

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

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

Roll No.

(Write the digits in words)

Code No. (151)

Serial No. of OMR Answer Sheet

(2016)

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 OMR 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 also 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 ball-point 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 *only the OMR 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

No. of Questions : 170

प्रश्नों की संख्या : 170

Time : 2 Hours]

[Full Marks : 450

समय : 2 घण्टे]

[पूर्णाङ्क : 450

Instruction :

निर्देश :

This paper consists of Objective Type Questions and is divided into Two Sections (I & II) as under :

यह प्रश्न-पत्र बहुविकल्पीय प्रश्नों पर आधारित है तथा दो खण्डों (I तथा II) में विभक्त है, जैसा कि नीचे वर्णित है :

(a) **Section-I** : Consists of 130 Objective Type Questions on General Awareness, Current Affairs, Common Legal Knowledge, Aptitude and Mental Ability.

खण्ड-I : में 130 बहुविकल्पीय प्रश्न सामान्य ज्ञान, सामयिक विषयों, सामान्य विधिक जानकारी, अभिरुचि एवं मानसिक योग्यता पर आधारित हैं।

(b) **Section-II** : Consists of 20 Objective Type Questions on (I) English Language and (II) Hindi Language.

खण्ड-II : में 20 बहुविकल्पीय प्रश्न (I) अंग्रेजी भाषा और (II) हिन्दी भाषा के ज्ञान पर आधारित हैं।

A candidate is required to attempt as many questions as he/she can of **Section-I**, and questions of **ANY ONE** of the **TWO** Language papers (I) English **OR** (II) Hindi in **Section-II**.

अभ्यर्थी से अपेक्षित है कि खण्ड-I तथा खण्ड-II के (I) अंग्रेजी या (II) हिन्दी भाषा ज्ञान के अधिकाधिक प्रश्नों को हल करें।

Note : (1) Answer as many questions as you can. Each question carries 3 marks. One mark will be deducted for each incorrect answer. Zero mark will be awarded for each unattempted question.

(1)

P.T.O.

अधिकाधिक प्रश्नों को हल करने का प्रयत्न कीजिए। प्रत्येक प्रश्न 3 अंक का है। प्रत्येक गलत उत्तर के लिए एक अंक काटा जाएगा। प्रत्येक अनुत्तरित प्रश्न का प्राप्तांक शून्य होगा।

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

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

- (3) Each question is followed by **four** alternative answers (1), (2), (3) and (4). Only one of these answers is correct. Select the correct answer and record it against the relevant question by darkening the circle with **Ball Point Pen** in the **Answer Sheet**, as per the guidelines.

प्रत्येक प्रश्न के चार वैकल्पिक उत्तर सुझाये गये हैं जिन्हें (1), (2), (3) तथा (4) संकेतों से दर्शाया गया है। इनमें से केवल एक ही उत्तर सही है। सही उत्तर का चयन कीजिए तथा उसके संकेत को उत्तर-पत्र में तत्सम्बन्धी प्रश्न के सामने निर्देशानुसार उचित वृत्त (गोलाई) को बाल प्वाइण्ट पेन द्वारा काला करके दर्शाइए।

SECTION - I

खण्ड - I

1. National Voter's day is on :

- | | |
|-------------------|-------------------|
| (1) 25th January | (2) 26th January |
| (3) 26th November | (4) 24th December |

राष्ट्रीय मतदाता दिवस को है।

- | | |
|---------------|----------------|
| (1) 25 जनवरी | (2) 26 जनवरी |
| (3) 26 नवम्बर | (4) 24 दिसम्बर |

2. Indian Coast Guard has inducted a high-speed patrolling ship :

- | | | | |
|--------------|-----------|------------|-----------|
| (1) Paradeep | (2) Amogh | (3) Vistar | (4) Gagan |
|--------------|-----------|------------|-----------|

भारतीय तटरक्षक ने एक अति गतियुक्त गश्ती जहाज सम्मिलित किया है :

- | | | | |
|------------|----------|-------------|---------|
| (1) पराडेप | (2) अमोघ | (3) विस्तार | (4) गगन |
|------------|----------|-------------|---------|

3. The universal law of gravitation was propounded by :

- | | | | |
|-------------|----------------|------------|------------|
| (1) Galileo | (2) Copernicus | (3) Newton | (4) Kapler |
|-------------|----------------|------------|------------|

गुरुत्व के सार्वभौम सिद्धान्त का प्रतिपादन किया था :

- | | | | |
|-----------------|------------------|---------------|---------------|
| (1) गैलिलियो ने | (2) कोपर्निकस ने | (3) न्यूटन ने | (4) कैप्लर ने |
|-----------------|------------------|---------------|---------------|

4. PRAGATI (Pro Active Governance and Timely Implementation) program is :

- | | |
|-----------------------------------|----------------------------|
| (1) Grievance Redressal mechanism | (2) Social Audit mechanism |
| (3) Whistle Blower orgation | (4) None of the above |

प्रगति (प्रो ऐक्टिव गवर्नेन्स एण्ड टाइमली इम्प्लिमेंटेशन) योजना है :

- | | |
|------------------------|-----------------------------|
| (1) माँग समाधान तंत्र | (2) सामाजिक अंकेक्षण तंत्र |
| (3) ध्यानाकर्षक संस्था | (4) उपरोक्त में से कोई नहीं |

5. Which of the following type of mirror is used in the head lamps of cars ?

- | | |
|------------------------------|------------------------------|
| (1) Spherical convex mirror | (2) Spherical concave mirror |
| (3) Parabolic concave mirror | (4) Plane mirror |

निम्नलिखित दर्पण के प्रकारों में से कौन कारों के प्रमुख लैम्पों में प्रयोग किया जाता है ?

- | | |
|-------------------------|-------------------------|
| (1) गोलाकार नतोदर दर्पण | (2) गोलाकार उत्तल दर्पण |
| (3) परवलीय उत्तल दर्पण | (4) समतल दर्पण |

6. Who won Raman Magsaysay Award 2015 ?

- | | |
|-------------------------------------|--------------------------------|
| (1) Sanjiv Chaturvedi & Anshu Gupta | (2) Ashok Khemka |
| (3) Neleema Mishra | (4) Harsh Nanda and Deep Joshi |

रमन मैगसेसे पुरस्कार 2015 किसने जीता ?

- | | |
|-----------------------------------|--------------------------|
| (1) संजीव चतुर्वेदी व अंशु गुप्ता | (2) अशोक खेमका |
| (3) निलीमा मिश्रा | (4) हर्ष नंदा व दीप जोशी |

7. Which State hosted 35th National Games ?

- | | | | |
|-------------|---------------|---------|------------|
| (1) Haryana | (2) Karnataka | (3) Goa | (4) Kerala |
|-------------|---------------|---------|------------|

35वाँ राष्ट्रीय खेल किस राज्य में आयोजित हुआ ?

- | | | | |
|-------------|-------------|----------|-----------|
| (1) हरियाणा | (2) कर्नाटक | (3) गोवा | (4) केरला |
|-------------|-------------|----------|-----------|

8. Which country is set to host 2022 Winter Olympics ?

- | | | | |
|-------------|-----------|-----------------|--------------------|
| (1) Beijing | (2) Tokyo | (3) South Korea | (4) Rio De Janeiro |
|-------------|-----------|-----------------|--------------------|

2022 शीतकालीन ओलम्पिक का आयोजन किस देश में है ?

