

UPPCS Prelims Exam 2015

355889

SERIES : A

2015

Sr. No. _____

CODE : HRM-2

विषय : सामान्य अध्ययन-II

Sub : GENERAL STUDIES-II

पूर्णांक : 200

Max. Marks : 200

समय : 2 घण्टे

Time : 2 Hours

अपना अनुक्रमांक बॉक्स में लिखें (अंकों में / शब्दों में) ।

Write your Roll Number in the box (in numbers / in words).

प्रश्नों के उत्तर के लिये केवल काले बाल प्वाइंट पेन का इस्तेमाल करें ।

To mark answer use Black ball point pen only.

जब तक न कहा जाय इस प्रश्न-पुस्तिका को न खोलें ।

Do not open the booklet.

अभ्यर्थी उत्तर पत्रक पर उत्तर देने से पहले सभी अनुदेशों को सावधानीपूर्वक पढ़ लें ।

Candidate must read all the instructions before writing the answers.

आपको अपने सभी उत्तर केवल उत्तर-पत्रक पर ही देने हैं । परीक्षा उपरांत उत्तर-पत्रक इनविजिलेटर को लौटा दें ।

You are to mark your answer on Answer Sheet only. After the examination is over, handover the Answer Sheet to the Invigilator.

0	6	0	1	8	2
सप्त हजार एक नि वषात्					

महत्त्वपूर्ण अनुदेश

IMPORTANT INSTRUCTIONS

1. सभी प्रश्नों के उत्तर दीजिये । सभी प्रश्नों के अंक समान हैं ।
2. उत्तर-पत्रक पर अभ्यर्थी अपना अनुक्रमांक, विषय, प्रश्न-पत्र का सही कोड एवं सीरीज अंकित करें अन्यथा उत्तर-पत्रक का मूल्यांकन नहीं किया जायेगा और उसकी जिम्मेदारी स्वयं अभ्यर्थी की होगी ।
3. इस प्रश्न-पुस्तिका में 100 प्रश्न हैं । प्रत्येक प्रश्न के चार वैकल्पिक उत्तर दिये गये हैं । अभ्यर्थी सही उत्तर निर्दिष्ट करते हुए उनमें से केवल एक गोले अथवा बबल को उत्तर-पत्रक पर काले बाल प्वाइंट पेन से पूरा गहरा कर दें । एक से अधिक उत्तर देने की दशा में प्रश्न के उत्तर को गलत माना जायेगा एवं उसे जाँचा नहीं जायेगा ।
4. प्रश्न-पुस्तिका के फ्लैप पेज पर अथवा अन्दर कहीं भी कुछ न लिखें । यदि आप रफ कार्य करना चाहते हैं तो आप इनविजिलेटर से वर्किंग शीट माँग लें व इस पर वांछित सूचनाएँ भर लें ।
5. प्रश्न-पुस्तिका खोलने के तुरन्त बाद जाँच करके देख लें कि प्रश्न-पुस्तिका के सभी पेज माली भाँति छपे हुए हैं । यदि प्रश्न-पुस्तिका में कोई कमी हो तो इनविजिलेटर को दिखाकर उसी सीरीज व कोड की दूसरी पुस्तिका प्राप्त कर लें ।

1. Answer all questions. All questions carry equal marks.
- The candidate should indicate the correct Roll Number, Subject, Paper Code and its Series on the Answer-Sheet, otherwise the Answer-Sheet will not be evaluated and the candidate will be solely responsible for it.
3. This booklet contains 100 questions. Each question has 4 alternative answers. The candidate has to darken only one circle or bubble indicating the correct answer on the answer sheet using **black ball point pen**. If more than one answers are marked, it would be treated as wrong answer and it will not be examined.
4. Nothing is to be written on the cover page or any other page of this booklet. If you need a working sheet to do your rough work, please ask the invigilator for it and mention required information on it.
5. If you happen to find that the booklet issued to you does not have all the pages properly printed or it has any other deficiency, then you need to approach the invigilator to get another booklet of same series and code.

HRM-2-A



GENERAL STUDIES -II

1. Structure of relationship is related to the
(a) Controlling (b) Organization
(c) Planning (d) Motivation
2. Which one of the following is the reason for displaying the positive personal signal of leaning forward?
(a) Extreme confidence
(b) Taking time to think
(c) Concentration
(d) Relaxation
3. Dance is a very refined and artistic form of
(a) Non-verbal communication
(b) Verbal communication
(c) Both verbal and non-verbal communications
(d) Language
4. Which one of the following is false? Interpersonal skills are developed through:
(a) Imitation
(b) Intermittent punishment
(c) Identification
(d) Internalization
5. Which one of the following is a receiver's weakness type of barrier to communication?
(a) Ambiguity (b) Jargon
(c) Time (d) Prejudice
6. Which one of the following gestures is interpreted as unfriendly?
(a) Holding someone's hand
(b) Staring
(c) Eye contact
(d) Smiling
7. Which one of the following can create problems in building interpersonal relationship?
(a) Shyness
(b) Emotional maturity
(c) Assertiveness
(d) Empathy
8. Consider the following statements:
Assertion (A) : People and their problems are unique.
Reason (R) : Active listening conveys something to the person who is listened to.
Answer according to the codes given below:
(a) Both (A) and (R) are true, but (R) is not the correct explanation for (A).
(b) Both (A) and (R) are true and (R) correctly explains (A).
(c) (A) is true, but (R) is false.
(d) (A) is false, but (R) is true.
9. In the process of communication the first step is
(a) Encoding (b) Message
(c) Decoding (d) Receiving
10. Which one of the following is the reason for emitting the negative signal of scowling?
(a) Boredom (b) Impatience
(c) Disbelief (d) Annoyance
11. Communication that cuts across functions and levels in an organization is known as
(a) Upward Communication
(b) Horizontal Communication
(c) Diagonal Communication
(d) Downward Communication
12. Interpersonal skill requires that
(a) One has good knowledge of English, Hindi and one other Indian language.
(b) One has good knowledge of English and Hindi languages.
(c) One has good knowledge of any language.
(d) One can effectively communicate in any language.
13. Which one of the following is not a relevant factor in interpersonal skill?
(a) Positive attitude.
(b) Doubting the intention of colleagues.
(c) Preparedness to listen.
(d) Ability to manage emotions.
14. Three of the following four pairs of numbers have the same relationships. Select the odd pair out.
(a) 4 : 63 (b) 1 : 0
(c) 5 : 124 (d) 2 : 9
15. Three of the following are alike in some way and one is different from them. Find the odd one out.
(a) Home (b) City
(c) Town (d) Village
16. **Statement** : Should school education be made free in India?
Arguments : I. Yes, this is the only way to improve the level of literacy.
II. No, it will add to the already heavy burden on the exchequer.
Select the correct answer from the codes given below:
(a) Only argument I is strong.
(b) Only argument II is strong.
(c) Neither argument I nor II is strong.
(d) Both arguments I and II are strong.

