

10P/283/3

Question Booklet No. ....

(To be filled up by the candidate by **blue/black ball-point pen**)Roll No. 

--	--	--	--	--	--	--	--

Roll No.

(Write the digits in words) .....

Serial No. of Answer Sheet .....

Day and Date .....

(Signature of Invigilator)

**INSTRUCTIONS TO CANDIDATES**(Use only **blue/black ball-point pen** in the space above and on both sides of the Answer Sheet)

1. Within 10 minutes of the issue of the Question Booklet, check the Question Booklet to ensure that it contains all the pages in correct sequence and that no page/question is missing. In case of faulty Question Booklet bring it to the notice of the Superintendent/Invigilators immediately to obtain a fresh Question Booklet.
2. Do not bring any loose paper, written or blank, inside the Examination Hall *except the Admit Card without its envelope.*
3. A separate Answer Sheet is given. *It should not be folded or mutilated. A second Answer Sheet shall not be provided. Only the Answer Sheet will be evaluated.*
4. Write your Roll Number and Serial Number of the Answer Sheet by pen in the space provided above.
5. *On the front page of the Answer Sheet, write by pen your Roll Number in the space provided at the top, and by darkening the circles at the bottom. Also, wherever applicable, write the Question Booklet Number and the Set Number in appropriate places.*
6. No overwriting is allowed in the entries of Roll No., Question Booklet No. and Set No. (if any) on OMR sheet and Roll No. and OMR sheet No. on the Question Booklet.
7. Any changes in the aforesaid entries is to be verified by the invigilator, otherwise it will be taken as unfair means.
8. Each question in this Booklet is followed by four alternative answers. *For each question, you are to record the correct option on the Answer Sheet by darkening the appropriate circle in the corresponding row of the Answer Sheet, by pen as mentioned in the guidelines given on the first page of the Answer Sheet.*
9. For each question, darken only one circle on the Answer Sheet. If you darken more than one circle or darken a circle partially, the answer will be treated as incorrect.
10. *Note that the answer once filled in ink cannot be changed. If you do not wish to attempt a question, leave all the circles in the corresponding row blank (such question will be awarded zero marks).*
11. For rough work, use the inner back page of the title cover and the blank page at the end of this Booklet.
12. Deposit *both the Question Booklet and the Answer Sheet* at the end of the Test.
13. You are not permitted to leave the Examination Hall until the end of the Test.
14. If a candidate attempts to use any form of unfair means, he/she shall be liable to such punishment as the University may determine and impose on him/her.

[ उपर्युक्त निर्देश हिन्दी में अन्तिम आवरण-पृष्ठ पर दिये गये हैं। ]

Total No. of Printed Pages : 36

10P/283/3

No. of Questions/प्रश्नों की संख्या : 200

Time :  $2\frac{1}{2}$  Hours ]

[ Full Marks : 450

समय :  $2\frac{1}{2}$  घण्टे ]

[ पूर्णांक : 450

**Note :** (i) Each question carries 3 (three) marks. *One mark will be deducted for each incorrect answer.* Zero mark will be awarded for each unattempted question.

प्रत्येक प्रश्न 3 (तीन) अंक का है। प्रत्येक गलत उत्तर के लिए एक अंक काटा जायेगा। प्रत्येक अनुत्तरित प्रश्न का प्राप्तांक शून्य होगा।

(ii) If more than one alternative answers seem to be approximate to the correct answer, choose the closest answer.

यदि एकाधिक वैकल्पिक उत्तर सही उत्तर के निकट प्रतीत हों, तो निकटतम सही उत्तर दें।

(iii) This paper comprises of *three* Sections.

यह प्रश्नपत्र *तीन* खण्डों का है।

(iv) **Section-I** is divided in *two* Parts. Candidate has to attempt either 50 questions of *Part-A* of English Language or 50 questions of *Part-B* of Hindi Language.

खण्ड-I दो भागों में विभक्त है। परीक्षार्थी को भाग-अ के अंग्रेजी भाषा के 50 प्रश्नों के या भाग-ब के हिन्दी भाषा के 50 प्रश्नों के ही उत्तर देने हैं।

(v) **Sections II and III** are compulsory.

खण्ड II तथा III अनिवार्य हैं।

**SECTION – I**

खण्ड – I

**PART – A**

भाग – अ

**Instructions : Question Nos. 1- 5 :**

*Choose from the four alternatives the word that has nearly the same meaning to the given word :*

1. Conundrum :  
(1) Spell                      (2) Riddle                      (3) Gratification                      (4) Habitat
2. Exterminate :  
(1) Infect                      (2) Extol                      (3) Mediate                      (4) Wipe out
3. Quandary :  
(1) Dilemma                      (2) Nostalgia                      (3) Intent                      (4) Domain
4. Reprimand :  
(1) Rebuke                      (2) Settle                      (3) Lament                      (4) Retrieve
5. Amalgamate :  
(1) Execute                      (2) Demolish                      (3) Merge                      (4) Cease

**Instructions : Question Nos. 6 - 10 :**

*Select from the four alternatives the word that means the opposite to the given word :*

6. Submissive :  
(1) Bewildering                      (2) Casual                      (3) Assertive                      (4) Diseased
7. Transparent :  
(1) Sundry                      (2) Opaque                      (3) Redundancy                      (4) Modish
8. Dispensable :  
(1) Cruel                      (2) Distraught                      (3) Flexible                      (4) Essential
9. Static :  
(1) Dynamic                      (2) Sardonic                      (3) Puzzled                      (4) Microscopic
10. Blunt :  
(1) Intelligent                      (2) Bold                      (3) Punitive                      (4) Sharp

**Instructions : Question Nos. 11- 15 :**

*In each of the following questions, the first and the last part of the sentences are numbered as 1 and 6. The rest of the sentences are split into four parts named 'P', 'Q', 'R' and 'S'. These four parts are not given in their proper order. Read the sentences and select which of the four combinations is correct :*

- 11.** 1. I met a poor woman, all in tears;  
 P. and that his five children were must now starve;  
 Q. her husband had been arrested for a debt  
 R. who told me that  
 S. he was not able to pay  
 6. I bereaved as they were of my industry.  
 (1) RSQP            (2) RSPQ            (3) RPSQ            (4) RQSP
- 12.** 1. An eminent scientist named Newton invented  
 P. by virtue of which every particle of matter the world is composed of  
 Q. with a force  
 R. draws towards itself every other particle of matter  
 S. that there was a law in nature called attraction  
 6. which is proportionate to its mass and distance.  
 (1) RSPQ            (2) SPRQ            (3) PQRS            (4) SRPQ
- 13.** 1. The rain fell steadily for several days.  
 P. They fled to the higher ground.  
 Q. The terrified villagers abandoned their homes.  
 R. The river overflowed its bank.  
 S. Soon the flood receded.  
 6. The villagers were able to return.  
 (1) QPRS            (2) RQPS            (3) QRPS            (4) RPQS
- 14.** 1. It is the feeling of ecstasy  
 P. like John Keats  
 Q. values supremely;  
 R. which William Blake;  
 S. and the presence of that feeling  
 6. is for him the sign of inspiration and truth.  
 (1) RQPS            (2) SRPQ            (3) RPQS            (4) RPSQ

15. 1. Mahatma Gandhi was the apostle of non-violence.  
 P. This he felt was the panacea for all our problems.  
 Q. He rather believed in the use of moral force.  
 R. He hated the application of force.  
 S. We must live by the ideals he stood and died for.  
 6. That will be our greatest homage to the Mahatma.

(1) Q P R S            (2) Q R P S            (3) R P Q S            (4) R Q P S

**Instructions : Question Nos. 16 - 25 :**

*The given sentence is divided into three parts numbered (1), (2) and (3). One of these parts may contain an error. Select the erroneous part. If you think there is no error in any part of the sentence, select the option number (4) which indicates 'No error' :*

16. The officer asked him / to meet / the concerned clerk.    No error  
 (1)                            (2)                            (3)                            (4)
17. He did nothing / but laughed / throughout the function.    No error  
 (1)                            (2)                            (3)                            (4)
18. Not a building / nor a tree / was left standing.    No error  
 (1)                            (2)                            (3)                            (4)
19. The senator claim / to have been misquoted / in the article.    No error  
 (1)                            (2)                            (3)                            (4)
20. I would like to express my gratitude / to everyone / for there hard work.  
 (1)                            (2)                            (3)
- No error  
 (4)
21. These vegetables have / had all the goodness / boiled out of them.    No error  
 (1)                            (2)                            (3)                            (4)
22. Every student in the class / are capable of / passing the examination.    No error  
 (1)                            (2)                            (3)                            (4)
23. He wrote the music / but I doesn't know / who wrote the words.    No error  
 (1)                            (2)                            (3)                            (4)

24. There are about 30000 species / of fish / in the world. No error  
 (1) (2) (3) (4)
25. There seems to be / fewer tourists / around this year. No error  
 (1) (2) (3) (4)

**Instructions : Question Nos. 26 - 28 :**

Choose the *correct* meaning of the idiom underlined in the sentence :

26. Unless you grease his palm, he will not listen to you.  
 (1) abuse him (2) beat him (3) bribe him (4) flatter him
27. Her health has improved in leaps and bounds.  
 (1) very quickly (2) irregularly (3) gradually (4) systematically
28. I found him in the pink.  
 (1) in trouble (2) in bad spirit (3) in depression (4) in good health

**Instructions : Question Nos. 29 & 30 :**

Select the *correct* word from the four options which can be *substituted* for the given group of words :

29. A person who believes that pleasure is the most important thing in life.  
 (1) Epicure (2) Stoic (3) Lusty (4) Hedonist
30. The custom of having more than one husband at the same time.  
 (1) Bigamy (2) Polygamy (3) Patrimony (4) Polyandry
31. How many consonant sounds are there in the word 'committee' ?  
 (1) two (2) three (3) four (4) five
32. In the word 'examination', the primary stress is on the :  
 (1) first syllable (2) second syllable (3) third syllable (4) fourth syllable
33. Which of the following is *not* a disyllabic word ?  
 (1) used (2) wanted (3) honest (4) teacher
34. Identify the part of speech of the word underlined in the following sentence :  
 There was nowhere for me to sit.  
 (1) noun (2) adjective (3) adverb (4) pronoun

35. Identify the figure of speech used in the following line :

The child is father of the man.