- | | | | |
|------------|------------|-------------------|-------------------|
| (1) बीजिंग | (2) टोकियो | (3) दक्षिण कोरिया | (4) रियो दी जनेरो |
|------------|------------|-------------------|-------------------|

9. Who was chosen for Dada Saheb Phalke Awards 2015 ?

- | | |
|-------------------------|-------------------|
| (1) Gulzar | (2) Pran |
| (3) Saumitra Chatterjee | (4) Shashi Kapoor |

दादा साहेब फाल्के पुरस्कार 2015 के लिए किसको चुना गया था ?

- | | |
|---------------------|--------------|
| (1) गुलज़ार | (2) प्रण |
| (3) सौमित्र चैटर्जी | (4) शशि कपूर |

10. Find out missing number :

अज्ञात संख्या ज्ञात करें :

?	13	49
9	17	69
13	11	59

(1) 5

(2) 9

(3) 10

(4) 21

11. Dolomite is an ore of which of the following ?

(1) Lead

(2) Iron

(3) Manganese

(4) Zinc

डोलोमाइट निम्नलिखित में से किसका अयस्क है ?

(1) काँच

(2) लौह

(3) मैंगनीज

(4) जिंक

12. If $20 - 10$ means 200, $8 \div 4$ means 12, 6×2 means 4, then $100 - 10 \times 1000 \div 1000 + 100 \times 10 = ?$

(1) 0

(2) 20

(3) 1090

(4) 1900

यदि $20 - 10$ माने 200, $8 \div 4$ माने 12, 6×2 माने 4, तो $100 - 10 \times 1000 \div 1000 + 100 \times 10 = ?$

(1) 0

(2) 20

(3) 1090

(4) 1900

13. In the numbers from 100 to 1000, how many times digit 1 comes at the ten's place ?

(1) 9

(2) 10

(3) 90

(4) 900

100 से 1000 की संख्या में संख्या 1 दहाई के स्थान पर कितनी बार आएगा ?

(1) 9

(2) 10

(3) 90

(4) 900

14. 'Penicillin' the widely used antibiotic is produced by :

(1) Synthetic means

(2) An algae

(3) A fungus

(4) A bacterium

पेनिसिलीन बहुतायत से प्रयोग किया जाने वाले एन्टीबायोटिक निर्मित किया जाता है :

(1) सिंथेटिक तरीके से

(2) एक शैवाल से

(3) एक फफूंदी से

(4) एक बैक्टीरिया से

15. If the numbers from 1 to 45 which are exactly divisible by 3 are arranged in ascending order, minimum number being on the top, which would come at the ninth place from the top ?

3 से पूर्ण रूप से भाज्य 1 से 45 तक की संख्या को बढ़ते क्रम में रखने पर (न्यूनतम संख्या को सबसे ऊपर रखते हुए), नवें स्थान पर कौन-सी संख्या आएगी ?

(1) 18

(2) 21

(3) 24

(4) 27

(4)

Directions : (Question Nos. 16 - 18) : Study the following five numbers and answer the questions given below :

निर्देश : (प्रश्न सं० 16-18) : निम्नलिखित पाँच संख्याओं को पढ़ें और निम्न प्रश्नों के उत्तर दें :

517 325 639 841 792

16. What will be the first digit of the second highest number after the positions of only the second and the third digits within each number are interchanged ?

प्रत्येक संख्या की केवल दूसरी व तीसरी संख्या का स्थान आपस में बदलने के बाद दूसरी अधिकतम संख्या की पहली संख्या क्या होगी ?

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

17. What will be the last digit of the third number from top when they are arranged in descending order after reversing the positions of the digits within each number ?

प्रत्येक संख्या के अंदर संख्याओं की स्थिति को उल्टा करने के पश्चात् यदि उन्हें घटते क्रम में रखा जाए तो ऊपर से तीसरी संख्या की अंतिम संख्या क्या होगी ?

- (1) 2 (2) 3 (3) 5 (4) 7

18. What will be the middle digit of the second lowest number after the positions of only the first and the second digits within each number are interchanged ?

उपरोक्त संख्याओं में प्रत्येक संख्या की प्रथम व द्वितीय संख्या को आपस में बदलने के उपरान्त द्वितीय न्यूनतम संख्या की मध्य संख्या क्या होगी ?

- (1) 2 (2) 3 (3) 5 (4) 7

19. Ignorance of law is :

- (1) not an excuse in Indian Law
(2) is an excuse in Indian Law
(3) no such legal principle is followed in Indian Law
(4) partly an excuse in Indian Law

विधि से अनभिज्ञता :

- (1) भारतीय विधि अनुसार माफी योग्य (प्रति हेतु) नहीं है
(2) भारतीय विधि अनुसार माफी योग्य (प्रति हेतु) है
(3) ऐसी किसी विधिक सिद्धान्त का भारतीय विधि में पालन नहीं होता है
(4) भारतीय विधि में अंशतः माफी योग्य (प्रति हेतु) है

20. Which is the first metal used by man ?

- (1) Copper (2) Silver (3) Bronze (4) Brass
मनुष्य के द्वारा सबसे पहले कौन-सी धातु का उपयोग किया गया ?
(1) तांबा (2) चाँदी (3) काँसा (4) पीतल
(5)

P.T.O.

21. Which of the following helps in determining the age of a tree ?
 (1) its height (2) its diameter (3) its sap (4) its rings
 एक वृक्ष की उम्र का निर्धारण करने में निम्नलिखित में से कौन सहायक है ?
 (1) इसकी ऊँचाई (2) इसका व्यास (3) इसका अन्तःकाष्ठ (4) इसकी बलयें
22. Which of the following is *not* regarded as the contribution of the Mauryan Period in the history of India ?
 (1) A system of statecraft
 (2) Artificial Caves
 (3) Unification of the continent under a single government
 (4) Earliest stone sculpture
 निम्नलिखित में से किसे भारतीय इतिहास में मौर्य युग का योगदान *नहीं* माना जाता है ?
 (1) राज्य-संचालन की व्यवस्था
 (2) अप्राकृतिक गुफाएँ
 (3) प्रायद्वीप का एक सरकार के अधीन एकीकरण
 (4) प्राचीनतम पाषाण मूर्तियाँ
23. Which of the following is related to 'Bijak' ?
 (1) Ravidas (2) Kabir (3) Surdas (4) Tulsidas
 निम्नलिखित में से कौन 'बीजक' से सम्बद्ध हैं ?
 (1) रविदास (2) कबीर (3) सूरदास (4) तुलसीदास
24. Which of the following cities was *not* founded by Firoz Shah ?
 (1) Fatehabad (2) Fatehpur Sikri (3) Jaunpur (4) Hissar
 निम्नलिखित नगरों में से किसे फिरोज़ शाह ने स्थापित *नहीं* किया था ?
 (1) फतेहाबाद (2) फतेहपुर सीकरी (3) जौनपुर (4) हिसार
25. The number of Judges in the Supreme Court at present is :
 (1) 25 Judges
 (2) 26 Judges including the Chief Justice of India
 (3) Chief Justice of India and 20 other Judges
 (4) Chief Justice of India and 16 other Judges
 वर्तमान उच्चतम न्यायालय में न्यायाधीशों की संख्या है ?
 (1) 25 न्यायाधीश
 (2) 26 न्यायाधीश सहित 26 न्यायाधीश
 (3) मुख्य न्यायाधीश और 20 अन्य न्यायाधीश
 (4) मुख्य न्यायाधीश और 16 अन्य न्यायाधीश