Series-A

2

HRM-2

1. सम्बन्धों की संरचना संबंधित है :
 (a) निबंधन से (b) संगठन से ✓
 (c) नियोजन से (d) अभिप्रेरणा से
2. निम्नलिखित कारणों में से कौन आगे झुकने के धनात्मक वैयक्तिक संकेत द्वारा अभिव्यक्त किया जाता है ?
 (a) अत्यधिक विश्वास
 (b) चिन्तन के लिए समय लेना
 (c) एकाग्रता ✓
 (d) विश्रान्ति
3. नृत्य अत्यंत परिष्कृत और कलात्मक स्वरूप है :
 (a) अशाब्दिक संप्रेषण का
 (b) शब्दिक संप्रेषण का
 (c) शाब्दिक एवं अशाब्दिक दोनों संप्रेषणों का
 (d) भाषा का
4. निम्नलिखित में से कौन असत्य है ?
 अंतर्व्यक्तिक कौशल विकसित होते हैं :
 (a) अनुकरण द्वारा ✓
 (b) सविराम दंड द्वारा
 (c) तादात्म्यकरण द्वारा ✓
 (d) आत्मसात करने के द्वारा ✓
5. निम्नलिखित में से कौन संप्रेषण में गृहीता की कमजोर प्रकार की रुकावट है ?
 (a) अस्पष्टता (b) शब्दजाल
 (c) समय (d) पूर्वगह ✓
6. निम्नलिखित में से कौन संकेत असंतुलितपूर्ण समझा जाता है ?
 (a) किसी के हाथ को अपने हाथ में लेना
 (b) घूरना
 (c) दृष्टि संपर्क
 (d) मुस्कराना
7. निम्नलिखित में से कौन अंतर्व्यक्तिक सम्बन्धों के निर्माण में समस्या उत्पन्न कर सकता है ?
 (a) शर्मालापन (b) सांवेदिक परिपक्वता
 (c) आग्रहिता (d) तदनुभूति
8. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए :
 कथन (A) : लोग और उनकी समस्याएँ
 विकसित होती हैं ।
 कारण (R) : सक्रिय श्रवण, उस व्यक्ति को,
 जिसे सुना जा रहा है, कुछ संप्रेषित करता है ।
 नीचे दिए गए कूटों के अनुसार उत्तर दीजिए :
 (a) (A) और (R) दोनों सही हैं, किन्तु (R),
 (A) का सही स्पष्टीकरण नहीं है ।
 (b) (A) और (R) दोनों सही हैं और (R), (A)
 का सही स्पष्टीकरण है ।
 (c) (A) सही है, किन्तु (R) गलत है ।
 (d) (A) गलत है, किन्तु (R) सही है ।
9. संप्रेषण के प्रक्रम में प्रथम चरण है :
 (a) कूट संकेतन (b) संदेश
 (c) विसंकेतन (d) ग्रहण
10. निम्नलिखित में से कौन त्वारी चढ़ाने के नकारात्मक संकेत के उत्सर्जन का कारण है ?
 (a) ऊबना (b) अधीरता ✓
 (c) अविश्वास (d) झुंझलाहट
11. किसी संगठन में सम्प्रेषण, जो प्रकार्यों एवं स्तरों से परे जाता है, वह जाना जाता है
 (a) ऊर्ध्वगामी संप्रेषण के रूप में/
 (b) समस्तरी संप्रेषण के रूप में
 (c) विकर्ण संप्रेषण के रूप में
 (d) अधोगामी संप्रेषण के रूप में
12. अंतर्व्यक्तिक कौशल के लिए आवश्यक है कि :
 (a) व्यक्ति को अंग्रेजी, हिन्दी तथा एक अन्य भारतीय भाषा का ज्ञान हो
 (b) व्यक्ति को अंग्रेजी तथा हिन्दी भाषाओं का ज्ञान हो ।
 (c) व्यक्ति को किसी भाषा का ज्ञान हो ।
 (d) व्यक्ति किसी भी भाषा में प्रभावशाली ढंग से संप्रेषण कर सके ।
13. अंतर्व्यक्तिक कौशल में निम्नलिखित में से कौन युसंगत नहीं है ?
 (a) सकारात्मक अभिवृत्ति ✓
 (b) सहयोगियों के अभिप्राय पर संदेह ✓
 (c) सुनने की तत्परता
 (d) संवेगों के प्रबन्धन की योग्यता
14. अधोलिखित संख्या के चार युग्मों में से तीन में एक सम्बंध है। भिन्न युग्म को चुनिए :
 (a) 4 : 63 (b) 11 : 0
 (c) 5 : 124 (d) 2 : 9
15. अधोलिखित में से तीन एक प्रकार के हैं और एक उनसे भिन्न है। सर्वथा भिन्न को ज्ञात कीजिए :
 (a) घर (b) शहर
 (c) कस्बा (d) गाँव
16. कथन : क्या भारत में स्कूली शिक्षा को निःशुल्क कर देना चाहिए ?
 तर्क (I) : हाँ, साक्षरता के स्तर को सुधारने का यही एकमात्र उपाय है ।
 (II) : नहीं, आर्थिक ढाँचे पर पहले से ही भारी बोझ और अधिक बढ़ जाएगा ।
 नीचे दिए कूट से सही उत्तर चुनिए :
 (a) केवल तर्क (I) प्रबल है ।
 (b) केवल तर्क (II) प्रबल है ।
 (c) न तो तर्क (I) और न तर्क (II) प्रबल है ।
 (d) दोनों तर्क (I) तथा (II) प्रबल हैं ।