- (1) Hyperbole      (2) Simile      (3) Paradox      (4) Metaphor

36. Which of the following expression means 'not wanted' ?

- (1) de trop      (2) de jure      (3) de novo      (4) de facto

37. In the word 'dishonestly', 'dis-' is a :

- (1) suffix      (2) prefix      (3) infix      (4) root

38. Identify the meaning of the phrasal verb bringing back in the following sentence.:

Most people are against bringing back the death penalty.

- (1) introducing      (2) reintroducing      (3) favouring      (4) discussing

39. Choose from the four alternatives the *correct* option which best expresses the following into *indirect speech* :

He said to me, "I can come only after a week."

- (1) He told me that I can come only after a week.  
(2) He told me that I could come only after a week.  
(3) He told me that he can come only after a week.  
(4) He told me that he could come only after a week.

40. Select from the four alternatives the word which is *correctly spelt* :

- (1) Percieve      (2) Ocassion      (3) Pronunciation      (4) Bizarre

**Instructions : Question Nos. 41- 45 :**

Choose from the four alternatives the word or phrase that best completes the sentence :

41. I had grave misgivings ..... making the trip.

- (1) upon      (2) on      (3) about      (4) to

42. People from ..... and near came to see the hockey match.

- (1) distance      (2) villages      (3) high      (4) far

43. He doesn't live here .....

- (1) longer      (2) any more      (3) no more      (4) no longer

44. You like mushrooms, .....

- (1) don't you ?      (2) do you ?      (3) Are you ?      (4) Isn't it ?

45. They refused to comply ..... the U. N. resolutions.

- (1) to                      (2) with                      (3) on                      (4) at

**Instructions : Question Nos. 46 - 50 :**

*Read the following passage carefully and answer the questions that follow by choosing the most appropriate option from the four alternatives numbered (1), (2), (3) and (4) :*

Edmund Burke called the press the Fourth Estate of the realm. I think he did not use this title for the press thoughtlessly as a social ruling group or class. The three Estates or Realms (in England) are the Lords Spiritual, the Temporal and Commons. The press has been rightly called the Fourth Estate as it also constitutes a ruling group or class like the Lords and Commons. It cannot be denied in a free country that the press exercises good deal of influence in shaping public opinion and pointing out the weakness or defects of society or of Government and, in general, bringing to light all those good or bad things in society which would have otherwise remained unnoticed. The power is not limited or put under any check. The press, instead of being controlled by any one, controls life and thought of a nation. Hence the press constitutes an Estate by itself. But, the power which the press in any country wields depends upon the number of newspaper readers. The opinions and comments of newspaper can influence the life of a nation only when they are read by people. Reading, in turn requires that the general mass or people should be educated.

46. What does the term Fourth Estate stand for ?

- (1) An area of land                      (2) Social ruling group or class  
(3) Landed property                      (4) Instrument of power

47. What determines the number of newspaper readers ?

- (1) The low price of newspaper  
(2) The patronage extended to it by the rich people  
(3) Education of the general mass of people  
(4) The availability of newspaper to the newspaper owners

48. Which one of the following is *not* a function of the free press ?

- (1) Shaping public opinion  
(2) To criticise government  
(3) To expose social evils  
(4) To support in all times official policy



49. What is the secret of power of the press ?  
(1) The money which the newspaper owners can wield  
(2) The number of newspaper readers  
(3) The extent to which it supports the official policy  
(4) The patronage of the government enjoyed by it
50. How much power does a free press possess ?  
(1) Only that much which is allowed by the Government  
(2) Unlimited power subject to maintenance of law and order and public morality  
(3) No power at all  
(4) Unlimited power without any check

**PART – B**

**भाग – ब**

51. ध्वनियों को अंकित करने के लिए निर्धारित किए गए चिह्नों की व्यवस्था कहलाती है :  
(1) वर्णमाला (2) भाषा (3) लिपि (4) व्यक्ति बोली
52. देवनागरी लिपि से सम्बन्धित भाषाएँ मानी जाएँगी :  
(क) संस्कृत (ख) हिन्दी (ग) मराठी (घ) नेपाली  
सटीक विकल्प होगा :  
(1) क, ख एवं ग (2) क एवं ख (3) क, ख एवं घ (4) क, ख, ग एवं घ
53. मौखिक भाषा की मूल ध्वनियों को व्यक्त करने वाले चिह्न कहलाते हैं :  
(1) स्वर (2) वर्ण (3) व्यंजन (4) अयोगवाह
54. डॉक्टर, कॉलेज, बॉल – इत्यादि शब्दों में प्रयुक्त 'ऑ' है :  
(1) दीर्घ स्वर (2) संयुक्त स्वर (3) अग्र स्वर (4) संवृत स्वर
55. संध्यक्षरों का चयन कीजिए :  
(क) ऐ (ख) इ (ग) औ (घ) ई  
सटीक उत्तर होगा :  
(1) क एवं ग (2) केवल ग (3) ख, ग एवं घ (4) ग एवं घ
56. 'अं' और 'अः' हैं :  
(1) अर्द्ध स्वर (2) अयोगवाह (3) प्रकम्पी (4) अन्तस्थ
57. 'कवि' शब्द के स्त्रीलिंग की सही वर्तनी है :  
(1) कवियित्री (2) कवयित्री (3) कवियत्री (4) कवयत्री

58. 'नवासी + चार = 93' – प्राप्त योगफल का मानक उच्चरित रूप है :  
 (1) तिरानबे (2) तिरानबे (3) तिरानवे (4) तिरान्नबे
59. ग्रहस्थ ने तपस्वी रिषि से कहा, "हे पूजनीय ! आपको शृंगार-सामग्री की क्या आवश्यकता है ?"  
 उपर्युक्त वाक्य में वर्तनी सम्बन्धी अशुद्धि/अशुद्धियों की संख्या है :  
 (1) 01 (2) 02 (3) 03 (4) 04
60. 'मानक वर्तनी' को दृष्टिपथ में रखते हुए अशुद्ध का चयन कीजिए :  
 (1) आविष्कार (2) सन्ध्या (3) चक्का (4) रेंगकर
61. 'हमारे देश में लौह पुरुषों का अभाव है।' – वाक्य में रेखांकित पद संज्ञा के किस भेद के अन्तर्गत आता है ?  
 (1) व्यक्तिवाचक (2) जातिवाचक (3) भाववाचक (4) समूहवाचक
62. मोहनभोग, मालपुआ, रायता, पूड़ी – इन शब्दों में :  
 (1) अधिसंख्य पुल्लिंग हैं। (2) सभी पुल्लिंग हैं।  
 (3) अधिसंख्य स्त्रीलिंग हैं। (4) सभी स्त्रीलिंग हैं।
63. लिंग की दृष्टि से असंगत युग्म का चयन कीजिए :  
 (1) शर्बत, काढ़ा (2) फालसा, कमरख (3) सास, साँस (4) कोट, पेटीकोट
64. 'कुलपति के हस्ताक्षर होने शेष हैं।' – इस वाक्य में वचन की दृष्टि से रेखांकित शब्द है :  
 (1) अधिकारसूचक (2) आदर्शार्थक (3) एकवचन (4) बहुवचन
65. अधोलिखित वाक्यों को ध्यानपूर्वक पढ़िए :  
 (क) वे छत पर बैठे हैं।  
 (ख) मैं शाम को चलूँगा।  
 (ग) इस संदूक के अन्दर अमरूद छिपा कर रखा है।  
 (घ) तुम्हारे घर सोना बरसेगा।  
 उपर्युक्त वाक्यों में :  
 (1) अधिसंख्य अधिकरण कारक से सम्बन्धित हैं।  
 (2) अधिसंख्य अधिकरण कारक से सम्बन्धित नहीं हैं।  
 (3) सभी अधिकरण कारक से सम्बन्धित हैं।  
 (4) कोई भी अधिकरण कारक से सम्बन्धित नहीं है।
66. सामान्यतया सर्वनाम के भेद हैं :  
 (1) पाँच (2) छह (3) सात (4) आठ

67. सुमेलित कीजिए :

- |  |                    |
|--|--------------------|
| (i) बहू ससुर से लजाती है।                | (अ) अपादान कारक    |
| (ii) इन मूर्तियों का रंग बहुत चटकीला है। | (ब) सम्बन्ध कारक   |
| (iii) भारत ने चीन को आर्थिक सहायता दी।   | (स) सम्प्रदान कारक |
| (iv) पिताजी कार्यालय कार से जाते हैं।    | (द) करण कारक       |
|  | (य) सम्बोधन कारक   |

सुमेलन का क्रमशः सही अनुक्रम है :

- (1) अ, ब, स, द      (2) ब, अ, द, स      (3) य, अ, ब, द      (4) द, स, ब, अ

68. अधोलिखित वाक्यों को अवधानतापूर्वक पढ़िए :

- (i) यह कार नई है।      (ii) यह मेरे साथ पढ़ता है।

उपर्युक्त वाक्यों में रेखांकित शब्द 'यह' क्रमशः है :

- (1) विशेषण, सर्वनाम      (2) विशेषण, विशेषण      (3) सर्वनाम, विशेषण      (4) सर्वनाम, सर्वनाम

69. अग्रांकित विशेषणों में से मूलावस्था के शब्दों की पहचान कीजिए :