26. Who presides over the joint session of the two Houses of Indian Parliament ?
 (1) Deputy Chairman of Rajya Sabha (2) President
 (3) Vice-President (4) Speaker of Lok Sabha
 भारतीय संसद के दोनों सदनों की संयुक्त बैठक की अध्यक्षता कौन करता है ?
 (1) राज्यसभा के उपसभापति (2) राष्ट्रपति
 (3) उप-राष्ट्रपति (4) लोकसभा के स्पीकर
27. Which among the following is India's largest Tiger reserve ?
 (1) Periyar (2) Kanha (3) Bandipur (4) Gir
 निम्न में से कौन-सा भारत का सबसे बड़ा टाइगर रिजर्व है ?
 (1) पेरियार (2) कान्हा (3) बान्दीपुर (4) गिर
28. Right to vote in India is based on the principle of :
 (1) restricted franchise (2) hereditary privilege
 (3) universal adult franchise (4) proprietary qualifications
 भारत में वोट देने का अधिकार किस सिद्धान्त पर आधारित है ?
 (1) निर्बन्धित मताधिकार (2) पैतृक विशेषाधिकार
 (3) सार्वजनिक वयस्क मताधिकार (4) साम्प्रतिक योग्यता
29. Who of the following was the Chairman of the Boundary Commission which divided Punjab and Bengal ?
 (1) Lord Mountbatten (2) Sir Cyril Radcliffe
 (3) Sir Stafford Cripps (4) Lord P. Lawrence
 निम्नलिखित में से कौन सीमा आयोग का अध्यक्ष था जिसने पंजाब एवं बंगाल का विभाजन किया था ?
 (1) लॉर्ड माउण्टबेटन (2) सर सिरिल रेडक्लिफ
 (3) सर स्टैफर्ड क्रिप्स (4) लॉर्ड पी० लारेन्स
30. Once appointed, judges of Supreme Court serve till they attain the age of :
 एक बार नियुक्ति के बाद उच्चतम न्यायालय के न्यायाधीश कितनी उम्र के होने तक सेवा में रहते हैं ?
 (1) 62 (2) 63 (3) 64 (4) 65
31. 'Quit India Resolution' was passed at which of the following places of the All India Congress Committee Session ?
 (1) Rawalpindi (2) Karachi (3) Bombay (4) Calcutta

निम्नलिखित स्थानों में से किस स्थान पर हुए अखिल भारतीय कांग्रेस कमेटी के अधिवेशन में 'भारत छोड़ो प्रस्ताव' पारित किया गया था ?

- (1) रायलपिण्डी (2) कराची (3) बम्बई (4) कलकत्ता

32. Who of the following was the President of the Congress Party at the time of independence ?

- (1) Sarojini Naidu (2) Subhas Chandra Bose
(3) J. B. Kripalani (4) J. L. Nehru

स्वतंत्रता प्राप्ति के समय निम्नलिखित में से कौन कांग्रेस पार्टी का अध्यक्ष था ?

- (1) सरोजिनी नायडु (2) सुभाष चन्द्र बोस
(3) जे० बी० कृपलानी (4) जे० एल० नेहरू

33. Who of the following was the Viceroy of India when King George V visited India ?

- (1) Lord Ripon (2) Lord Hastings (3) Lord Curzon (4) Lord Harding

किंग जार्ज पंचम के भारत आगमन के समय निम्नलिखित में से कौन भारत का वायसराय था ?

- (1) लार्ड रिपन (2) लार्ड हेस्टिंग्स (3) लॉर्ड कर्जन (4) लॉर्ड हार्डिंग

34. Which of the following is biggest ?

- (1) Arctic circle (2) Equator
(3) Tropic of Cancer (4) Tropic of Capricorn

निम्नलिखित में से कौन बृहत्तम है ?

- (1) आर्कटिक सर्किल (2) भूमध्य रेखा
(3) ट्रॉपिक ऑफ कैंसर (4) ट्रॉपिक ऑफ कैप्रिकॉर्न

35. Which of the following is the most important crop of the temperate grasslands ?

- (1) Sugarcane (2) Date (3) Cereals (4) Citrus fruit

टेम्परेट ग्रासलैण्ड्स की निम्नलिखित में से कौन सबसे महत्वपूर्ण फसल है ?

- (1) गन्ना (2) खजूर (3) अन्न (4) सिट्रस फल

36. Which of the following represents the boundary between Germany and Poland ?

- (1) 18th parallel (2) Hindenberg line
(3) Maginot line (4) Durand line

निम्नलिखित में से कौन जर्मनी एवं पोलैण्ड के बीच सीमा का प्रतिनिधित्व करती है ?

- (1) 18वीं समानान्तर (2) हिंडेनबर्ग रेखा
(3) मैजिनॉट रेखा (4) डूरण्ड रेखा

37. Ancient treatise on law :
 (1) Vedas (2) Upanishads (3) Smritis (4) Shrutis
 विधि की पुरातन संहिता है :
 (1) वेद (2) उपनिषद् (3) स्मृति (4) श्रुति
38. Who is associated with drafting of the Indian Penal Code ?
 (1) Lord Macaulay (2) Sir Frederic Pollock
 (3) Mulla (4) Sir H. S. Maine
 भारतीय दण्ड संहिता के ड्राफ्ट से कौन जुड़ा हुआ है ?
 (1) लॉर्ड मैकाले (2) सर फ्रेडरिक पॉलक
 (3) मुल्ला (4) सर एच० एस० मेन
39. The father of International Law is :
 (1) Plato (2) Aristotle (3) Grotius (4) Denning
 अन्तर्राष्ट्रीय विधि के पिता हैं :
 (1) प्लेटो (2) अरस्तू (3) गोटियस (4) डेनिंग
40. To be eligible for election as President, a candidate must be :
 (1) 25 years of age (2) 30 years of age
 (3) 35 years of age (4) 40 years of age
 राष्ट्रपति के लिए चुनाव लड़ने के योग्य होने हेतु एक व्यक्ति को होना चाहिए :
 (1) 25 वर्ष की उम्र का (2) 30 वर्ष की उम्र का
 (3) 35 वर्ष की उम्र का (4) 40 वर्ष की उम्र का
41. Who among the following wrote the book on Indira Gandhi's election case namely "The Case that Shook India" ?
 (1) H. M. Seervai (2) Raj Narain
 (3) F. S. Nariman (4) Prashant Bhushan
 इन्दिरा गाँधी के चुनाव वाद से सम्बन्धित पुस्तक 'दि केस दैट शूक इन्डिया' निम्न में से किसने लिखी ?
 (1) एच० एम० सिरवाई (2) राज नारायण
 (3) एफ० एस० नरीमन (4) प्रशान्त भूषण
42. By which Article of the Constitution the untouchability is abolished and its practice has been made punishable ?
 अस्पृश्यता का निवारण और इस प्रथा को संहिधान के किस अनुच्छेद द्वारा दण्डनीय बनाया गया ?
 (1) 15 (2) 16 (3) 15(4) (4) 17