17. Introducing Kamla, Mahesh said, "Her father is the only son of my father". How was Mahesh related to Kamla ?
 (a) Brother (b) Father
 (c) Uncle (d) Son
18. Three of the following are alike in some way and one is different. Select the odd one.
 (a) 5878 (b) 5788
 (c) 9748 (d) 6482
19. Find the odd one out.
 (a) Ring (b) Bangle
 (c) Tyre (d) Plate
20. **Statement :** Should luxury hotels be banned in India ?
Arguments : I. Yes, these are places from where international criminals operate.
 II. No, affluent foreign tourists will have no place to stay.
 Select the correct answer from the codes given below :
 (a) Neither argument I nor II is strong.
 (b) Both arguments I and II are strong.
 (c) Only argument II is strong.
 (d) Only argument I is strong.
21. Arrange the following words in a logical and meaningful order :
 1. Country, 2. Furniture, 3. Forest, 4. Wood, 5. Tree.
 (a) 1, 3, 5, 4, 2 (b) 1, 4, 3, 2, 5
 (c) 2, 4, 3, 1, 5 (d) 5, 2, 3, 1, 4
22. When a conclusion is usually expressed implicitly or explicitly, in terms of a probabilistic statement, it refers to a
 (a) reasoning dialogue
 (b) deductive reasoning
 (c) inductive reasoning
 (d) None of the above
23. If the given statements (1) and (2) are true, which of the two conclusions I and II will follow from the statements ?
Statements : (1) Some ministers are teachers.
 (2) All teachers are scholars.
Conclusions : I. Some ministers are scholars.
 II. All scholars are teachers.
 (a) Only conclusion I follows.
 (b) Only conclusion II follows.
 (c) Both conclusions I and II follow.
 (d) Neither conclusion I nor II follows.
24. Choose the odd pair of words :
 (a) Blacksmith : Anvil
 (b) Carpenter : Saw
 (c) Barber : Scissor
 (d) Goldsmith : Ornaments
25. The following question has four statements of three segments each. Choose the alternative where the third segment in the statement can be deduced using both the preceding two but not just from one of them.
 A. Sonia is an actress. Some actresses are pretty. Sonia is pretty.
 B. All actors are pretty. Manoj is not an actor. Manoj is not pretty.
 C. Some men are cops. Some men are brave. Some brave people are cops.
 D. All cops are brave. Some men are cops. Some men are brave.
Answer :
 (a) C only (b) A only
 (c) D only (d) B and C
26. What is the next term in the following series ?
 2, 15, 41, 80, ?
 (a) 120 (b) 121
 (c) 132 (d) 111
27. You are Superintendent of Police (SP) of a district. A woman approaches you regarding domestic violence and harassment by her in-laws. Her complaint could not be registered in local police station because of political pressure. As SP you get this fact confirmed from the concerned police station. In such a circumstance what will be your first priority ?
 (a) Ask the woman to approach the National Commission of Women as getting the complaint registered would be very difficult.
 (b) Ask her to bring medical report of physical injuries.
 (c) Call in-laws and advise them not to harm the woman.
 (d) Ask the station officer of police station to register her complaint after medical examination.

17. कमला का परिचय देते हुए महेश ने कहा, "इसके पिता मेरे पिता के एकमात्र पुत्र हैं।" महेश कमला से किस प्रकार सम्बन्धित था ?

- (a) भाई (b) पिता
(c) चाचा (d) पुत्र

18. अधोलिखित में से तीन किसी तरह से एक जैसे हैं और एक भिन्न है। सबसे भिन्न को चुनिए :

- (a) 5878 (b) 5788
(c) 9748 (d) 6482

19. सर्वथा भिन्न को चुनिए :

- (a) अंगूठी (b) चूड़ी
(c) टायर (d) प्लेट

20. कथन : क्या खिलासितापूर्ण होटलों को भारत में प्रतिबंधित कर देना चाहिए ?

- (I) : हाँ, ये वे स्थान हैं जहाँ से अंतर्राष्ट्रीय अपराधो कार्यरत होते हैं।
(II) नहीं, अमीर विदेशी पर्यटकों के टहरने का कोई स्थान नहीं रह जाएगा।

अधोलिखित कृतों से सही उत्तर चुनिए :

- (a) न तो तर्क (I) और न तर्क (II) प्रबल है।
(b) दोनों तर्क (I) और तर्क (II) प्रबल हैं।
(c) केवल तर्क (II) प्रबल है।
(d) केवल तर्क (I) प्रबल है।

21. अधोलिखित शब्दों को तार्किक एवं सार्थक अनुक्रम में व्यवस्थित कीजिए :

1. देश 2. फर्नीचर
3. जंगल 4. लकड़ी
5. वृक्ष

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

22. जब कोई निष्कर्ष प्रायः अव्यक्त या व्यक्त रूप में एक सम्भाव्यता कथन के रूप में अभिव्यक्त किया जाता है, तो यह संदर्भित करता है :

- (a) तर्कणा संवाद को
(b) निगमनात्मक तर्कणा को
(c) आगमनात्मक तर्कणा को
(d) उपर्युक्त में से कोई नहीं

23. यदि दिए गए कथन (1) तथा (2) सत्य हैं, तो निष्कर्ष (I) तथा (II) में से कौन निर्गत होगा ?

- कथन (1) : कुछ मंत्री अध्यापक हैं।
(2) सभी अध्यापक विद्वान हैं।
निष्कर्ष (I) : कुछ मंत्री विद्वान हैं।
(II) सभी विद्वान अध्यापक हैं।

- (a) केवल निष्कर्ष (I) निर्गत होता है।
(b) केवल निष्कर्ष (II) निर्गत होता है।
(c) दोनों निष्कर्ष (I) तथा (II) निर्गत होते हैं।
(d) न तो निष्कर्ष (I) और न (II) निर्गत होता है।

24. विषम शब्द युग्म का चयन कीजिए :

- (a) लुहार : निहार (b) बढ़ई : आरी
(c) नाई : कैंची (d) सुनार : आभूषण

25. निम्नलिखित प्रश्न में चार कथन हैं और प्रत्येक कथन में तीन खंड हैं। उस विकल्प का चुनाव कीजिए जिसमें कथन का तीसरा खंड पूर्वगामी दोनों कथनों से, किन्तु केवल एक से नहीं, निगमित किया जा सकता है :

- A. सोनिया अभिनेत्री है। कुछ अभिनेत्रियाँ सुंदर हैं। सोनिया सुंदर है। *
B. सभी अभिनेता सुंदर हैं। मनोज अभिनेता नहीं है। मनोज सुंदर नहीं है। *
C. कुछ व्यक्ति सिपाही हैं। कुछ व्यक्ति बहादुर हैं। कुछ बहादुर लोग सिपाही हैं। *
D. सभी सिपाही बहादुर हैं। कुछ व्यक्ति सिपाही हैं। कुछ व्यक्ति बहादुर हैं।

उत्तर :

- (a) केवल C (b) केवल A
(c) केवल D (d) B और C

26. निम्नलिखित श्रेणी में अगला पद क्या है ?

2, 15, 41, 80, ?

- (a) 120 (b) 121
(c) 132 (d) 111

27. आप एक जिले के पुलिस सुपरिन्टेंडेंट (एस.पी.) हैं। आपके पास एक महिला अपने ससुराल पक्ष द्वारा की जाने वाली घरेलू हिंसा के संबंध में आपके पास आती है। राजनीतिक दबाव के कारण उसकी शिकायत स्थानीय थाने में दर्ज नहीं हुई है। एस.पी. के रूप में आप संबद्ध थाने से इसकी पुष्टि भी कर लेते हैं। इस स्थिति में आपकी पहली प्राथमिकता क्या होगी ?