- (क) महान      (ख) अधिकतर      (ग) निकृष्ट      (घ) बलवान

सही विकल्प है :

- (1) केवल 'क'      (2) क, ग, घ      (3) ख, ग, घ      (4) क, ख, ग, घ

70. 'सम्बन्ध तत्पुरुष' का उदाहरण है :

- (1) शोकमग्न      (2) पदच्युत      (3) तुलसीकृत      (4) राजपुरुष

71. तद्धित प्रत्यय का उदाहरण है, अधोलिखित शब्द :

- (1) खायेगा      (2) बिछौना      (3) दिखावट      (4) कलकतिया

72. 'मिट्टी' का तत्सम रूप है :

- (1) मर्तिका      (2) मृत्तिका      (3) मत्रिका      (4) वसुन्धरा

73. निम्नांकित में से देशज शब्द का चयन कीजिए :

- (1) खुरपा      (2) साँप      (3) दूध      (4) भैंस

74. सकर्मक क्रिया सम्बन्धी वाक्यों को चुनिए :

- (क) बूँद-बूँद से बाल्टी भरती है। (ख) उसका सिर खुजला रहा है। (ग) नौकर घड़ा भरता है।

सही विकल्प होगा :

- (1) क, ख, ग      (2) केवल 'ख'      (3) केवल 'ग'      (4) क, ख

75. निम्नलिखित वाक्यों को ध्यानपूर्वक पढ़िए :  
 (क) नदी में तैरती हुई बत्तख कितनी सुन्दर है।  
 (ख) मैं प्रो० नीरज से मिलकर अभी आ रहा हूँ।  
 उपर्युक्त में रेखांकित शब्द हैं :  
 (1) असमापिका क्रियाएँ (2) समापिका क्रियाएँ  
 (3) क्रमशः असमापिका एवं समापिका क्रियाएँ (4) क्रमशः समापिका एवं असमापिका क्रियाएँ
76. सत्य कथन चुनिए :  
 (क) कर्तृवाच्य में क्रिया के लिंग और वचन कर्ता के अनुसार होते हैं।  
 (ख) कर्मवाच्य में केवल सकर्मक क्रियाओं का प्रयोग होता है।  
 (ग) भाववाच्य में चूँकि क्रिया अकर्मक होती है, इसलिए कर्म नहीं होता।  
 सही विकल्प होगा :  
 (1) ख, ग (2) क, ग (3) क, ख, ग (4) क, ख
77. क्रिया के जिस रूप से क्रिया करने वाले के प्रयोजन की ओर संकेत किया जाता है, उसे कहते हैं :  
 (1) काल (2) व्याकरणिक कोटि (3) वाच्य (4) वृत्ति
78. अविकारी शब्दों की कोटियों में समादृत हैं :  
 (क) क्रियाविशेषण (ख) सम्बन्धबोधक (ग) समुच्चयबोधक (घ) विस्मयादिबोधक (ङ) निपात  
 सही विकल्प होगा :  
 (1) ख, ग, घ (2) क, ङ (3) क, ख, ग, घ (4) उपर्युक्त सभी
79. 'राम को लक्ष्मण-सा भाई और हनुमान जैसा भक्त मिला।' – वाक्य में प्रयुक्त निपात का प्रकार है :  
 (1) सम्मानबोधक (2) तुलनाबोधक (3) स्वीकारबोधक (4) नकारबोधक
80. 'जो काम करो, सोच-समझकर करो।' – वाक्य में रेखांकित शब्द है :  
 (1) सर्वनाम (2) क्रिया (3) विशेषण (4) क्रियाविशेषण
81. 'छोटा + भैया → छुटभैया' इस संधि में प्रयुक्त विधि है :  
 (1) सादृश्यीकरण (2) ह्रस्वीकरण (3) लोप (4) स्वर परिवर्तन
82. 'भावुक' का संधि-विच्छेद होगा :  
 (1) भाव + उक (2) भौ + उक (3) भ + आवुक (4) भा + वुक
83. निम्नलिखित में से विसर्ग संधि के उदाहरण हैं :  
 (क) निर् + रोग → नीरोग (ख) आ + छादन → आच्छादन  
 (ग) यशो + अधिकार → यशोऽधिकार (घ) अतः + एव → अतएव  
 सही विकल्प होगा :  
 (1) ख एवं ग (2) क एवं ख (3) क एवं घ (4) केवल 'घ'

84. 'अठन्नी' में प्रयुक्त समास है :

- (1) अव्ययीभाव समास (2) कर्मधारय समास (3) द्विगु समास (4) तत्पुरुष समास

निर्देश : अधोलिखित पद्यांश पर विचार करते हुए प्रश्न सं० 85-88 के उत्तर दीजिए :

कंत रमै उर अंतर में सु लहै नहीं क्यों सुखरासि निरंतर।  
दंत रहैं गहैं आँगुरी ते जु बियोग के तेह तचे परतंतर।  
जो दुख देखति हौं घनआनंद रैन-दिना बिना ज्ञान सुतंतर।  
जानैं वेई दिन-राति, बखाने तैं जाय परै दिन राति को अंतर।।

85. उपर्युक्त पंक्तियाँ किस प्रसिद्ध छंद में हैं ?

- (1) हरिगीतिका (2) कवित्त (3) सवैया (4) दोहा

86. उपर्युक्त से निष्पन्न रस का स्थायीभाव है :

- (1) रति (2) जुगुप्सा (3) निर्वेद (4) शोक

87. यहाँ किस काव्यगुण के अन्तर्गत अभिव्यंजना हुई है ?

- (1) ओज (2) माधुर्य (3) प्रसाद (4) सदोष काव्य

88. 'बखाने तैं जाय परै दिन राति को अंतर' से कवि का अभिप्रेत है :

- (1) दुःख इतने अधिक हैं कि उनका बखान करने पर दिन और रात का समय व्यतीत होगा।  
(2) वे दुःख दिन और रात्रि की संधिबेला में ही कहे जाने योग्य हैं।  
(3) दुःखों को ठीक-ठीक अभिव्यक्त नहीं किया जा सकता।  
(4) अनुभूति और अभिव्यक्ति में इतना अन्तर आ जाएगा जितना कि दिन और रात्रि की संधिबेला का है।

89. 'ईहा' शब्द का पर्याय है :

- (1) स्पृहा (2) स्पष्टीकरण (3) क्षणप्रभा (4) जाहनवी

90. निम्नलिखित शब्दों पर विचार कीजिए :

- (क) अधपका (ख) औघट (ग) लापता (घ) बदनाम (ङ) नासमझ

उपर्युक्त में से उन शब्दों का चयन कीजिए जिनमें हिन्दी के उपसर्गों का प्रयोग हुआ हो :

- (1) क, ख (2) ख, ग, ङ (3) क, ख, ङ (4) उपर्युक्त सभी

91. 'द्विप' तथा 'द्वीप' समोच्चारित शब्द हैं। इनके क्रमशः अर्थ हैं :
- (1) दिया एवं टापू (2) कठोर एवं दोआब  
(3) हाथ एवं टापू (4) किला एवं दोआब
92. 'ऋण देने वाला' – इस वाक्यांश के लिए उचित शब्द है :
- (1) वाग्मी (2) उऋण (3) ऋणमोचन (4) उत्तमर्ण
93. संकर शब्द है :
- (1) वर्षगाँठ (2) फुंफकार (3) कारतूस (4) फुसफुसाना
94. 'विहित' शब्द का विलोम है :
- (1) परिच्छिन्न (2) निषिद्ध (3) अनिर्वाच्य (4) प्रच्छन्न
95. 'प्रबृद्ध' का अनुलोम शब्द है :
- (1) प्रबुद्ध (2) सन्नद्ध (3) संबद्ध (4) अप्रबृद्ध
96. नाटक के आरम्भ में ..... पाठ होता था।
- (1) नंदी (2) नांदी (3) निनादी (4) संवादी
97. 'डेढ़ चावल की खिचड़ी पकाना' का निहितार्थ है :
- (1) अत्यधिक साहस दिखाना (2) छोटी उम्र में ही बहुत ज्ञान होना  
(3) बहुमत से अलग रहना (4) थोड़े दिन की मौज
98. निम्नांकित वाक्यों पर विचार कीजिए :
- (क) वृक्षों पर कोयल कूक रही है।  
(ख) छात्रों ने अपने प्रिय अध्यापक को अभिनन्दन पत्र प्रदान किया।  
(ग) इस समय आपकी अवस्था क्या है ?  
(घ) गुण तीन हैं – तमोगुण, रजोगुण एवं सतोगुण।
- शुद्ध वाक्य हैं :
- (1) क, ख, ग, घ (2) ख, ग (3) ख, ग, घ (4) ग, घ
99. "मैं केवल इतना ही जानना चाहता हूँ कि रामेश्वर काका को रुपये क्यों नहीं मिले?" – वाक्य में अशुद्धि का प्रकार है :
- (1) शब्द चयन सम्बन्धी (2) वर्तनी की अशुद्धि (3) व्याकरण सम्बन्धी (4) वाक्य शुद्ध है

10P/283/3

100. ध्यानपूर्वक निम्नलिखित वाक्यों को पढ़िए :

(क) उसे अपनी विद्या का अभिमान है।

(ख) एक कृशांगी प्रतियोगिता में प्रथम आई।

(ग) वहाँ पर कितने लोग थे ?