43. Who among the following is known as the chief legal advisor to the government of India ?

- (1) Chief Justice of India (2) Attorney General of India
(3) Solicitor General of India (4) Secretary, Ministry of Law
निम्नलिखित में से किसे भारत सरकार के प्रमुख विधिक सलाहकार के रूप में जाना जाता है ?
(1) भारत का मुख्य न्यायाधीश (2) भारत का महान्यायाधीश
(3) भारत का सॉलिसिटर जनरल (4) सचिव, विधि मंत्रालय

44. India's first court-annexed mediation centre, was established in ?

- (1) Delhi (2) Tamil Nadu (3) Kerala (4) Karnataka
भारत के न्यायालय से जुड़ा प्रथम मध्यस्थ केन्द्र कहाँ स्थापित हुआ ?
(1) दिल्ली (2) तमिलनाडु (3) केरल (4) कर्नाटक

45. Mist is a result of which one of the following ?

- (1) Condensation (2) Evaporation (3) Sublimation (4) Saturation
कोहरा निम्न में से किसका परिणाम है ?
(1) घनीकरण (2) वाष्पीकरण (3) उर्ध्वपातन (4) संतृप्तिकरण

46. Who among the following was the Chairman of Bar Council of India during Emergency (1975) ?

- (1) Fali S. Nariman (2) Shanti Bhushan
(3) Ram Jethmalani (4) Justice P. N. Bhagwati
आपातकाल (1975) के दौरान भारतीय विधि परिषद् का अध्यक्ष निम्न में से कौन था ?
(1) फली एस० नरीमन (2) शान्ती भूषण
(3) राम जेठमलानी (4) जस्टिस पी० एन० भगवती

47. In which of the following states land reform failed to take off ?

- (1) Punjab (2) Tamil Nadu (3) Haryana (4) M. P.
निम्नलिखित राज्यों में से किसमें भूमि सुधार की प्रक्रिया प्रारम्भ नहीं हो सकी ?
(1) पंजाब (2) तमिलनाडु (3) हरियाणा (4) मध्य प्रदेश

48. The precise formulation of the specific accusation made against a person who is entitled to know its nature at the earliest stage is called :

- (1) FIR (2) Charge (3) Charge Sheet (4) Police Report
किसी विशेष अपराध के लिये संक्षिप्त सार जिसे सबसे पहले जानने का अधिकार उस व्यक्ति को है जिसके विरुद्ध इसे लगाया गया है, कहलाता है :
(1) एफ० आई० आर (2) आरोप (3) चार्ज शीट (4) पुलिस रिपोर्ट

49. A person who has suffered any loss or injury caused by reason of the act or omission for which the accused person has been charged, is called ?

- (1) complainant (2) injured
(3) de-facto-complainant (4) victim

किसी कृत्य अथवा लोप के कारण किसी व्यक्ति को हानि अथवा छोट प्राप्त होती है जिसके लिये अभियुक्त व्यक्ति को आरोपित किया गया है, वह व्यक्ति कहलाता है :

- (1) परिवादी (2) चोटिल
(3) वस्तुतः परिवादी (4) विक्लिम

50. The first Anti-terror legislation in India was :

- (1) POTA (2) TADA
(3) FERA (4) NIA Act

आतंकवाद के विरुद्ध प्रथम विधायन था :

- (1) पी० ओ० टी० ए० (2) टी० ए० डी० ए०
(3) एफ० ई० आर० ए० (4) एन० आई० ए० अधिनियम

51. No person shall engage in smoking in a public place. This rule has been notified and came in effect on :

- (1) 2 October, 2006 (2) 2 October, 2007
(3) 2 October, 2008 (4) 2 October, 2009

कोई व्यक्ति सार्वजनिक स्थान पर धूम्रपान नहीं करेगा। यह नियम कब अधिसूचित किया गया व लागू हुआ ?

- (1) 2 अक्टूबर, 2006 (2) 2 अक्टूबर, 2007
(3) 2 अक्टूबर, 2008 (4) 2 अक्टूबर, 2009

52. Which of the following judges was appointed to the Supreme Court of India on day of Golden Jubilee of Supreme Court of India - January 28, 2000 ?

- (1) Justice Y. K. Sabarwal (2) Justice Ruma Pal
(3) Justice Saghir Ahmed (4) Both (1) and (2)

निम्न में से कौन-सा न्यायाधीश भारत के उच्चतम न्यायालय की गोल्डन जुबली जनवरी 28, 2000 को उच्चतम न्यायालय का न्यायाधीश नियुक्त किया गया ?

- (1) न्यायाधीश वाई० के० सब्बरवाल (2) न्यायाधीश रुमा पाल
(3) न्यायाधीश सगीर अहमद (4) (1) एवं (2) दोनों

53. Who of the following was the first British Governor General of India ?

- (1) Lord Mountbatten (2) Warren Hastings
(3) Chakrawarti Rajagopalachari (4) Lord Macauley

निम्नलिखित में से कौन भारत का प्रथम ब्रिटिश गवर्नर जनरल था ?

- (1) लार्ड माउण्टबेटन (2) वारेन हेस्टिंग्स
(3) चक्रवर्ती राजगोपालाचारी (4) लार्ड मैकाले

54. In which of the following years Pokharan Test conducted ?

निम्नलिखित वर्षों में से किसमें पोखरण परीक्षण सम्पादित हुआ था ?

- (1) 1970 (2) 1974 (3) 1978 (4) 1982

55. Supreme Court of India has passed a resolution requiring the justices of the Supreme Court to report their assets to the Chief Justice in :

भारत के उच्चतम न्यायालय ने एक प्रस्ताव पारित कर न्यायालय के सभी न्यायाधीशों द्वारा अपनी सम्पत्ति की रिपोर्ट मुख्य न्यायाधीश को प्रस्तुत करने की अनुशंसा किस वर्ष में की ?

- (1) 1997 (2) 1999 (3) 1996 (4) 1990

56. Which of the following is *not* an organ of the UNO ?

- (1) General Assembly (2) Security Council
(3) WTO (4) Economic and Social Council

निम्नलिखित में से कौन यू० एन० ओ० का घटक नहीं है ?

- (1) महासभा (2) सुरक्षा परिषद
(3) डब्ल्यू० टी० ओ० (4) आर्थिक एवं सामाजिक परिषद

57. Rio Summit (1992) relates to which of the following subjects ?

- (1) Atomic Energy (2) High Seas
(3) Environment (4) Earthquake

रियो समिट निम्नलिखित में से किससे सम्बन्धित है ?

- (1) परमाणु ऊर्जा (2) खुले समुद्र
(3) पर्यावरण (4) भूकम्प

58. The Covenant of Economic, Social and Cultural Rights was enacted in :

आर्थिक, सामाजिक एवं सांस्कृतिक अधिकारों की प्रसंविदा किस वर्ष में अधिनियमित हुई ?