- (a) महिला को राष्ट्रीय महिला आयोग के पास जाने को कहेंगे क्योंकि शिकायत दर्ज कराना कठिन होगा।
(b) उसको शारीरिक चोट को चिकित्सा रिपोर्ट लाने को कहेंगे।
(c) ससुराल पक्ष को बुलाएंगे और उनसे कहेंगे कि महिला को चोट न पहुँचाए।
(d) थाने के अधिकारी को कहेंगे कि चिकित्सा परीक्षण के उपरांत उसका केंस दर्ज करें।

28. This island is a colony, however, it is _____ and receives no orders from the mother country.

Find out the missing word from the following :

- (a) Disinterested (b) Methodical
(c) Autonomous (d) Heretical

29. Of two friends, one is studious and the other is a stage artist also. The next day is their examination and tonight the famous drama 'Hamlet' is being staged. What will the two decide about the examination and the drama ?

- (a) The studious one will ignore the drama and give importance to the examination while the other to drama.
(b) The artist will try to persuade him in favour of the drama.
(c) The studious friend may give in.
(d) Both of them will avoid the drama and prepare for the examination.

30. Most students of this class are intelligent.

Select the alternative below that follows from the above statement.

- (a) There is no student who is not intelligent.
(b) There are some students who are less intelligent.
(c) All students are intelligent.
(d) Some of the students are intelligent.

31. State the logical order of the argument that follows from any three of the given five statements.

- A. Traffic congestion increases carbon monoxide in the environment.
B. Traffic congestion is hazardous to health.
C. Some traffic congestion does not cause increased carbon monoxide.
D. Increase in carbon monoxide is hazardous to health.
E. Some traffic congestion is not hazardous to health.

Answer :

- (a) A B C (b) B D E
(c) D A B (d) D B A

Series-A

32. If A's monthly income is 40% more than that of B. How much percentage of B's income is less than that of A ?

- (a) 20 (b) 28
(c) $28\frac{4}{7}$ (d) 25

33. What is the factor that interferes with effective problem solving ?

- (a) Functional fixedness
(b) Trial and error
(c) Distraction
(d) None of the above

34. The length, breadth and height of a room in the shape of a cuboid are increased by 10%, 20% and 50% respectively. Find the percentage increase in the volume of the cuboid.

- (a) 77 (b) 87
(c) 98 (d) 55

35. Find the next term in the alphanumeric series :

Z1A, X2D, V6G, T21J, R88M, P445P. ?

- (a) N2676S (b) N2676T
(c) T2670N (d) T2676N

36. Which letter is exactly midway between G and Q in the given alphabets ?

- (a) K (b) L
(c) M (d) N

37. If ENGLAND is coded as 1234526 and FRANCE is written as 785291. How will GREECE be written in this coding system ?

- (a) 381191 (b) 381911
(c) 394132 (d) 562134

38. Replace the question mark (?) with appropriate word from the following :
Cruel : Kind :: Lethargy : ?

- (a) Sharpness (b) Alertness
(c) Interest (d) Shrewdness

39. The number coming in place of question mark (?) in the following

1, 2, 3, 4, 4, 4, 7, 6, ? is

- (a) 8 (b) 7
(c) 6 (d) 5

HRM-2

28. यह द्वीप एक उपनिवेश है किन्तु यह _____ है और अपने मूल देश से कोई आदेश नहीं प्राप्त करता है।

निम्नलिखित में से लुप्त शब्द को प्राप्त कीजिए :

- (a) तटस्थ (b) सुव्यवस्थित
(c) स्वायत्त (d) अप्रामाणिक

29. दो मित्रों में से एक अध्ययनशील है और दूसरा मंचीय कलाकार भी है। दूसरे ही दिन उनकी परीक्षा है। इसी रात सुप्रसिद्ध नाटक 'हेमलेट' का मंचन हो रहा है। दोनों क्या निर्णय करेंगे ?

- (a) अध्ययनशील नाटक की उपेक्षा करेगा और परीक्षा को महत्व देगा जबकि दूसरा नाटक को।
(b) कलाकार मित्र उसे मनाने की चेष्टा करेगा नाटक देखने के लिए।
(c) अध्ययनशील मित्र मान सकता है।
(d) दोनों नाटक से दूर रहेंगे और परीक्षा की तैयारी में लगेंगे।

30. इस कक्षा के अधिकांश छात्र बुद्धिमान हैं।

उक्त कथन से निर्गत होने वाले विकल्प को निम्नांकित में से चुनिए :

- (a) कोई भी ऐसा छात्र नहीं है जो बुद्धिमान न हो।
(b) कुछ ऐसे छात्र हैं जो कम बुद्धिमान हैं।
(c) सभी छात्र बुद्धिमान हैं।
(d) कुछ छात्र बुद्धिमान हैं।

31. दिए गए पाँच कथनों में से (तीन) में से जो युक्ति निकलती है उसका तार्किक क्रम निर्दिष्ट कीजिए।

- A. यातायात संकुलता पर्यावरण में कार्बन मोनोक्साइड बढ़ाती है।
B. यातायात संकुलता स्वास्थ्य के लिए खतरनाक है।
C. कुछ यातायात संकुलता कार्बन मोनोक्साइड में वृद्धि नहीं करती।
D. कार्बन मोनोक्साइड में वृद्धि स्वास्थ्य के लिए खतरनाक है।
E. कुछ यातायात संकुलता स्वास्थ्य के लिए खतरनाक नहीं है।

उत्तर :

- (a) A B C (b) B D E
(c) D A B (d) D B A

32. यदि A की मासिक आय B की मासिक आय से 40% अधिक हो तो B की आय, A की आय से कितने प्रतिशत कम है ?

- (a) 20 (b) 28

- (c) $28\frac{4}{7}$ (d) 25

33. वह कौन सा कारक है जो प्रभावी समस्या समाधान में बाधक है ?

- (a) प्रकार्यात्मक बद्धता
(b) प्रयत्न एवं भूल
(c) ध्यान भंग
(d) उपर्युक्त में से कोई नहीं

34. एक घनाभ आकार कमरे की लंबाई, चौड़ाई और ऊँचाई में क्रमशः 10%, 20% और 50% की वृद्धि की जाती है। उसके आयतन में होने वाली प्रतिशत वृद्धि ज्ञात कीजिए :

- (a) 77 (b) 87
(c) 98 (d) 55

35. निम्नलिखित अक्षर-संख्या श्रृंखला में अगला पद ज्ञात कीजिए :

Z1A, X2D, V6G, T21J, R88M, P445P, ?