(घ) प्रत्येक श्रमिक को दो रुपये मिले।

अशुद्ध वाक्य है/हैं :

(1) क, ख, ग, घ

(2) मात्र 'ख'

(3) मात्र 'ग'

(4) ख, ग, घ

## SECTION - II

### खण्ड - II

101. If  $x^{1/3} + y^{1/3} + z^{1/3} = 0$  then :

यदि  $x^{1/3} + y^{1/3} + z^{1/3} = 0$  हो, तो :

(1)  $x + y + z = 0$

(2)  $x + y + z = 3xyz$

(3)  $(x + y + z)^3 = 27xyz$

(4)  $x^3 + y^3 + z^3 = 27xyz$

102. If  $x - \frac{1}{x} = \frac{1}{3}$  then  $9x^2 + \frac{9}{x^2}$  is equal to :

यदि  $x - \frac{1}{x} = \frac{1}{3}$  तो  $9x^2 + \frac{9}{x^2}$  बराबर है :

(1) 7

(2) 19

(3) 17

(4) 10

103.  $\frac{(2.25)^4 - (1.75)^4}{(2.25)^2 + (1.75)^2}$  is equal to :

$\frac{(2.25)^4 - (1.75)^4}{(2.25)^2 + (1.75)^2}$  बराबर है :

(1) 2

(2) 3

(3) 1

(4) 4

104. If  $\frac{X}{2} = \frac{Y}{3} = \frac{Z}{5}$  then  $\frac{X+Y-Z}{X-Y+Z}$  is equal to :

यदि  $\frac{X}{2} = \frac{Y}{3} = \frac{Z}{5}$  हो, तो  $\frac{X+Y-Z}{X-Y+Z}$  बराबर है :

(1) 3

(2) 2

(3) 1

(4) 0

105.  $\frac{A}{3} = \frac{B}{4} = \frac{C}{7}$  then  $\frac{A+B+C}{C}$  is :

यदि  $\frac{A}{3} = \frac{B}{4} = \frac{C}{7}$  हो, तो  $\frac{A+B+C}{C}$  है :

- (1) 7                      (2)  $\frac{1}{2}$                       (3) 2                      (4)  $\frac{1}{7}$

106.  $\frac{1}{1+x^{(b-a)}+x^{(c-n)}} + \frac{1}{1+x^{(c-b)}+x^{(a-b)}} + \frac{1}{1+x^{(a-c)}+x^{(b-c)}}$  is :

$\frac{1}{1+x^{(b-a)}+x^{(c-a)}} + \frac{1}{1+x^{(c-b)}+x^{(a-b)}} + \frac{1}{1+x^{(a-c)}+x^{(b-c)}}$  है :

- (1) 1                      (2)  $x^{(a+b+c)}$                       (3)  $x^{(-a-b-c)}$                       (4) 3

107.  $\left(1-\frac{1}{3}\right)\left(1-\frac{1}{4}\right)\left(1-\frac{1}{5}\right)\dots\dots\left(1-\frac{1}{n}\right)$  is :

$\left(1-\frac{1}{3}\right)\left(1-\frac{1}{4}\right)\left(1-\frac{1}{5}\right)\dots\dots\left(1-\frac{1}{n}\right)$  है :

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

108. Which of the following number is prime ?

निम्नलिखित में से कौन-सी संख्या अभाज्य है ?

- (1) 187                      (2) 247                      (3) 551                      (4) 331

109. A number when divided by 779 gives a remainder of 47. By dividing the same number by 19 what would be the remainder ?

किसी संख्या को 779 से विभाजित करने पर शेष 47 प्राप्त होता है। उसी संख्या को 19 से विभाजित करने पर शेष क्या होगा ?

- (1) 13                      (2) 11                      (3) 9                      (4) 7

110. The smallest number when divided by 20, 25, 35 and 40 leaves the remainder 14, 19, 29 and 34 respectively, is :

वह छोटी से छोटी संख्या, जिसे 20, 25, 35 तथा 40 से विभाजित करने पर शेष क्रमशः 14, 19, 29 तथा 34 प्राप्त हो, तो वह संख्या है :

- (1) 1394                      (2) 1404                      (3) 1406                      (4) 1664



111. The number of pairs which have 16 as their H.C.F and 136 as their L.C.M is :

- (1) exactly one (2) exactly two  
(3) many such pairs (4) no such pair

युग्मों की संख्या, जिनका म० स० 16 तथा ल० स० 136, क्या होगी ?

- (1) केवल एक (2) केवल दो  
(3) बहुत युग्म (4) शून्य

112. If  $a : b = c : d$ , then  $\left(\frac{ma + nc}{mb + nd}\right)$  is :

यदि  $a : b = c : d$ , तो  $\left(\frac{ma + nc}{mb + nd}\right)$  है :

- (1)  $m : n$  (2)  $a : b$  (3)  $na : mb$  (4)  $md : nc$

113. Some money is divided among A, B and C in such a way that five times of A's share, three times of B's share and two times of C's share are all equal. The ratio between the shares of A, B and C is :

कुछ धन A, B तथा C में इस प्रकार विभाजित किया जाता है कि A के भाग का 5 गुना B के भाग का 3 गुना तथा C के भाग का 2 गुना आपस में बराबर है। A, B तथा C के भागों का अनुपात :

- (1) 5 : 3 : 2 (2) 2 : 3 : 5 (3) 15 : 10 : 6 (4) 6 : 10 : 15

114. The average age of A, B, C and D five years ago was 45 years. By including X the present average age of all the five is 49 years. The present age of X is :

- (1) 64 years (2) 48 years (3) 45 years (4) 40 years

5 वर्ष पूर्व A, B, C तथा D के आयु का औसत 45 वर्ष था। यदि X को इस समूह में सम्मिलित कर लिया जाता है, तो वर्तमान में उनके आयु का औसत 49 वर्ष है। X की वर्तमान आयु है :

- (1) 64 वर्ष (2) 48 वर्ष (3) 45 वर्ष (4) 40 वर्ष

115.  $A : B = 7 : 9$  and  $B : C = 3 : 5$ , then  $A : B : C$  is :

यदि  $A : B = 7 : 9$  तथा  $B : C = 3 : 5$ , तो  $A : B : C$  है :

- (1) 7 : 9 : 15 (2) 30 : 42 : 77 (3) 7 : 9 : 5 (4) 7 : 3 : 15

116. If a commission of 10% is given on the written price of an article, the gain is 20%, if the commission is increased to 20%, the gain is :

अंकित मान पर 10% की छूट देकर विक्रेता 20% का लाभ प्राप्त करता है। यदि छूट बढ़ाकर 20% कर दी जाय तो लाभ होगा :

- (1) 10% (2) 20/3% (3) 12% (4) 15%

- 117.** A shopkeeper earns a profit of 12% on selling a book at 10% discount on printed price. The ratio of the cost price and the printed price of the book is :  
एक पुस्तक विक्रेता अंकित मूल्य पर 10% की छूट देकर 12% लाभ अर्जित करता है। पुस्तक के क्रय मूल्य और अंकित मूल्य में अनुपात है :
- (1) 50 : 61                      (2) 55 : 66                      (3) 45 : 56                      (4) 99 : 125
- 118.** At what price must A sell a mixture of 80 kg sugar at the rate of Rs. 6.75 per kg with 120 kg of sugar at the rate of Rs. 8 per kg to gain 20% ?  
80 किलो चीनी, जिसका मूल्य 6.75 रु० प्रति किलो है तथा 120 किलो चीनी, जिसका मूल्य 8 रु० प्रति किलो है, के मिश्रण को A किस भाव से बेचे कि उसे 20% का लाभ हो :
- (1) Rs. 7.50 per kg                      (2) Rs. 8.20 per kg  
(3) Rs. 8.85 per kg                      (4) Rs. 9.00 per kg
- (1) 7.50 रु० प्रति किलो                      (2) 8.20 रु० प्रति किलो  
(3) 8.85 रु० प्रति किलो                      (4) 9.00 रु० प्रति किलो
- 119.** 10 men can finish a piece a work in 10 days whereas it takes 12 women to finish the same work in 10 days. 15 men and 6 women undertake to complete the work. How many days will they take to complete ?  
10 पुरुष या 12 महिलायें किसी कार्य को 10 दिन में पूरा करते हैं तो 12 पुरुष तथा 6 महिलायें उसी कार्य को कितने दिनों में पूरा करेंगे ?
- (1) 4 days                      (2) 5 days                      (3) 2 days                      (4) 11 days
- (1) 4 दिन                      (2) 5 दिन                      (3) 2 दिन                      (4) 11 दिन
- 120.** A can do a job in 12 days. B is 60% more efficient than A. The no. of days it takes B to the same work is :  
A किसी कार्य को 12 दिन में पूरा करता है। B, A से 60% अधिक दक्ष है, तो B उसी कार्य को कितने दिन में करेगा ?
- (1) 7.5 days                      (2) 6 days                      (3) 6.25 days                      (4) 8 days
- (1) 7.5 दिन                      (2) 6 दिन                      (3) 6.25 दिन                      (4) 8 दिन
- 121.** A tank is normally filled in 8 hours but takes two hours longer to fill it because of leak in the bottom. If the tank is full, the leak will empty it in :  
एक टंकी साधारण स्थिति में 8 घण्टे में भर जाती है। टंकी के पेंदे में छिद्र होने के कारण उसे भरने में 2 घण्टे अधिक लगता है। यदि टंकी पूरी भरी हो तो छिद्र द्वारा पूर्ण रूप से रिक्त होने में कितना समय लगेगा ?
- (1) 20 hours                      (2) 32 hours                      (3) 36 hours                      (4) 40 hours
- (1) 20 घण्टा                      (2) 32 घण्टा                      (3) 36 घण्टा                      (4) 40 घण्टा
- 122.** A walking at 3 km/h crosses a square field diagonally in 2 minutes, the area of the field is :  
(1) 6000 m<sup>2</sup>                      (2) 5000 m<sup>2</sup>                      (3) 4000 m<sup>2</sup>                      (4) 3200 m<sup>2</sup>

10P/283/3

कोई आदमी 3 किमी प्रति घण्टे की गति से वर्गाकार खेत को किसी कर्ण के सहारे 2 मिनट में पार करता है, तो खेत का क्षेत्रफल है :