- (1) 1966 (2) 1976 (3) 1986 (4) 1992

59. 'Fundamental Rights' resolution was adopted in :

- (1) Karachi Session (2) Tripura Session
(3) Madras Session (4) Nagpur Session

मूल अधिकारों को स्वीकार करने का प्रस्ताव किसमें पारित हुआ ?

- (1) कराची सत्र (2) त्रिपुरा सत्र
(3) मद्रास सत्र (4) नागपुर सत्र

60. World Intellectual Property Day is observed annually on :
 (1) April 26 (2) May 26 (3) February 26 (4) March 26
 हर वर्ष विश्व बौद्धिक सम्पदा दिवस किस दिन मनाया जाता है ?
 (1) 26 अप्रैल (2) 26 मई (3) 26 फरवरी (4) 26 मार्च
61. The primary source of Muslim law is :
 (1) Quran (2) Hades (3) Ijma (4) Khiyas
 मुस्लिम विधि का प्राइमरी स्रोत क्या है ?
 (1) कुरान (2) हदीस (3) ईजमा (4) खियास
62. The language of the Supreme Court is :
 (1) Hindi (2) Language of the parties
 (3) Any language in the 8th Schedule (4) English
 उच्चतम न्यायालय की भाषा है :
 (1) हिन्दी (2) पक्षकारों की भाषा
 (3) आठवीं अनुसूची की कोई भाषा (4) अंग्रेजी
63. Imprisonment means :
 (1) Simple imprisonment (2) Rigorous imprisonment
 (3) Simple or Rigorous imprisonment (4) Detention
 कारावास से तात्पर्य है :
 (1) साधारण कारावास (2) कठोर कारावास
 (3) साधारण अथवा कठोर कारावास (4) निरोध (डिटेंशन)
64. The first Lok Adalat was held at :
 (1) New Delhi (2) Jaipur (3) Cochin (4) Chennai
 पहली लोक अदालत कहाँ हुई ?
 (1) नई दिल्ली (2) जयपुर (3) कोचीन (4) चेन्नई
65. Which of the following is *not* a Writ issued by the Supreme Court ?
 (1) Mandamus (2) Quo warranto (3) Habeas corpus (4) Suo moto
 निम्न में से कौन उच्चतम न्यायालय द्वारा जारी रिट याचिका नहीं है ?
 (1) परमादेश (2) अधिकार पृच्छा (3) बंदी प्रत्यक्षीकरण (4) स्वविवेक से
66. In a bailable offence, the bail is granted as a matter of right :
 (1) By the police officer and the court (2) By the court
 (3) By the police officer (4) Either (1) or (2)

जमानतीय अपराध में जमानत अधिकार स्वरूप किसके द्वारा दी जा सकती है ?

- (1) पुलिस ऑफिसर्स एवं न्यायालय द्वारा (2) न्यायालय द्वारा
(3) पुलिस ऑफिसर्स द्वारा (4) या तो (1) अथवा (2)

67. After independence, the first woman sentenced to death by the Madras Sessions Court was :

- (1) Nanawati (2) Nirmala (3) Monica Bedi (4) Phoolan Devi
स्वतन्त्रता के बाद मद्रास सत्र न्यायालय द्वारा किस महिला को सर्वप्रथम मृत्युदण्ड दिया गया था ?
(1) नानावती (2) निर्मला (3) मोनिका बेदी (4) फूलन देवी

68. For the application of Section 149 of IPC, there must be at least :

- (1) Three persons (2) Four persons
(3) Five persons (4) More than five persons
भारतीय दण्ड संहिता की धारा 149 को लागू करने के लिए कम से कम कितने व्यक्तियों की आवश्यकता होती है ?
(1) तीन व्यक्ति (2) चार व्यक्ति
(3) पाँच व्यक्ति (4) पाँच व्यक्तियों से ज्यादा

69. Law excuses acts done under influence of intoxication, the intoxication :

- (1) must be high (2) must be voluntary
(3) must be involuntary (4) Both (1) & (2) above
विधि ऐसे कृत्य की जो नशे के प्रभाव में किया जाता है, को क्षमा करती है, जब नशा :
(1) उच्च स्तरीय होना चाहिए (2) स्वेच्छिक होना चाहिए
(3) अस्वेच्छिक होना चाहिए (4) उपरोक्त (1) और (2) दोनों

70. Copyright subsists for :

- (1) 50 years (2) 60 years (3) 70 years (4) 80 years
प्रतिलिप्याधिकार कितने वर्ष के लिए होता है ?
(1) 50 वर्ष (2) 60 वर्ष (3) 70 वर्ष (4) 80 वर्ष

71. Uniform Civil Code is envisaged in which Article of the Constitution of India ?

- समरूप सिविल संहिता का प्रावधान भारतीय संविधान के किस अनुच्छेद में किया गया है ?
(1) 42 (2) 43 (3) 44 (4) 45

72. A crime of unlawfully damaging or destroying property by fire is called :

- (1) Burglary (2) Affray (3) Arson (4) Rioting
अवैधानिक तरीके से अग्नि द्वारा सम्पत्ति को क्षति पहुँचाना अथवा नष्ट करने का अपराध कहलाता है :
(1) संधमारी (2) दंगा (3) आग लगाना (4) बलवा

73. An order of a Court pronounced on the hearing of a suit is called :
 (1) Dehor (2) Degree (3) Decree (4) Deed
 दावा की सुनवाई के वक्त सुनाया गया आदेश कहलाता है :
 (1) डीहोर (2) डीग्री (3) डीक्री (4) डीड
74. *Mens rea* is :
 (1) guilty mind (2) intention (3) evil (4) unlawful act
Mens rea (आपराधिक मन:स्थिति) से आशय है :
 (1) अपराधी मस्तिष्क (2) इच्छा (3) दुष्कृति (4) गैरकानूनी कार्य
75. The two underlying concepts of Administrative Law are :
 (1) Separation of Power only
 (2) Rule of Law and Separation of Power
 (3) It is only one Rule of Law
 (4) Delegated Legislation
 प्रशासनिक विधि में निहित दो अवधारणाएँ हैं :
 (1) केवल शक्ति का पृथक्करण
 (2) विधि सम्मत शासन एवं शक्ति का पृथक्करण
 (3) यह केवल एक विधिक नियम है
 (4) प्रत्यायोजित विधायन
76. Who among the following is the guardian of the public purse ?
 (1) Parliament
 (2) Public Accounts Committee
 (3) President
 (4) Comptroller and Auditor-General
 निम्न में से कौन लोक निधि का संरक्षक है ?
 (1) संसद
 (2) लोक लेखा समिती
 (3) राष्ट्रपति
 (4) कम्प्ट्रोलर एवं ऑडिटर जनरल
77. A Writ by Court, to some person or body to compel to perform some public duty is :
 (1) Quo Warranto (2) Habeas Corpus
 (3) Mandamus (4) Prohibition

न्यायालय के द्वारा जारी रिट नाविकों विसर्जित न्यायालय किसी व्यक्ति अथवा संस्था को अपना लोक इच्छित नियंत्रण करने के लिये बाध्य करता है, कहलाती है :

- | | |
|-------------------|-------------------------|
| (1) अधिकार पृच्छा | (2) बन्दी प्रत्यक्षीकरण |
| (3) परमादेश | (4) प्रतिषेध |