- (a) N2676S (b) N2676T
(c) T2670N (d) T2676N

36. निम्नलिखित अक्षरों में से कौन सा अक्षर G और Q के बिलकुल मध्य में है ?

- (a) K (b) L
(c) M (d) N

37. यदि ENGLAND को 1234526 से तथा FRANCE को 785291 से कूट संकेतित किया जाता है तो GREECE को इसी कूट में कैसे लिखा जाएगा ?

- (a) 381191 (b) 381911
(c) 394132 (d) 562134

38. निम्नलिखित में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर उपयुक्त शब्द रखिए :

निर्दयी : दयालु :: निष्क्रियता :

- (a) बुद्धिमत्ता (b) सजगता
(c) रुचि (d) चतुरता

39. निम्नलिखित में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर संख्या है :

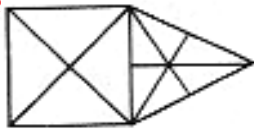
1, 2, 3, 4, 4, 4, 7, 6, ?

- (a) 8 (b) 7
(c) 6 (d) 5

40. In the series of letters
B, F, J, N, R, V, Z, D, H, L, ?
Which of the following letters will
replace the question mark ?
(a) M (b) O
(c) P (d) T

41. If $A = +$, $B = \div$, $C = -$ and $D = \times$, then
which of the following is correct ?
(a) $24A6B10 = 5D6C12$
(b) $6A4D6 = 4B2D6$
(c) $30D4A12 = 30A12D4A5$
(d) $108C72 = 78C42$

42. The number of triangles in the figure is

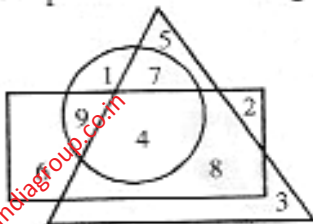


- (a) 24 (b) 21
(c) 14 (d) 11

43. If CASH is coded as ECUJ, then the
code for BANK will be
(a) DCPM (b) MCDP
(c) PMCD (d) PCMP

44. In a class Mohan is at the 15th position
from top and 50th from the bottom.
How many total students are there in
the class ?
(a) 65 (b) 64
(c) 66 (d) 67

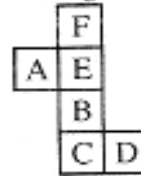
45. Consider the figure. The number
obtained from subtracting the sum of
numbers in the triangle only from the
number present in all the figures is



- (a) -4 (b) -3
(c) 4 (d) 11

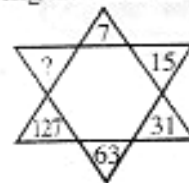
46. Through how many degrees does hour
hand in a clock move as the time
changes from 3 hours 12 minutes to 6
hours ?
(a) 105 (b) 99
(c) 90 (d) 84

47. Which one among the following boxes will
be made from the given sheet of paper ?



- (a) (b)
(c) (d)

48. The missing number in the figure is

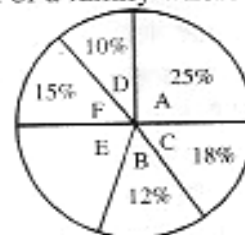


- (a) 221 (b) 236
(c) 255 (d) 190

49. Radha is younger than Sunita but elder
than Rita. Rita is older than Geeta.
Shyam is older to Rita but younger to
Radha. Who is the youngest ?
(a) Shyam (b) Rita
(c) Radha (d) Geeta

50. You go North 1 km, turn right and go
1 km, then turn left and go 1 km, again
turn left and go 1 km, then turn again left
and go 2 km. You are facing towards :
(a) South (b) East
(c) North (d) West

51. The pie-chart shows the domestic
budget of a family where :



A = Food B = Conveyance
C = Clothing D = Miscellaneous
expenses
E = Saving F = House rent

If total monthly income of the family is
₹ 30,800, how much amount is spent
on house rent ?

- (a) ₹ 4,600 (b) ₹ 4,620
(c) ₹ 4,640 (d) ₹ 4,650

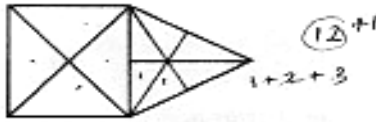
40. अक्षरों की श्रेणी
B, F, J, N, R, V, Z, D, H, L, ?
में प्रश्न चिह्न के स्थान पर निम्नलिखित अक्षरों में से कौन सा आएगा ?

(a) M (b) O
(c) P (d) T

41. यदि $A = \div$, $B = +$, $C = -$ तथा $D = \times$, तो निम्नलिखित में से कौन सा सही है ?

(a) $24A6B10 = 5D6C12$
(b) $6A4D6 = 4B2D6$
(c) $30B4A12 = 30A12D4A5$
(d) $08C72 = 78C42$

42. आकृति में त्रिभुजों की संख्या है :



(a) 24 (b) 21
(c) 14 (d) 11

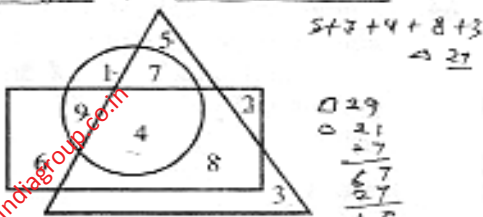
43. यदि CASH को ECUJ द्वारा संकृष्टित किया जाता है, तो BANK का कूट होगा :

(a) DCPM (b) MCDP
(c) PMCD (d) PCMP

44. किसी कक्षा में मोहन योग्यता में शीर्ष से 15वें स्थान पर तथा नीचे से 50वें स्थान पर है। उस कक्षा में कुल कितने छात्र हैं ?

(a) 65 (b) 64
(c) 66 (d) 67

45. आकृति पर विचार कीजिए। उस संख्या जो तीनों आकृतियों में है, में से उन संख्याओं का योग जो केवल त्रिभुज में हैं, को घटाने पर प्राप्त संख्या है :

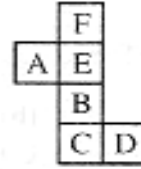


(a) -4 (b) -3
(c) 4 (d) 11

46. किसी घड़ी में 3 बजकर 12 मिनट से 6 बजे तक समय बदलने में घंटे की सुई कितने अंश घूम जाएगी ?

(a) 105 (b) 99
(c) 90 (d) 84

47. निम्नांकित डिब्बों में से कौन सा एक दिए हुए कागज के फन्ने द्वारा बनेगा ?



(a) (b)
(c) (d)

48. आकृति में लुप्त संख्या है :



(a) 221 (b) 236
(c) 255 (d) 190

49. राधा सुनीता से कम आयु की है किन्तु रीता से बड़ी है। रीता, गीता से ज्येष्ठ है। श्याम, रीता से ज्येष्ठ है किन्तु राधा से कम आयु का है। सबसे कम आयु का कौन है ?