- (1) 6000 वर्ग मीटर (2) 5000 वर्ग मीटर (3) 4000 वर्ग मीटर (4) 3200 वर्ग मीटर

123. A man goes uphill with an average speed of 35 km/h and comes down with an average speed of 45 km/h. The distance travelled in both the cases being the same. The average speed for entire journey is :

- (1) 38.675 km/h (2) 38.375 km/h

- (3) 39.375 km/h (4) 40.000 km/h

एक आदमी 35 किमी प्रति घण्टे की औसत गति से किसी चोटी पर चढ़ता है तथा 45 किमी प्रति घण्टे की औसत गति से नीचे उतरता है। यदि दोनों अवस्थाओं में तय की गई दूरी समान हो, तो पूरी यात्रा में उसकी औसत गति है :

- (1) 38.675 किमी/घण्टे (2) 38.375 किमी/घण्टे

- (3) 39.375 किमी/घण्टे (4) 40.000 किमी/घण्टे

124. A train running at 25 km/h takes 18 seconds to pass a platform and it takes 12 seconds to pass a man walking at 5 km/h in the same direction. The length of the platform is :

- (1) 25.0 m (2) 27.5 m (3) 22.5 m (4) 30.0 m

एक रेलगाड़ी 25 किमी प्रति घण्टे की गति से किसी प्लेटफार्म को 18 सेकेण्ड में पार करती है तथा एक आदमी, जो कि उसी की दिशा में 5 किमी प्रति घण्टे की गति से चल रहा है, को पार करने में 12 सेकेण्ड लगता है, तो प्लेटफार्म की लम्बाई है :

- (1) 25.0 मी (2) 27.5 मी (3) 22.5 मी (4) 30.0 मी

125. A man can row 30 km upstream and 44 km downstream in 10 hours. Also he can row 40 km upstream 55 km downstream in 13 hours the speed of the man in still water is :

- (1) 7.5 km/h (2) 6.0 km/h (3) 8.0 km/h (4) 10 km/h

एक आदमी धारा की विपरीत दिशा में 30 किमी तथा धारा की दिशा में 44 किमी दूरी 10 घण्टा में तय कर सकता है। वही आदमी धारा की विपरीत दिशा में 40 किमी तथा धारा की दिशा में 55 किमी दूरी 13 घण्टा में तय कर सकता है। तो स्थिर पानी में उसकी गति है :

- (1) 7.5 किमी/घण्टा (2) 6.0 किमी/घण्टा (3) 8.0 किमी/घण्टा (4) 10 किमी/घण्टा

126. The sum of the squares of two numbers is 68 and the square of their difference is 36. The product of the two numbers is :

दो संख्याओं के वर्गों का योग 68 है तथा उनके अन्तर का वर्ग 36 है। संख्याओं का गुणनफल है :

- (1) 32 (2) 58 (3) 48 (4) 16

- 127.** A certain number of two digits is three times the sum of its digits and if 45 is added to it the digits are reversed. The number is :  
 दो अंकों की कोई संख्या अपने अंकों के योग की तीन गुनी है। यदि उसमें 45 जोड़ दिया जाय तो अंक उलट जाते हैं। संख्या है :  
 (1) 24 (2) 27 (3) 48 (4) 72
- 128.** If the sides of a square are increased by 25%, how much percent does the area get increased ?  
 यदि किसी वर्ग की प्रत्येक भुजा 25% बढ़ा दी जाय तो उसका क्षेत्रफल कितना प्रतिशत बढ़ जायेगा ?  
 (1) 125% (2) 62.5% (3) 156.25% (4) 56.25%
- 129.** The area of the largest circle that can be drawn in a square of 14 metre length is :  
 ( $\pi = 22/7$ )  
 (1)  $84 \text{ m}^2$  (2)  $204 \text{ m}^2$  (3)  $154 \text{ m}^2$  (4)  $176 \text{ m}^2$   
 14 मीटर भुजा वाले वर्ग के भीतर बनाये जाने वाले बड़े से बड़े वृत्त का क्षेत्रफल है : ( $\pi = 22/7$ )  
 (1) 84 वर्गमीटर (2) 204 वर्गमीटर (3) 154 वर्गमीटर (4) 176 वर्गमीटर
- 130.** If each side of a cube is increased by 50% , the percentage increase in surface area is :  
 यदि किसी घन की प्रत्येक भुजा 50% बढ़ा दी जाय तो उसका सम्पूर्ण पृष्ठ के क्षेत्रफल में प्रतिशत वृद्धि होगी :  
 (1) 125% (2) 150% (3) 75% (4) 100%
- 131.** If 8 men working 9 hours a day can build a wall 18 meters long 2 meters broad and 12 meters high in 10 days. How many men will be required to build a wall of 32 meters long, 3 meters broad and 9 meters high by working 6 hours a day in 8 days ?  
 (1) 24 men (2) 30 men (3) 36 men (4) 20 men  
 यदि 8 पुरुष 9 घण्टा प्रतिदिन कार्य करके 18 मीटर लम्बी 2 मीटर मोटी तथा 12 मीटर ऊँची दिवाल 10 दिनों में बना सकते हैं तो 32 मीटर लम्बी 3 मीटर मोटी तथा 9 मीटर ऊँची दिवाल 6 घण्टे प्रतिदिन कार्य करके 8 दिनों में बनाने के लिए कुल कितने पुरुषों की आवश्यकता होगी ?  
 (1) 24 (2) 30 (3) 36 (4) 20
- 132.** If 6 men working 8 hours a day earn Rs. 840 per week then 9 men working 6 hours a day will earn per week :  
 (1) Rs. 940 (2) Rs. 1680 (3) Rs. 1620 (4) Rs. 945  
 यदि 6 पुरुष 8 घण्टा प्रतिदिन कार्य करके एक सप्ताह में 840 रु० कमा सकते हैं तो 9 पुरुष 6 घण्टा प्रतिदिन कार्य करके कमायेंगे :  
 (1) 940 रु० (2) 1680 रु० (3) 1620 रु० (4) 945 रु०

- 133.** In a mixture of 90 litres, the ratio of the milk and water is 2 : 1. If the ratio of the milk and water is to be 1 : 2, then the amount of water to be further added is :  
 (1) 40 litre (2) 60 litre (3) 90 litre (4) 50 litre  
 90 लीटर मिश्रण में दूध और पानी का अनुपात 2 : 1 है। इसमें कितना पानी और मिलाया जाये कि दूध और पानी का अनुपात 1 : 2 हो जाय ?  
 (1) 40 लीटर (2) 60 लीटर (3) 90 लीटर (4) 50 लीटर
- 134.** Rs.1000 is lent out into two parts one @ of simple interest of 8% per year and the other @ 6% simple interest per year. The yearly income is Rs. 75. The sum lent at 8% is :  
 (1) Rs. 750 (2) Rs. 600 (3) Rs. 250 (4) Rs. 500  
 1000 रु० को ऐसे दो भागों में विभक्त करके कर्ज पर दिया जाता है कि पहले भाग पर 8% प्रतिवर्ष की दर से तथा दूसरे भाग पर 6% प्रतिवर्ष की दर से, साधारण ब्याज प्राप्त होता है। यदि वार्षिक आय 75 रु० हो, तो 8% दिया गया धन है :  
 (1) 750 रु० (2) 600 रु० (3) 250 रु० (4) 500 रु०
- 135.** The true discount on a bill due to 9 months hence at 6% per annum is Rs. 180. Find the present worth of the bill ?  
 (1) Rs. 4180 (2) Rs. 4200 (3) Rs. 4000 (4) Rs. 4500  
 एक बिल, जो अबसे 9 माह में प्राप्त होना है, पर 6% की दर से 180 रु० वास्तविक छूट प्राप्त होती है। बिल का तात्कालिक मूल्य है :  
 (1) 4180 रु० (2) 4200 रु० (3) 4000 रु० (4) 4500 रु०

**Instruction : Find the wrong no. in sequence of Question Nos. 136 & 137 :**

**निर्देश : प्रश्न संख्या 136 व 137 में से उस संख्या को अलग कीजिए जो समूह का सदस्य नहीं है :**

**136.** 3, 8, 15, 24, 34, 48, 63 :

- (1) 24 (2) 34 (3) 48 (4) 63

**137.** 25, 36, 49, 81, 121, 169, 225 :

- (1) 49 (2) 36 (3) 121 (4) 169

**Instruction : Insert the missing number in question number 138-140 :**

**निर्देश : प्रश्न संख्या 138-140 में रिक्त स्थानों को भरिए :**

**138.** 9, 12, 11, 14, 13, (.....), 15 :

- (1) 12 (2) 16 (3) 10 (4) 17

**139.** 15, 31, 63, 127, 255, (.....) :

- (1) 511 (2) 513 (3) 517 (4) 523

140. 7, 26, 63, 124, (.....) :

(1) 188

(2) 150

(3) 215

(4) 342

**Instruction :** The following table shows the production of food grains (in million tonnes) in a state for the period from 1988-89 to 1992-93 :

**निर्देश :** निम्नलिखित सारणी में किसी प्रान्त का 1989-90 से 1992-93 तक का अनाज का कुल उत्पादन (मिलियन टन में) दिया गया है :

Year वर्ष	Production in Million Tonnes उत्पादन (मिलियन टन में)				Total योग
	Wheat गेहूँ	Rice चावल	Maize मक्का	Other Cereals अन्य अनाज	
1988-89	580	170	150	350	1350
1989-90	600	220	234	400	1474
1990-91	560	240	228	420	1538
1991-92	680	300	380	40	1660
1992-93	860	260	340	500	1910
Total योग	3280	1190	1332	2130	7932

Read carefully the above table and choose the correct answer in each of the following question numbers 141 to 145 :

उपरोक्त सारणी को ध्यान से पढ़कर नीचे दिये गये प्रश्न संख्या 141 से 145 तक के प्रत्येक प्रश्न का सही उत्तर चुनिए :

141. During the period from 1988-89 to 1992-93 what percent of the total production is the Wheat ?

1988-89 से 1992-93 के बीच गेहूँ का उत्पादन कुल उत्पादन का कितना प्रतिशत है ?