78. The mistaken decision of a court :

- | | |
|---------------------|-----------------|
| (1) Per incuriam | (2) Per curiam |
| (3) Per intortunium | (4) Pepper corn |

न्यायालय का भूल से लिया गया निर्णय :

- | | |
|--|------------------------------|
| (1) पर इनकूरियम (Per incuriam) | (2) पर क्यूरीयम (Per curiam) |
| (3) पर इन्टोर्टूनियम (Per intortunium) | (4) पीपर कॉर्न (Pepper corn) |

79. Law of contract is a :

- | | |
|-----------------------|----------------------|
| (1) Public Law | (2) Private Law |
| (3) International Law | (4) Conflict of Laws |

संविदा विधि है :

- | | |
|--------------------------|-----------------------|
| (1) लोक विधि | (2) निजी विधि |
| (3) अन्तर्राष्ट्रीय विधि | (4) विरोधी विचार विधि |

80. The largest coal reserves of India are found in :

- | | |
|--------------------|---------------|
| (1) Chhattisgarh | (2) Jharkhand |
| (3) Madhya Pradesh | (4) Odisha |

भारत में कहां पर कोयले का विपुल भण्डार पाया जाता है ?

- | | |
|-----------------|-------------|
| (1) छत्तीसगढ़ | (2) झारखण्ड |
| (3) मध्य प्रदेश | (4) ओडिशा |

81. In criminal law the burden of proving the guilt of an accused lies upon the :

- | | | | |
|---------------|-------------|-----------------|-------------------|
| (1) Complaint | (2) Defence | (3) Prosecution | (4) Eye witnesses |
|---------------|-------------|-----------------|-------------------|

आपराधिक विधि में अभियुक्त के अपराध को सिद्ध करने का भार किस पर होता है ?

- | | | | |
|-------------|---------------|------------------|-------------------------|
| (1) परिवादी | (2) बचाव पक्ष | (3) अभियोजन पक्ष | (4) प्रत्यक्षदर्शी गवाह |
|-------------|---------------|------------------|-------------------------|

82. A woman who institutes and carries on proceedings in a Criminal Court of law is called :

- | | | | |
|-----------------|------------------|------------|----------------|
| (1) Prosecutrix | (2) Prostitution | (3) Fallen | (4) Prosecutor |
|-----------------|------------------|------------|----------------|

एक महिला जो आपराधिक न्यायालय में कार्यवाही संस्थित करती है और चलाती है, कहलाती है :

- | | | | |
|---------------|-----------|-----------|-------------|
| (1) अभियोजिका | (2) गणिका | (3) फालेन | (4) अभियोजक |
|---------------|-----------|-----------|-------------|

83. Civil Procedure Code relates to :

- | | |
|---------------------------|--------------------------------|
| (1) Legislative Procedure | (2) Civil Court Procedure |
| (3) Revenue Matters | (4) Only Supreme Court Matters |

सिविल प्रक्रिया संहिता किससे सम्बद्ध है ?

- | | |
|-----------------------|---------------------------------|
| (1) पैधानिक प्रक्रिया | (2) सिविल कोर्ट प्रक्रिया |
| (3) राजस्व मामले | (4) केवल उच्च न्यायालय के मामले |

84. The Bhoodan Movement accepted voluntary donations of land for the purpose of :

- | | |
|--|--|
| (1) distributing it among the Harijans | (2) distributing it among the landless |
| (3) setting up co-operative farming | (4) setting up of collective farms |

भूदान आन्दोलन में स्वेच्छा से दान की हुई जमीन का उपयोग किस काम के लिये होता था ?

- | | |
|------------------------------|--------------------------------|
| (1) हरिजनों में वितरण के लिए | (2) भूमिहीनों में वितरण के लिए |
| (3) सहकारिता खेती के लिए | (4) सामूहिक खेती के लिये |

85. The Indian Space Research Organisation is at :

- | | |
|----------------------|------------------|
| (1) Bangaluru | (2) Thumba |
| (3) Thrivananthpuram | (4) Sri Harikota |

भारतीय अन्तरिक्ष अनुसंधान संस्थान कहाँ स्थित है ?

- | | |
|-------------------|------------------|
| (1) बैंगलूरु | (2) थूम्बा |
| (3) थिरुवन्नतपुरम | (4) श्री हरिकोटा |

86. Name of a device that changes a electrical energy to kinetic energy :

- | | |
|--------------------|-------------------|
| (1) Electric motor | (2) Lantern |
| (3) Davis lamp | (4) Electric bulb |

उस उपकरण का नाम बताइये जो विद्युत् ऊर्जा को गतिज ऊर्जा में बदलती है ?

- | | |
|-------------------|-------------------|
| (1) बिजली की मोटर | (2) लालटेन |
| (3) डेविस लैंप | (4) बिजली का बल्ब |

87. Whose consent is required for a Money Bill to be introduced in a State Assembly ?

- | | |
|--------------------|-------------------------------|
| (1) Governor | (2) Speaker |
| (3) Chief Minister | (4) Finance Minister of State |

राज्य विधानसभा में धन विधेयक प्रस्तुत करने से पहले किसकी सहमति लेना होता है ?

- | | |
|-----------------|---------------------------|
| (1) राज्यपाल | (2) विधानसभा अध्यक्ष |
| (3) मुख्यमंत्री | (4) राज्य का वित्त मंत्री |

88. Which one of the following is a bulwark of personal freedom ?

- (1) Mandamus
- (2) Habeas Corpus
- (3) Quo Warranto
- (4) Certiorari

निम्न में से कौन व्यक्तिगत स्वतन्त्रता का आलंब है ?

- (1) परमादेश
- (2) बन्दी प्रत्यक्षीकरण
- (3) अधिकार पृच्छा
- (4) उत्प्रेषण

89. Election Commission is a :

- (1) Constitutional body
- (2) Political body
- (3) Quasi-judicial and quasi-political body
- (4) Judicial body

चुनाव आयोग है :

- (1) संवैधानिक संस्था
- (2) राजनैतिक संस्था
- (3) अर्धन्यायिक एवं अर्धराजनैतिक संस्था
- (4) न्यायिक संस्था

90. The power to direct, control the elections to the Panchayat is vested in :

- (1) State Election Commission
- (2) Election Commission at the Centre
- (3) Delimitation Commission at State Level
- (4) Governor

पंचायतों के चुनाव कराने का निर्देश एवं नियंत्रण का अधिकार किसके पास है ?