(a) श्याम (b) रीता
(c) राधा (d) गीता

50. आप उत्तर की ओर 1 किमी जाकर दाएँ 1 किमी चले, फिर 1 किमी बाएँ चले, पुनः बाएँ 1 किमी चले। अंत में बाएँ 2 किमी चले। आपकी मुँह है :

(a) दक्षिण में (b) पूर्व में
(c) उत्तर में (d) पश्चिम में

51. निम्नांकित पाई-चार्ट किसी परिवार के घरेलू बजट को दर्शाता है जिसमें :



A = भोजन B = यातायात
C = वस्त्र D = विविध खर्च
E = बचत F = मकान किराया

यदि परिवार की मासिक आय ₹ 30,800 हो तो मकान किराए पर कितना खर्च होता है ?

(a) ₹ 4,600 (b) ₹ 4,620
(c) ₹ 4,640 (d) ₹ 4,650

52. Arithmetic mean of the cumulative frequency distribution

Variable	1	2	3	4	5
Cumulative frequency	2	11	20	27	30

is

- (a) 3.8 (b) 3.5
(c) 3.0 (d) 11.4

53. The median of the following values of a variable

30, 5, 21, 42, 13, 10, 27, 33, 17, 8

is

- (a) 19 (b) 17
(c) 21 (d) 27

54. If the polynomials $ax^3 - 7x^2 + 7x - 2$ and $x^3 - 2ax^2 + 8x - 8$ leave the same remainder when divided by $x - 2$, then the value of a is

- (a) 0 (b) 1
(c) 2 (d) -1

55. A and B can complete a piece of work together in 5 days. If A works at twice his speed and B at half of his speed, the work can be finished in 4 days. How many days would it take for A alone to complete the work ?

- (a) 18 (b) 15
(c) 12 (d) 10

56. The radii of two cylinders are in the ratio 2 : 3 and their heights are in the ratio 5 : 3. The ratio of their volumes is

- (a) 10 : 17 (b) 20 : 27
(c) 17 : 27 (d) 20 : 37

57. If $X = \{8^n - 7n - 1 : n \in \mathbb{N}\}$ and $Y = \{49^n - 49 : n \in \mathbb{N}\}$, then

- (a) $X \subset Y$ (b) $Y \subset X$
(c) $X = Y$ (d) $X \cap Y = \phi$

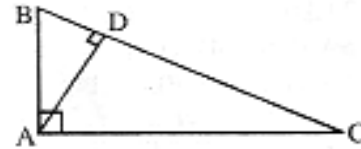
58. The remainder, when $x^3 - 6x^2 + 2x - 4$ is divided by $\frac{-3}{2}x + 1$, is

- (a) $\frac{136}{27}$ (b) $\frac{-136}{27}$
(c) 136 (d) -136

59. If one of the zeroes of the cubic polynomial $x^3 + ax^2 + bx + c$ is -1 , then the product of other two zeroes is

- (a) $b - a - 1$ (b) $a - b + 1$
(c) $b - a + 1$ (d) $a - b - 1$

60. ABC is a right triangle in which $\angle A = 90^\circ$, AD is perpendicular to BC, AB = 5 cm and BD = 3 cm. Then CD is equal to



- (a) 5 cm (b) $\frac{16}{3}$ cm
(c) $\frac{25}{3}$ cm (d) 8 cm

61. The difference between the compound interest and simple interest for 3 years at 5% per annum on ₹ 8,000 will be

- (a) ₹ 75 (b) ₹ 69
(c) ₹ 55 (d) ₹ 61

62. In what ratio must 25% alcohol be mixed with 50% alcohol to get a mixture of 40% alcohol ?

- (a) 2 : 1 (b) 3 : 1
(c) 2 : 3 (d) 3 : 2

63. The price of sugar has increased by 60%. In order to restore the original price, by which percent the new price must be reduced ?

- (a) 35% (b) $37\frac{1}{2}\%$
(c) 40% (d) 60%

64. Apples are bought at 5 for ₹ 50 and an equal number at 10 for ₹ 50. They are mixed and sold at 6 for ₹ 50. The gain percent is

- (a) 20
(b) $33\frac{1}{3}$
(c) $16\frac{2}{3}$
(d) None of the above

65. Internal bisectors of the angles of a parallelogram enclose a

- (a) Parallelogram (b) Rectangle
(c) Rhombus (d) Square

52. संचयी बारंबारता बंटन :

घर	1	2	3	4	5
संचयी बारंबारता	2	11	20	27	30

का समांतर माध्य है : 2 2.2 6e 10% 15e

- (a) 3.8 (b) 3.5
(c) 3.0 (d) 11.4

53. एक घर के निम्नलिखित मानों

← 30, 5, 21, 42, 13, 10, 27, 33, 17, 8

की माध्यिका है : 8 13 17 (37) 27 30 33 42

- (a) 19 (b) 17
(c) 21 (d) 27

54. यदि $x - 2$ से भाग देने पर बहुपदों, $ax^3 - 7x^2 + 7x - 2$ तथा $x^3 - 2ax^2 + 8x - 8$ समान शेषफल देते हों, तो a का मान है :

- (a) 0 (b) 1
(c) 2 (d) -1

55. A और B मिलकर किसी कार्य को 5 दिन में पूरा करते हैं। यदि A अपनी गति से दोगुनी तथा B अपनी गति से आधी गति से कार्य करें तो वह 4 दिन में पूरा हो जाता है। A को अकेले ही इस कार्य को पूरा करने में कितने दिन लगेंगे ?

- (a) 18 (b) 15
(c) 12 (d) 10

56. दो बेलनों की त्रिज्याएँ 2 : 3 के अनुपात में तथा उनकी ऊँचाइयाँ 5 : 3 के अनुपात में हैं। उनके आयतनों में अनुपात है :

- (a) 10 : 17 (b) 20 : 27
(c) 17 : 27 (d) 20 : 37

57. यदि $X = \{8^n - 7n - 1 : n \in \mathbb{N}\}$ तथा

$Y = \{49n - 49 : n \in \mathbb{N}\}$ हो, तो

- (a) $X \subset Y$ (b) $Y \subset X$
(c) $X = Y$ (d) $X \cap Y = \phi$

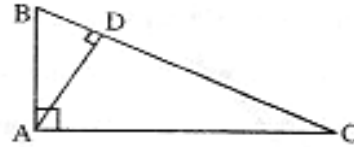
58. $x^3 - 6x^2 + 2x - 4$ को $\frac{-3}{2}x + 1$ से भाग देने पर शेषफल है :