(1) 42.6%

(2) 43.1%

(3) 41.3%

(4) 40.8%

142. During the year 1992-93 the percentage increase in the production of Wheat over the previous was :

पूर्व वर्ष के सापेक्ष में वर्ष 1992-93 में गेहूँ का उत्पादन कितना प्रतिशत बढ़ा है ?

(1) 26.4%

(2) 20.9%

(3) 23.6%

(4) 18.7%

143. In the year 1991-92 the increase in production was maximum for :

(1) Wheat

(2) Rice

(3) Maize

(4) other cereals

वर्ष 1991-92 में उत्पादन में अधिकतम वृद्धि है :

(1) गेहूँ

(2) चावल

(3) मक्का

(4) अन्य अनाज

10P/283/3

144. During the year 1990-91 the percentage of decrease in production of Maize was :  
वर्ष 1990-91 में मक्के के उत्पादन में हास है :

- (1) 2.63% (2) 2.56% (3) 2.71% (4) 2.47%

145. The increase in the production of the other cereals was maximum during the year :

अन्य अनाजों के उत्पादन में अधिकतम वृद्धि है वर्ष :

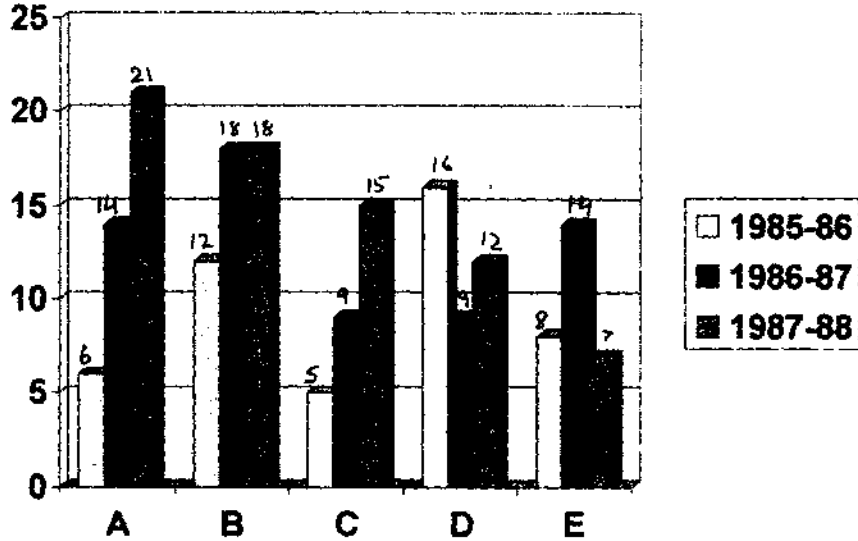
- (1) 1989-90 (2) 1990-91 (3) 1991-92 (4) 1992-93

**Instructions : Examine the following graph carefully and answer the question numbers 146 to 150 :**

Production of Cotton bales of 100 kg each in lacs in States A, B, C, D & E during 1985-86, 1986-87, 1987-88 :

निर्देश : निम्नलिखित रेखाचित्र का ध्यान से निरीक्षण कीजिए और नीचे दिए हुए प्रश्न संख्या 146 से 150 तक के उत्तर दीजिए :

प्रदेश A, B, C, D तथा E का वर्ष 1985-86, 1986-87, 1987-88 में कपास का उत्पादन 100 किलो के गांठ (लाख गांठों में) :



146. The production of State D in 1986-87 is how many times its production in 1987-88 ?

प्रदेश D का उत्पादन 1986-87 में 1987-88 का कितना गुना है ?

- (1) 1.33 (2) 0.75 (3) 0.50 (4) 1.77

147. In which States is there is steady increase in the production of cotton during the given period ?

- (1) A and B (2) A and C (3) B only (4) D and E

किन प्रदेशों में दिये हुए वर्षों में कपास के उत्पादन में क्रमिक वृद्धि है ?

- (1) A एवं B (2) A एवं C (3) B केवल (4) D एवं E

148. How many tonnes of cotton was produced by the State E during the given period :

दिये हुए वर्ष में प्रदेश E में कपास का उत्पादन कितने टन है ?

- (1) 2900 (2) 29000 (3) 290000 (4) 2900000

149. How many States showing below average production in 1985-86 ?

कितने प्रदेशों का 1985-86 का उत्पादन औसत उत्पादन से कम है :

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

150. Which of the following statements is *false* ?

- (1) States A and E showed the same production in 1986-87.  
 (2) There was no improvement in cotton in State B during 1987-88.  
 (3) State A has produced maximum cotton during the given period.  
 (4) Products of States C and D together is equal to State B during 1986-87.

निम्नलिखित में से कौन-सा कथन *गलत* है ?

- (1) प्रदेश A एवं E का उत्पादन 1986-87 बराबर है।  
 (2) प्रदेश B के कपास उत्पादन में वर्ष 1987-88 में कोई वृद्धि नहीं हुई है।  
 (3) दिये हुए वर्षों में प्रदेश A का कपास उत्पादन अधिकतम है।  
 (4) 1986-87 में प्रदेश C एवं D के उत्पादन का योग B के उत्पादन के बराबर है।

### SECTION - III

#### खण्ड - III

151. The Political Guru of Mahatma Gandhi was :

- (1) Bal Gangadhar Tilak (2) Gopal Krishna Gokhale  
 (3) Lala Lajpat Rai (4) Dadabhai Nauroji

महात्मा गाँधी के राजनीतिक गुरु थे :

- (1) बाल गंगाधर तिलक (2) गोपाल कृष्ण गोखले  
 (3) लाला लाजपत राय (4) दादाभाई नौरोजी

152. The present Chairman of State Bank of India is :

- (1) Neeraj Swaroop (2) M. V. Nair  
 (3) O. P. Bhatt (4) T. S. Vijayan



10P/283/3

भारतीय स्टेट बैंक के वर्तमान अध्यक्ष हैं :

- (1) नीरज स्वरूप (2) एम० वी० नायर  
(3) ओ० पी० भट्ट (4) टी० एस० विजयन

153. From the following who has *not* been the Nobel Prize winner for Peace ?

- (1) Jimmy Carter (2) Shirin Ebadi  
(3) Amartya Sen (4) Muhammad Yunus

निम्नलिखित में से कौन शांति के लिए नोबेल पुरस्कार विजेता *नहीं* रहा है ?

- (1) जिम्मी कार्टर (2) शिरीन इबादी  
(3) आमर्त्य सेन (4) मुहम्मद यूनुस

154. Who has written the book "My Country My Life" ?

- (1) L. K. Advani (2) Girish Karnard  
(3) Hillary Clinton (4) A. P. J. Abdul Kalam

"माई कंट्री माई लाइफ" किताब किसने लिखी है ?

- (1) एल० के० आडवाणी (2) गिरीश कर्नार्ड  
(3) हिलेरी क्लिंटन (4) ए० पी० जे० अब्दुल कलाम

155. In which year Sikkim merged with Indian Union ?

किस वर्ष में सिक्किम का भारतीय संघ में विलय हुआ ?

- (1) 1972 (2) 1973 (3) 1974 (4) 1975

156. In which year India became the member of UNO ?

किस वर्ष में भारत संयुक्त राष्ट्र संघ का सदस्य बना ?

- (1) 1935 (2) 1945 (3) 1948 (4) 1951

157. Cherrapunji, the wettest place in the world, is situated in :

- (1) Meghalaya (2) Manipur  
(3) Tripura (4) Arunachal Pradesh

चेरापूँजी, विश्व में सर्वाधिक वर्षा वाला स्थान, स्थित है :

- (1) मेघालय में (2) मणिपुर में  
(3) त्रिपुरा में (4) अरुणाचल प्रदेश में

158. Jacob Zuma is the President of :

- (1) Kenya (2) South Africa (3) Uganda (4) Ghana

जैकोब जुमा राष्ट्रपति हैं :

- (1) केन्या के (2) दक्षिण अफ्रीका के (3) यूगांडा के (4) घाना के

159. The famous "Gayatri Mantra" is found in :

- (1) Rigveda (2) Samveda (3) Yajurveda (4) Atharvaveda

प्रसिद्ध "गायत्री मंत्र" मिलता है :

- (1) ऋग्वेद में (2) सामवेद में (3) यजुर्वेद में (4) अथर्ववेद में

160. Who among the following was chosen "Business Leader of the Year" in the Economics Times Award, 2009 ?

- (1) Mukesh Ambani (2) Anil Ambani  
(3) Sunil Mittal (4) Anand Mahindra

निम्नलिखित में से कौन इकोनॉमिक्स टाइम्स पुरस्कार, 2009 में "वर्ष का व्यावसायिक नेता" चुना गया ?

- (1) मुकेश अम्बानी (2) अनिल अम्बानी  
(3) सुनील मित्तल (4) आनन्द महिन्द्रा

161. The Managing Director of ICICI Bank is :

- (1) Sikha Sharma (2) M. V. Kamath  
(3) Chanda Kocher (4) Akhil Gupta

आई सी आई सी आई बैंक के/की प्रबंध संचालक हैं :

- (1) शिखा शर्मा (2) एम० वी० कामथ  
(3) चंदा कोचर (4) अखिल गुप्ता

162. The members of Rajya Sabha are elected for a term of :

- (1) Two years (2) Three years (3) Five years (4) Six years

राज्यसभा के सदस्य कितनी अवधि के लिए चुने जाते हैं ?