- (1) राज्य निर्वाचन आयोग
- (2) केन्द्रीय निर्वाचन आयोग
- (3) राज्य स्तरीय पुनर्निर्धारण आयोग
- (4) राज्यपाल

91. The essential ingredients of a crime are :

- (1) motive, *mens rea* and *actus reus*
- (2) motive, intention and knowledge
- (3) *actus reus* and *mens rea*
- (4) knowledge, intention and action

अपराध के आवश्यक तत्त्व हैं :

- (1) हेतु, आपराधिक मन:स्थिति एवं आपराधिक कार्य
- (2) हेतु, आशय एवं ज्ञान
- (3) आपराधिक कार्य एवं आपराधिक मन:स्थिति
- (4) ज्ञान, आशय एवं कर्मवाई

92. Of the following, medicine for Typhoid is :
 (1) Chloroquin (2) Vitamin A (3) Chloramycetin (4) Sulpha Drugs
 निम्न में से टाइफॉइड के लिये कौन-सी दवा है ?
 (1) क्लोरोक्वीन (2) विटामिन-ए (3) क्लोरामाइसेटिन (4) सल्फा ड्रग्स
93. I am facing South. I turn right and walk 20 m. Then I turn right again and walk 10 m. Then I turn left and walk 10 m and then turning right walk 20 m. Then I turn right again and walk 60 m. In which direction am I from the starting point ?
 (1) North (2) North-West (3) East (4) North-East
 मैं दक्षिण दिशा की ओर मुँह करके खड़ा हूँ। मैं दाहिने घूमकर 20 मीटर चला। तब मैं दाहिने फिर मुड़ा और 10 मीटर चला। तब मैं बाँये मुड़ा और 10 मीटर चला और तब दाहिने घूम गया और 20 मीटर चला। तब मैं दाहिने फिर मुड़ा और 60 मीटर चला। मैं आरंभ स्थल से अब किस दिशा में खड़ा हूँ ?
 (1) उत्तर (2) उत्तर-पश्चिम (3) पूर्व (4) उत्तर-पूर्व
94. If each of the dimensions of a rectangle is increased by 200%, the area is increased by :
 अगर किसी रेक्टेंगल का आयतन 200% बढ़ाया जाता है, तो उसका क्षेत्रफल बढ़ जाता है :
 (1) 300% (2) 200% (3) 800% (4) 600%
95. The number missing in the series 2, 5, 10, 17, ..., 37, 50, 65 is :
 2, 5, 10, 17, ..., 37, 50, 65 की श्रृंखला में कौन-सी संख्या नदारद है ?
 (1) 27 (2) 22 (3) 24 (4) 26
96. A clock seen through a mirror shows 8 o'clock. What is the correct time ?
 एक घड़ी को दर्पण से देखने पर आठ बजा हुआ दिखता है, वास्तविक समय क्या है ?
 (1) 12.20 (2) 4.00 (3) 12.40 (4) 8.00
97. In a class of 35 students, Kunal is placed seventh from the bottom whereas Sonali is placed ninth from the top. Pulkit is placed exactly in between the two. What is Kunal's position from Pulkit ?
 35 विद्यार्थियों की कक्षा में, कुणाल नीचे से सातवें स्थान पर है जबकि सोनाली ऊपर से नवें स्थान पर है। पुलकित ठीक दोनों के बीच में है। कुणाल की स्थिति पुलकित से कहाँ पर है ?
 (1) 9 (2) 10 (3) 11 (4) 13

98. Which of the following numbers should be added to 11158 to make it exactly divisible by 77 ?

निम्न में से किस संख्या को 11158 से जोड़ा जाना चाहिये कि वह 77 से पूर्ण विभाज्य हो जाये ?
(1) 9 (2) 8 (3) 7 (4) 5

Directions : In each of the following questions, four words have been given, out of which three are alike in some manner and the fourth one is different. Choose out the odd one :

निर्देश : निम्नलिखित प्रत्येक प्रश्न में, चार शब्द दिये गये हैं, जिनमें से तीन शब्द कुछ एक जैसे हैं एवं चौथा शब्द भिन्न है। विषम शब्द को चुनिए :

99. (1) Medium (2) Average (3) Mediocre (4) Terrible
(1) मध्यम (2) औसत (3) बीच दर्जे का (4) भयानक

100. (1) Gallon (2) Ton (3) Quintal (4) Kilogram
(1) गैलन (2) टन (3) क्विंटल (4) किलोग्राम

101. (1) Wood (2) Cork (3) Stone (4) Paper
(1) लकड़ी (2) कॉर्क (3) पत्थर (4) कागज

102. A number divided by 56 gives 29 as remainder. If the same number is divided by 8, the remainder will be :
एक संख्या को 56 से विभक्त करने पर 29 शेष रहता है। अगर उसी संख्या को 8 से विभक्त करें तो शेष होगा :
(1) 4 (2) 5 (3) 6 (4) 7

103. In a certain code, FIRE is written as QHOE and MOVE as ZMWE. Following the same rule of coding, what should be the code for the word OVER ?
किसी कूट भाषा में, FIRE को QHOE लिखा जाता है एवं MOVE को ZMWE लिखा जाता है। उसी कूट भाषा में, OVER शब्द का क्या कूट होगा ?
(1) MWED (2) MWEQ (3) MWOE (4) MWZO

104. In a coding system, PEN is written as NZO and BARK as CTSL. How can we write PRANK in that coding system ?
एक कूटी प्रणाली में PEN को NZO लिखा जाता है एवं BARK को CTSL लिखा जाता है। उसी कूट प्रणाली में हम PRANK को कैसे लिखेंगे ?
(1) CSTZN (2) NSTOL (3) NTSLO (4) NZTOL

105. L.C.M. of 22, 54, 108, 135, 198 is :
22, 54, 108, 135, 198 का एल०सी०एम० है :
(1) 330 (2) 1980 (3) 5940 (4) 11880

106. If the H.C.F. of two numbers (each greater than 13) be 13 and L.C.M. 273, then the sum of the numbers will be :
अगर दो संख्याओं का एच०सी०एफ० (प्रत्येक 13 से ज्यादा है) 13 है और एल०सी०एम० 273 है, तो उन संख्याओं का योग होगा :
(1) 286 (2) 130 (3) 288 (4) 290
107. N ranks fifth in a class. S is eighth from the last. If T is sixth after N and just in the middle of N and S, then how many students are there in the class ?
एक कक्षा में N की पाँचवीं श्रेणी है। S की अन्तिम से आठवीं है। यदि T, N के बाद छठे स्थान पर है एवं ठीक N एवं S की मध्य है, तब कक्षा में कितने विद्यार्थी हैं ?
(1) 23 (2) 24 (3) 25 (4) 26
108. The smallest number which is divisible by 12, 15, 20 and is a perfect square, is :
न्यूनतम संख्या जो 12, 15, 20 से विभाज्य है और पूर्ण वर्ग है :
(1) 400 (2) 900 (3) 1600 (4) 3600
109. The greatest number of 4 digits which is divisible by 12, 18, 21, 28 is :
चार अंकों की अधिकतम संख्या जो 12, 18, 21, 28 से विभाज्य है :
(1) 9848 (2) 9864 (3) 9828 (4) 9836
110. Sake era started from :
(1) 78 BC (2) 78 AD (3) 300 BC (4) 124 AD
शक युग कब से शुरू हुआ ?
(1) 78 बी सी (2) 78 ए डी (3) 300 बी सी (4) 124 ए डी
111. In a group of cows and hens, the number of legs are 14 more than twice the number of heads. The number of cows is :
गायों तथा मुर्गियों के समूह में, पैरों की संख्या सिरों के दुगुने की संख्या से 14 अधिक है। गायों की संख्या है :
(1) 5 (2) 7 (3) 10 (4) 12
112. Delhi become capital of India in :
दिल्ली भारत की राजधानी किस सन् में बनी ?
(1) 1910 (2) 1911 (3) 1916 (4) 1923
113. In the year 2004, Najma got Rs. 2305.08 as her pocket allowance. Her pocket allowance per day was :
(1) Rs. 6.30 (2) Rs. 6.31 (3) Rs. 6.32 (4) Rs. 6.40
नजमा को वर्ष 2004 में जेब भत्ता 2305.08 रुपया मिला, उसका तिदिन का जेब भत्ता होगा :
(1) 6.30 रुपये (2) 6.31 रुपये (3) 6.32 रुपये (4) 6.40 रुपये

114. The number of boys in a class is three times the number of girls. Which one of the following numbers *cannot* represent the total number of children in the class ?