- (a) $\frac{136}{27}$ (b) $\frac{-136}{27}$
(c) 136 (d) -136

59. यदि घन बहुपद $x^3 + ax^2 + bx + c$ का एक शून्यक -1 हो, तो अन्य दोनों शून्यकों का गुणनफल है :

- (a) $b - a - 1$ (b) $a - b + 1$
(c) $b - a + 1$ (d) $a - b - 1$

60. ABC एक समकोण त्रिभुज है जिसमें $\angle A = 90^\circ$, AD लम्ब है BC पर, AB = 5 सेमी तथा BD = 3 सेमी। तब CD बराबर है :



- (a) 5 सेमी (b) $\frac{16}{3}$ सेमी
(c) $\frac{25}{3}$ सेमी (d) 8 सेमी

61. 5% वार्षिक ब्याज दर से 3 वर्ष में ₹ 8,000 के चक्रवृद्धि ब्याज तथा साधारण ब्याज का अन्तर है :

- (a) ₹ 75 (b) ₹ 69
(c) ₹ 55 (d) ₹ 61

62. किस अनुपात में 25% अल्कोहल को 50% अल्कोहल में मिलाया जाय कि मिश्रण में 40% अल्कोहल हो जाय ?

- (a) 2 : 1 (b) 3 : 1
(c) 2 : 3 (d) 3 : 2

63. चीनी के दाम में 60% की बढ़ोतरी हो गई है। उसे पुराने दाम पर लाने के लिए उसकी कीमत में कितने प्रतिशत कमी की जानी चाहिए ?

- (a) 35% (b) $37\frac{1}{2}\%$
(c) 40% (d) 60%

64. सेब ₹ 50 में 5 की दर से खरीदे गए तथा उतने ही सेब ₹ 50 में 10 की दर से खरीदे गए। उन्हें मिलाकर ₹ 50 में 6 की दर से बेचा गया। प्रतिशत लाभ है :

- (a) 20 (b) $33\frac{1}{3}$
(c) $16\frac{2}{3}$ (d) उपर्युक्त में से कोई नहीं

65. किसी समांतर चतुर्भुज के अंतःकोणों के अर्धसंख्याते हैं, एक

- (a) समांतर चतुर्भुज (b) आयत
(c) समचतुर्भुज (d) वर्ग

Instruction for Question Nos. 66-70.

Read the following passage carefully and answer the questions. Choose the correct answer from the alternatives based only on the passage given.

Megasthenese declared that there were no slaves in India. He was certainly wrong, but Indian slavery was milder than the form he was used to see in the West and slaves were much less numerous than in the civilizations of the West; hence he may not have recognized the dasa as a slave. The Arthashastra, in many ways more liberal than the religious books, lays down regulations appreciably milder than those we have outlined. The sale of children into slavery is explicitly forbidden except in dire emergency. Slaves are entitled to own and inherit property, and to earn money freely in their spare time. Slaves of the upper classes cannot be forced to perform defiling duties. The chastity of slave-girls is protected, the master who rapes a slave-girl must set her free and pay her compensation, and if she has a child by her master, even with her own consent, both mother and child become free. The humane regulations of the Arthashastra, probably unique in the records of any ancient civilization, are perhaps survivals of Mauryan laws, and it is, therefore, not surprising that Megasthenese declared that there was no slavery in India.

Series-A

66. Why did Megasthenese declare that there was no slavery in India ?
- (a) He did not see any slaves in India.
 (b) Indian slavery was not cruel.
 (c) The Arthashastra made strict laws against slavery.
 (d) The Varnashrama system did not allow slavery.
67. The slave-girl was set free and paid compensation if :
- (a) she was raped by her master.
 (b) she was badly beaten by her master.
 (c) people objected to her being a slave.
 (d) she belonged to the highest caste in society.
68. The laws allowed slaves to
- (a) own and inherit property
 (b) marry a person of their choice
 (c) move freely in markets
 (d) read religious books
69. According to the passage
- (a) only members of the lowest class were slaves.
 (b) only women were slaves.
 (c) even the members of the upper class were slaves.
 (d) only men were slaves.
70. When Megasthenese visited India he found that
- (a) slaves were sold in the open market.
 (b) the sale of children into slavery was quite common.
 (c) slaves were not allowed to earn money in spare time.
 (d) the chastity of slave-girls was protected by law.

12

HRM-2

71. Which one of the following alternatives gives the correct synonym of the word 'Commemorate' ?

- (a) Boast ✓(b) Remember
(c) Manipulate (d) Harmonise

72. Choose the nearest meaning of the underlined in the following :

The prices are going up by leaps and bounds.

- (a) irregularly ✓(b) rapidly
(c) gradually (d) systematically

73. Which of the following words is the antonym of the word 'Auspicious' ?

- ✓(a) Optical (b) Oracular
(c) Ominous (d) Austere

74. Fill the blank in the following sentence by choosing the most appropriate alternative :

The story is too fantastic to be _____.

- (a) praiseworthy (b) readable
✓(c) credible ✓(d) false

75. Choose the alternative which can be substituted for the following :

'Time after twilight and before night'

- ✓(a) Evening (b) Dawn ✓
✓(c) Dusk (d) Eclipse ✓

76. Which of the following alternatives gives the correct form of indirect speech of the given sentence ?

She said to him, "why donot you go today ?" not did he go

- (a) She said to him that why he donot go today.
(b) She asked him if he was going that day.
(c) She asked him why he didnot go today.
✓(d) She asked him why he didnot go that day.

77. Choose from the following, the direct speech of the sentence :

She told me that she would do it next month. 2 aur 11 dec ; 7

- ✓(a) She said to me, "I shall do it next month."
✓(b) She said to me, "I shall do it the coming month."
(c) She said to me, "I shall be doing it the following month."
(d) She said to me, "I shall be doing it the next month."

78. Point out the sentence in which the underlined word is an adverb.

- ✓(a) To eat and drink temperately is the best way to preserve health.
(b) Temperance is the best way to preserve health.
(c) The best way to preserve health is to be temperate in eating and drinking. तर
✓(d) Temperature goes up if one eats and drinks intemperately.

79. Which of the following words is not a noun ?

- (a) Mention कथन ✓(b) Quench कमजोर
✓(c) Trench (d) Tension तनाव

80. Identify the correct Active Voice of the following sentence :

The clown was being laughed at by them.

- ✓(a) They were laughing at the clown.
(b) They were laughing on the clown.
(c) They laughed at the clown.
(d) They have been laughing at the clown.