- (1) दो वर्ष (2) तीन वर्ष (3) पाँच वर्ष (4) छः वर्ष

163. The present Leader of Opposition of the Lok Sabha is :

- (1) L. K. Advani (2) Arun Jateily  
(3) Sushma Swaraj (4) Murli Manohar Joshi

लोकसभा के वर्तमान नेता प्रतिपक्ष हैं :

- (1) एल० के० अडवाणी (2) अरुण जेटली  
(3) सुषमा स्वराज (4) मुरली मनोहर जोशी

164. The best measure to check rising prices is :

- (1) Decrease in Money Supply                      (2) Decrease in Demand  
(3) Increase in Production                        (4) Increase in Employment

मूल्यों में वृद्धि रोकने का सबसे अच्छा उपाय है :

- (1) मुद्रा की पूर्ति में कमी                        (2) मांग में कमी  
(3) उत्पादन में वृद्धि                            (4) रोजगार में वृद्धि

165. Cost of an additional unit is called :

- (1) Fixed Cost                                        (2) Marginal Cost  
(3) Variable Cost                                  (4) Supplementary Cost

एक अतिरिक्त इकाई की लागत को कहा जाता है :

- (1) स्थायी लागत                                  (2) सीमांत लागत  
(3) परिवर्तनशील लागत                        (4) पूरक लागत

166. "Kanha National Park" is famous for :

- (1) Lion    (2) Cheeta    (3) Elephant    (4) Deer

"कान्हा राष्ट्रीय पार्क" निम्न के लिए प्रसिद्ध है :

- (1) शेर    (2) चीता    (3) हाथी    (4) हिरण

167. "World Cancer Day" is celebrated on :

- (1) 20 December                                    (2) 14 November                                    (3) 4 February                                        (4) 10 July

"विश्व कैंसर दिवस" मनाया जाता है

- (1) 20 दिसम्बर को                                (2) 14 नवम्बर को                                (3) 4 फरवरी को                                    (4) 10 जुलाई को

168. Pankaj Advani is associated with :

- (1) Hockey    (2) Chess    (3) Badminton                                        (4) Billiards

पंकज अडवाणी जुड़े हुए हैं :

- (1) हॉकी से    (2) शतरंज से                                        (3) बैडमिंटन से                                    (4) बिलियर्ड्स से

169. "Peso" is the currency of which country ?

- (1) Mexico    (2) Sweden    (3) Denmark                                        (4) Netherland

"पेसो" किस राष्ट्र की मुद्रा है ?

- (1) मैक्सिको                                        (2) स्वीडन    (3) डेनमार्क                                        (4) नीदरलैंड

170. Where were the 15th Asian Games (2006) held ?

- (1) Bangkok                                        (2) Doha    (3) Seoul    (4) Beijing

15वें एशियन खेल, (2006) कहाँ सम्पन्न हुए थे ?

- (1) बैंकाक (2) दोहा (3) सियोल (4) बीजिंग

171. The maximum duration of Zero Hour in Lok Sabha is :

- (1)  $\frac{1}{2}$  hour (2) 1 hour (3)  $1\frac{1}{2}$  hours (4) Not fixed

लोकसभा में शून्यकाल की अधिकतम अवधि है :

- (1)  $\frac{1}{2}$  घंटा (2) 1 घंटा (3)  $1\frac{1}{2}$  घंटा (4) निर्धारित नहीं

172. "Butterfly" is related with :

- (1) Boxing (2) Swimming (3) Skating (4) Hockey

"बटरफ्लाई" संबंधित है :

- (1) बॉक्सिंग से (2) तैराकी से (3) स्केटिंग से (4) हॉकी से

173. Which country bagged the maximum number medals in 29th Olympic Games organized by China ?

- (1) Russia (2) China (3) America (4) South Korea

चीन द्वारा आयोजित 29वें ओलंपिक खेलों में सर्वाधिक पदक किस राष्ट्र ने प्राप्त किये ?

- (1) रूस (2) चीन (3) अमेरिका (4) दक्षिण कोरिया

174. 'Santosh Trophy' is related with :

- (1) Hockey (2) Badminton (3) Cricket (4) Football

'संतोष ट्रॉफी' संबंधित है :

- (1) हॉकी से (2) बैडमिन्टन से (3) क्रिकेट से (4) फुटबाल से

175. Who was the Chairman of 13th Finance Commission ?

- (1) Vijay Kelkar (2) B. B. Tandon (3) B. N. Kirpal (4) J. S. Verma

13वें वित्त आयोग के अध्यक्ष कौन थे ?

- (1) विजय केलकर (2) बी० बी० टंडन (3) बी० एन० कृपाल (4) जे० एस० वर्मा

176. Government of India earns maximum income from which of the following sources ?

- (1) Excise (2) Custom (3) Income Tax (4) VAT

भारत सरकार निम्नलिखित में से किस स्रोत से सर्वाधिक आय अर्जित करती है ?

- (1) आबकारी (2) सीमा शुल्क (3) आयकर (4) वैट

177. Who has the authority to constitute a new State ?

- (1) Council of Ministers (2) President  
(3) Prime Minister (4) Parliament

10P/283/3

एक नये राज्य के गठन का अधिकार किसको है ?

- (1) मंत्रिमंडल (2) राष्ट्रपति  
(3) प्रधानमंत्री (4) संसद

178. How many times has the President declared national emergency so far ?

- (1) Once (2) Twice (3) Thrice (4) More than thrice

अभी तक राष्ट्रपति ने कितनी बार राष्ट्रीय आपातकाल घोषित किया है ?

- (1) एक बार (2) दो बार (3) तीन बार (4) तीन बार से अधिक

179. Disputes regarding the election of the Vice-President are decided by :

- (1) The Speaker (2) The President  
(3) The Parliament (4) The Supreme Court

उपराष्ट्रपति के चुनाव से संबंधित विवादों का निर्णय होता है

- (1) अध्यक्ष द्वारा (2) राष्ट्रपति द्वारा  
(3) संसद द्वारा (4) सर्वोच्च न्यायालय द्वारा

180. Which Article of the Constitution permits the Supreme Court to review its own judgement or order ?

- (1) Article 130 (2) Article 137 (3) Article 138 (4) Article 139

संविधान का कौन-सा अनुच्छेद सर्वोच्च न्यायालय को अपने ही निर्णय अथवा आदेश की पुनर्समीक्षा की अनुमति देता है ?

- (1) अनुच्छेद 130 (2) अनुच्छेद 137 (3) अनुच्छेद 138 (4) अनुच्छेद 139

181. The Prime Minister holds office :

- (1) for a fixed term of five years  
(2) during the pleasure of the President  
(3) as long as he enjoys the confidence of the Council of Ministers  
(4) as long as he enjoys the confidence of the Lok Sabha

प्रधानमंत्री पद पर बने रहते हैं :

- (1) पाँच वर्ष के निश्चित समय तक  
(2) राष्ट्रपति की इच्छा तक  
(3) मंत्रिमंडल का विश्वास उन पर बने रहने तक  
(4) लोकसभा का विश्वास उन पर बने रहने तक

182. From the following who uses the logo "योग क्षेम वहाम्यम्" ?

- (1) Life Insurance Corporation of India
- (2) General Insurance Corporation of India
- (3) Reserve Bank of India
- (4) State Bank of India

निम्नलिखित में से किसके द्वारा "योग क्षेम वहाम्यम्" नामक लोगो का प्रयोग किया जाता है ?

- (1) भारतीय जीवन बीमा निगम
- (2) भारतीय सामान्य बीमा निगम
- (3) भारतीय रिजर्व बैंक
- (4) भारतीय स्टेट बैंक

183. The Ordinance to nationalise General Insurance in India was issued in :

भारत में सामान्य बीमा के राष्ट्रीयकरण के लिए अध्यादेश किस वर्ष जारी किया गया था ?

- (1) 1970
- (2) 1971
- (3) 1974
- (4) 1975

184. By keeping a Reserve Fund of what amount, Reserve Bank of India can issue unlimited paper currency ?

- (1) 2000 crores
- (2) 1000 crores
- (3) 500 crores
- (4) 200 crores

कितनी राशि का रिजर्व फंड रखकर, भारतीय रिजर्व बैंक असीमित मात्रा में कागजी मुद्रा निर्गमित कर सकता है ?

- (1) 2000 करोड़
- (2) 1000 करोड़
- (3) 500 करोड़
- (4) 200 करोड़

185. Reflation can be brought by :

- (1) Decreasing interest rates on bank loans
- (2) Withdrawing tax benefits to industries
- (3) Decreasing Government expenditure on construction work
- (4) Increasing Bank Rate

मुद्रासंस्फीति लाई जा सकती है :

- (1) बैंक ऋण पर ब्याज दर कम करके
- (2) उद्योगों को कर-लाभ वापस करके
- (3) निर्माण कार्य पर सरकारी व्यय कम करके
- (4) बैंक दर में वृद्धि करके

186. Regional Rural Banks were first established in :

क्षेत्रीय ग्रामीण बैंकों की सर्वप्रथम स्थापना किस वर्ष हुई थी ?

- (1) 1969
- (2) 1971
- (3) 1975
- (4) 1976

187. Market Price is concerned with the price of :

- |                      |                       |
|----------------------|-----------------------|
| (1) Very Long Period | (2) Long Period       |
| (3) Short Period     | (4) Very Short Period |

बाजार मूल्य संबंधित है :

- |                            |                           |
|----------------------------|---------------------------|
| (1) अति दीर्घ काल मूल्य से | (2) दीर्घ काल मूल्य से    |
| (3) अल्प काल मूल्य से      | (4) अति अल्प काल मूल्य से |

188. Which of the following is *not* the function of Reserve Bank of India ?

- (1) Issue of Currency Notes
- (2) Lender of Last Resort
- (3) Credit Creation
- (4) Custodian of Cash Reserves of Commercial Banks

निम्नलिखित में से कौन-सा भारतीय रिजर्व बैंक का कार्य *नहीं* है ?