प्रश्न संख्या 81 से 85 के लिए निर्देश : निम्नलिखित गद्यांश को ध्यान से पढ़िए तथा प्रश्न संख्या 81 से 85 के उत्तर इस गद्यांश के आधार पर ही दीजिए ।

कुछ महापुरुष तटस्थ होकर चिंतन करते हैं और अन्वीक्षण, चिंतन, मनन, विश्लेषण, संश्लेषण आदि के आधार पर नई व्यवस्था की कल्पना करते हैं तथा नए मूल्यों, नए आदर्शों तथा नई आस्थाओं का सृजन करते हैं । नई व्यवस्था देने वाले ऐसे तटस्थ चिंतक धन्य होते हैं, क्योंकि केवल आलोचना करते रहना तो सरल है किन्तु उपाय बताना कठिन है । मार्क्स ने कुछ उपाय बताए और लेनिन ने उन्हें मूर्त रूप दिया । रूसो, लास्की आदि ने भी उपाय बताए, उन्हें साकार करना अन्य जन पर निर्भर रहा । किन्तु कुछ महापुरुष और भी आगे बढ़ गए । उन्होंने केवल उपाय नहीं बताया बल्कि स्वयं एकनिष्ठा से उस पर आचरण करने के लिए जुट गए । महात्मा गांधी ने जो समझा वही कहा, और जो कहा वही किया । उनके विचार, कथनी और करनी एक ही थे । उनमें अपनी बात कहने और आचरण करने का साहस था । उनका जीवन अपने सुझाए हुए उपायों एवं आदर्शों के आधार पर विहित प्रयोगों और अनुभवों की सजीव शृंखला है । महात्मा गांधी काल के प्रवाह के साथ नहीं बहे । वे युग प्रवर्तक हो गए । गांधी महान् और अलौकिक पुरुष थे ।

81. उक्त गद्यांश का संबंध निम्नलिखित में से किससे है ?

- (a) आदर्शवाद
(b) मार्क्सवाद
(c) समाजवाद
(d) कर्मवाद

Series-A

82. इस गद्यांश में लेखक ने मुख्य रूप से क्या वर्णित किया है ?

- (a) कुछ महापुरुषों का चरित्र-चित्रण किया है ।
(b) मार्क्स के सिद्धांतों की व्याख्या की है ।
(c) मात्र महात्मा गांधी के चरित्र की विशिष्टता का कारण बताया है ।
(d) महात्मा गांधी के सत्याग्रह आंदोलन का महत्त्व मात्र समझाया है ।

83. इस गद्यांश में लेखक ने यूरोप के कुछ महापुरुषों के विषय में क्या कहा है ?

- (a) उन्होंने नए मूल्यों की स्थापना की ।
(b) उन्होंने कुछ नए आदर्श स्थापित किए ।
(c) उन्होंने उपाय तो बताए पर उनका कार्यान्वयन दूसरों पर छोड़ दिया ।
(d) वे यथार्थवादी थे ।

84. इस गद्यांश में लेखक ने महात्मा गांधी के विषय में क्या कहा है ?

- (a) वे केवल सिद्धांतवादी थे ।
(b) उनकी कथनी और करनी में अंतर था ।
(c) वे केवल आदर्शवादी थे ।
(d) उपर्युक्त में से कोई नहीं ।

85. 'तटस्थ चिंतन' से क्या अभिप्राय है ?

- (a) स्वांतः सुखाय ऊहापोह करना ।
(b) एकांत में बैठकर सोचना ।
(c) निष्पक्ष होकर सोच-विचार करना ।
(d) गंभीर चिंतन करना ।

214

HRM-2

86. निम्नलिखित में से कौन सा 'रात्रि' का पर्यायवाची नहीं है ?
 (a) रजनी ✓ (b) विभावरी ✓
 (c) समीर ✓ (d) निशि
87. 'मृगेन्द्र' का पर्यायवाची शब्द है ?
 (a) शार्दूल ✓ (b) अहि ✓
 (c) हिरण ✓ (d) कुरंग ✓
88. निम्नलिखित में कौन 'तत्सम' शब्दों की जोड़ी नहीं है ?
 (a) कर्म - विद्या (b) दधि - भात
 (c) मत्स्य - मृग (d) जान - क्षेत्र
89. 'कर्पट' का तद्भव रूप कौन सा है ?
 (a) कपट (b) कारपेट
 (c) कपूर (d) कपड़ा
90. निम्नलिखित में से सकर्मक क्रिया का वाक्य है :
 (a) मंदाकिनी सोती है । ×
 (b) बालिका निबंध लिख रही है ।
 (c) पक्षी आकाश में उड़ते हैं ।
 (d) बालक खिलौना पाकर हैसता है । ✓
91. निम्नलिखित में से कौन सा वाक्य व्याकरण की दृष्टि से अशुद्ध है ?
 (a) वह दण्ड देने के योग्य है । ×
 (b) चार विद्यार्थी नकल करते हुए पकड़े गए ।
 (c) मैंने वह पुस्तक पढ़ी है ।
 (d) उन्होंने अभी-अभी खाना खाया है ।
92. निम्नलिखित में से कौन सा वाक्य शुद्ध वाक्य है ?
 (a) मैं सारी रात भर जागता रहा ।
 (b) मैं पूरी रात भर जागता रहा ।
 (c) मैं सारी रात जागता रहा । ✓
 (d) मैं पूरी रात में जागता रहा ।
93. निम्नलिखित में से किस शब्द में 'गुण' संधि है ?
 (a) हिमालय (b) इत्यादि
 (c) तल्लीन (d) देवेन्द्र ✓
94. शब्द 'अन्वय' का संधि-विच्छेद है :
 (a) अनु + अय (b) अनु + आय
 (c) अनु + अय (d) अनु + आय
95. बहराइच, सुल्तानपुर, रायबरेली किस बोली के क्षेत्र हैं ?
 (a) छत्तीसगढ़ी (b) बघेली
 (c) ब्रजभाषा (d) भोजपुरी ✓
96. निम्नलिखित में से कौन 'निरचल' का अर्थ नहीं है ?
 (a) जो अपने स्थान से हिल न सके ✓
 (b) स्थिर ✓
 (c) अचल ✓
 (d) निश्चित
97. 'कलेजे पर सोंप लोटना' मुहावरे का अर्थ है :
 (a) दुःखी होना
 (b) ईर्ष्या से जल उठना ✓
 (c) दुश्मनी निकालना
 (d) दीनता प्रकट करना
98. 'यथारुचि' में समास है :
 (a) तत्पुरुष (b) बहुव्रीहि
 (c) अव्ययीभाव (d) द्वन्द्व ✓
99. 'स्थावर' का विलोम शब्द है :
 (a) सचल (b) चंचल
 (c) चेतन (d) जंगम ✓
100. निम्नलिखित में से शुद्ध शब्द है :
 (a) कुमुदनी (b) कुमुदिनी ✓
 (c) कुमूदनी (d) कुमुदिनी