- (1) करेंसी नोट का निर्गमन
- (2) अंतिम ऋणदाता
- (3) साख निर्माण
- (4) वाणिज्यिक बैंकों के नकद कोषों का संरक्षक

189. The Head Office of the World Trade Organization is at :

- |            |              |           |           |
|------------|--------------|-----------|-----------|
| (1) Geneva | (2) New York | (3) Paris | (4) Hague |
|------------|--------------|-----------|-----------|

विश्व व्यापार संगठन का मुख्यालय स्थित है :

- |                |                   |               |             |
|----------------|-------------------|---------------|-------------|
| (1) जेनेवा में | (2) न्यूयार्क में | (3) पेरिस में | (4) हेग में |
|----------------|-------------------|---------------|-------------|

190. The Chairman of the First Planning Commission was :

- |                       |                    |
|-----------------------|--------------------|
| (1) Jawahar Lal Nehru | (2) K. C. Niyogi   |
| (3) K. C. Pant        | (4) Morar Ji Desai |

प्रथम योजना आयोग के अध्यक्ष थे :

- |                    |                    |
|--------------------|--------------------|
| (1) जवाहरलाल नेहरू | (2) के० सी० नियोगी |
| (3) के० सी० पंत    | (4) मोरारजी देसाई  |

191. Khadi & Village Industry Commission was established during :

- |                          |                           |
|--------------------------|---------------------------|
| (1) First Five Year Plan | (2) Second Five Year Plan |
| (3) Third Five Year Plan | (4) Fourth Five Year Plan |

खादी तथा ग्रामीण उद्योग कमीशन की स्थापना किस समय हुई थी :

- (1) प्रथम पंचवर्षीय योजना (2) द्वितीय पंचवर्षीय योजना  
(3) तृतीय पंचवर्षीय योजना (4) चतुर्थ पंचवर्षीय योजना

192. In India about how many Post Offices are in rural areas ?

- (1) 60% (2) 65% (3) 70% (4) More than 70%

भारत में लगभग कितने साकघर ग्रामीण क्षेत्रों में हैं ?

- (1) 60% (2) 65% (3) 70% (4) 70% से अधिक

193. Bank Rate means :

- (1) Rate at which commercial banks advance loans to the public  
(2) Rate at which commercial banks advance loans to the companies  
(3) Rate at which commercial banks advance loans to the public as well as companies  
(4) Rate at which Reserve Bank of India advances loans to the commercial banks

बैंक दर से अभिप्राय है :

- (1) दर जिस पर वाणिज्यिक बैंक जनता को ऋण देते हैं  
(2) दर जिस पर वाणिज्यिक बैंक कम्पनियों को ऋण देते हैं  
(3) दर जिस पर वाणिज्यिक बैंक जनता के साथ ही साथ कम्पनियों को ऋण देते हैं  
(4) दर जिस पर भारतीय रिजर्व बैंक वाणिज्यिक बैंकों को ऋण देते हैं

194. According to Marshall, 'Law of Diminishing Returns' applies to :

- (1) Agriculture (2) Industry  
(3) Neither Agriculture nor Industry (4) Agriculture & Industry both

मार्शल के अनुसार, 'हास प्रतिफल का नियम' लागू होता है :

- (1) कृषि पर (2) उद्योग पर  
(3) न तो कृषि न ही उद्योग पर (4) कृषि तथा उद्योग दोनों पर

195. Engel Curve is also called as :

- (1) Price Demand Curve (2) Income Demand Curve  
(3) Derived Demand Curve (4) Autonomous Demand Curve

ऐंजल वक्र को निम्नलिखित भी कहा जाता है

- (1) मूल्य मांग वक्र (2) आय मांग वक्र  
(3) व्युत्पन्न मांग वक्र (4) स्वायत्त मांग वक्र



196. The present Dy. Speaker of Lok Sabha is :

- (1) Meera Kumar (2) Hamid Ansari (3) Karia Munda (4) Anand Mohan  
लोकसभा के वर्तमान उपाध्यक्ष हैं :

- (1) मीरा कुमार (2) हामिद अंसारी (3) करिया मुंडा (4) आनन्द मोहन

197. The book "I Dare" is written by :

- (1) P. K. Nair (2) A. P. J. Abdul Kalam  
(3) Kiran Bedi (4) M. Sreenivas

"I Dare" नामक पुस्तक किसने लिखी है ?

- (1) पी० के० नायर (2) ए० पी० जे० अब्दुल कलाम  
(3) किरण बेदी (4) एम० श्रीनिवास

198. University Grants Commission was established in :

विश्वविद्यालय अनुदान आयोग का गठन किस वर्ष हुआ था ?

- (1) 1948 (2) 1944 (3) 1951 (4) 1953

199. From when Indian Constitution became effective ?

- (1) 1 January, 1949 (2) 26 January, 1949  
(3) 1 January, 1950 (4) 26 January, 1950

भारतीय संविधान कब से लागू हुआ ?

- (1) 1 जनवरी, 1949 (2) 26 जनवरी, 1949  
(3) 1 जनवरी, 1950 (4) 26 जनवरी, 1950

200. The present Governor to U. P. is :

- (1) Gopal Krishna Gandhi (2) T. V. Rajeshwar  
(3) B. L. Joshi (4) S. C. Jamir

यू० पी० के वर्तमान राज्यपाल हैं :

- (1) गोपाल कृष्ण गाँधी (2) टी० वी० राजेश्वर  
(3) बी० एल० जोशी (4) एस० सी० जमीर

## अभ्यर्थियों के लिए निर्देश

(इस पुस्तिका के प्रथम आवरण-पृष्ठ पर तथा उत्तर-पत्र के दो-दो पृष्ठों पर केवल नीली/काली बाल-प्वाइंट पेन से ही लिखें)

1. प्रश्न पुस्तिका मिलने के 10 मिनट के अन्दर ही देख ले कि प्रश्नपत्र में सभी पृष्ठ मौजूद हैं और कोई प्रश्न छूटा नहीं है। पुस्तिका दोषयुक्त पाये जाने पर इसकी सूचना तत्काल कक्ष निरीक्षक को देकर सम्पूर्ण प्रश्नपत्र की दूसरी पुस्तिका प्राप्त कर लें।
2. परीक्षा भवन में लिफाफा रहित प्रवेश-पत्र के अतिरिक्त, लिखा या सादा कोई भी खुला कागज साथ में न लायें।
3. उत्तर-पत्र अलग से दिया गया है। इसे न तो मोड़ें और न ही विकृत करें। दूसरा उत्तर-पत्र नहीं दिया जायेगा। केवल उत्तर-पत्र का ही मूल्यांकन किया जायेगा।
4. अपना अनुक्रमांक तथा उत्तर-पत्र का क्रमांक प्रथम आवरण-पृष्ठ पर पेन से निर्धारित स्थान पर लिखें।
5. उत्तर-पत्र के प्रथम पृष्ठ पर पेन से अपना अनुक्रमांक निर्धारित स्थान पर लिखें तथा नीचे दिये वृत्तों को गाढ़ा कर दें। जहाँ-जहाँ आवश्यक हो वहाँ प्रश्न-पुस्तिका का क्रमांक तथा सेट का नम्बर उचित स्थानों पर लिखें।
6. ओ० एम० आर० पत्र पर अनुक्रमांक संख्या, प्रश्न-पुस्तिका संख्या व सेट संख्या (यदि कोई हो) तथा प्रश्न-पुस्तिका पर अनुक्रमांक संख्या और ओ० एम० आर० पत्र संख्या की प्रविष्टियों में उपरिलेखन की अनुमति नहीं है।
7. उपर्युक्त प्रविष्टियों में कोई भी परिवर्तन कक्ष निरीक्षक द्वारा प्रमाणित होना चाहिये अन्यथा यह एक अनुचित साधन का प्रयोग माना जायेगा।
8. प्रश्न-पुस्तिका में प्रत्येक प्रश्न के चार वैकल्पिक उत्तर दिये गये हैं। प्रत्येक प्रश्न के वैकल्पिक उत्तर के लिये आपको उत्तर-पत्र की सम्बन्धित पंक्ति के सामने दिये गये वृत्त को उत्तर-पत्र के प्रथम पृष्ठ पर दिये गये निर्देशों के अनुसार पेन से गाढ़ा करना है।
9. प्रत्येक प्रश्न के उत्तर के लिये केवल एक ही वृत्त को गाढ़ा करें। एक से अधिक वृत्तों को गाढ़ा करने पर अथवा एक वृत्त को अपूर्ण भरने पर वह उत्तर गलत माना जायेगा।
10. ध्यान दें कि एक बार स्याही द्वारा अंकित उत्तर बदला नहीं जा सकता है। यदि आप किसी प्रश्न का उत्तर नहीं देना चाहते हैं, तो सम्बन्धित पंक्ति के सामने दिये गये सभी वृत्तों को खाली छोड़ दें। ऐसे प्रश्नों पर शून्य अंक दिये जायेंगे।
11. रफ कार्य के लिये इस पुस्तिका के मुखपृष्ठ के अंदर वाला पृष्ठ तथा अंतिम खाली पृष्ठ का प्रयोग करें।
12. परीक्षा के उपरान्त प्रश्न-पुस्तिका एवं उत्तर-पत्र परीक्षा भवन में जमा कर दें।
13. परीक्षा समाप्त होने से पहले परीक्षा भवन से बाहर जाने की अनुमति नहीं होगी।
14. यदि कोई अभ्यर्थी परीक्षा में अनुचित साधनों का प्रयोग करता है, तो वह विश्वविद्यालय द्वारा निर्धारित दंड का/की भागी होगा/होगी।