किसी कक्षा में लड़कों की संख्या लड़कियों की संख्या से तीन गुनी है। निम्न में से कौन-सी संख्या कक्षा में कुल बच्चों की संख्या नहीं हो सकती ?

- (1) 48 (2) 44 (3) 42 (4) 40

115. In an examination, a student scores 4 marks for every correct answer and loss 1 mark for every wrong answer. If he attempts all 75 questions and secures 125 marks, the number of questions he attempts correctly is :

एक परीक्षा में, एक विद्यार्थी सही उत्तर के लिए 4 नम्बर पाता है तथा गलत उत्तर के लिए 1 नम्बर खोता है। यदि विद्यार्थी ने सभी 75 प्रश्नों के उत्तर देकर 125 नम्बर प्राप्त किये हैं, तो उसने कितने सही प्रश्नों का उत्तर दिया है ?

- (1) 35 (2) 40 (3) 42 (4) 46

116. After measuring 120 meters of a rope, it was discovered that the meter rod was 3 cm longer. The true length of the rope measures is :

- (1) 116 m. 40 cm. (2) 121 m. 20 cm. (3) 123 m. (4) 123 m. 60 cm.

120 मीटर रस्सी नापने के बाद पता चला कि मीटर रॉड 3 सेमी० लम्बी है। रस्सी की वास्तविक लम्बाई कितनी है ?

- (1) 116 मी० 40 सेमी० (2) 121 मी० 20 सेमी० (3) 123 मी० (4) 123 मी० 60 सेमी०

117. If Ram, while selling two cows at the same price, makes a profit of 20%. On one cow and suffers a loss of 20% on the other cow, then :

- (1) He makes no profit and no loss (2) He suffers a loss of 1%

- (3) He makes a profit of 1% (4) He suffers a loss of 2%

यदि 2 गायों को समान कीमत पर बेचने से राम को एक गाय पर 20% लाभ होता है तथा दूसरी गाय पर 20% हानि होती है, तो :

- (1) उसको न कोई लाभ होता है और न हानि (2) उसे 1% की हानि होती है

- (3) उसे 1% का लाभ होता है (4) उसे 2% की हानि होती है

118. In a chess tournament each of the 6 players will play every other player only once. How many matches will be played during the tournament ?

शतरंज की एक प्रतियोगिता में 6 खिलाड़ियों में से प्रत्येक खिलाड़ी को दूसरे के साथ केवल एक बार खेलना है। प्रतियोगिता में कुल कितने मैच खेले जायेंगे ?

- (1) 12 (2) 15 (3) 30 (4) 36

119. A vessel full of water weighs 40 kg. If it is half filled, its weight is 30 kg. The weight of the empty vessel is :
 (1) 10 kg. (2) 15 kg. (3) 20 kg. (4) 25 kg.
 पानी से भरे हुए बर्तन का भार 40 किलो है। अगर उसे आधा भरा जाये तो उसका वजन 30 किलो है। खाली बर्तन का कितना वजन है ?
 (1) 10 किलो (2) 15 किलो (3) 20 किलो (4) 25 किलो
120. The mean of 100 items was found to be 30. If at the time of calculation, two items were wrongly taken as 32 and 12 instead of 23 and 11, the correct mean is :
 100 आइटम का औसत 30 है। गणना करते वक्त गलती से 23 और 11 की जगह 32 और 12 ले लिया गया है, तो सही औसत होगा :
 (1) 29.4 (2) 29.5 (3) 29.8 (4) 29.9
121. The average of three numbers is 28. The first number is half of the second and the third number is twice the second. The third number is :
 तीन संख्या का औसत 28 है। प्रथम संख्या द्वितीय का आधा है और तृतीय संख्या द्वितीय से दोगुना है। तीसरी संख्या है :
 (1) 18 (2) 24 (3) 36 (4) 48
122. A man covers half of his journey as 6 km/hr and the remaining half at 3 km/hr. His average speed is :
 (1) 9 km/hr (2) 4.5 km/hr (3) 4 km/hr (4) 3 km/hr
 एक व्यक्ति अपनी आधी यात्रा 6 किमी प्रति घंटा से और बाकी की आधी यात्रा 3 किमी प्रति घंटा की गति से तय करता है। उसकी औसत गति होगी :
 (1) 9 किमी प्रति घंटा (2) 4.5 किमी प्रति घंटा (3) 4 किमी प्रति घंटा (4) 3 किमी प्रति घंटा
123. A man bought 5 shirts at Rs. 450 each, 4 trousers at Rs. 750 each and 12 pairs of shoes at Rs. 750 each. What is the average expenditure per article ?
 (1) Rs. 1000 (2) Rs. 900 (3) Rs. 800 (4) Rs. 678.50
 एक व्यक्ति ने 5 कमीज प्रत्येक 450 रु० में, 4 ट्राउजर्स 750 रु० प्रत्येक एवं 12 जोड़ी जूते 750 रु० प्रत्येक के हिसाब से खरीदा। प्रत्येक वस्तु का औसत व्यय है ?
 (1) 1000 रु० (2) 900 रु० (3) 800 रु० (4) 678.50 रु०
124. If the sum of a few numbers is 450 and their mean is 50, if another number 100 is included, the mean would become :
 अगर कुछ संख्याओं का जोड़ 450 और उनका औसत 50 है। अगर इस अंक और जोड़ दिया जाये, तो उनका औसत हो जायेगा :
 (1) 55 (2) 60 (3) 75 (4) .
 (23)

125. In how many ways can a group of 5 men and 2 women be made out of a total of 7 men and 3 women ?

कुल 7 पुरुषों तथा 3 महिलाओं में से 5 पुरुषों तथा 2 महिलाओं के कितने समूह बनाये जा सकते हैं ?

- (1) 63 (2) 45 (3) 126 (4) 90

126. Two dices are thrown simultaneously. The probability of obtaining a total score of 8 is :

दो पासों को एक साथ फेंका जाता है। 8 के प्राप्तांक प्राप्त करने की संभाविता है :

- (1) $\frac{5}{36}$ (2) $\frac{1}{6}$ (3) $\frac{1}{9}$ (4) $\frac{7}{36}$

127. How many days are there from 3rd February, 1989 to 9th June, 1989 ?

3 फरवरी, 1989 तथा 9 जून, 1989 के बीच कुल कितने दिन होंगे ?

- (1) 14 (2) 130 (3) 152 (4) 127

128. The ratio between two numbers is 2 : 3. If the consequent is 24, the antecedent is :

दो संख्याओं का अनुपात 2 : 3 है। अगर उसका अनुवर्ती 24 है, तो उसका पूर्ववर्ती होगा :

- (1) 36 (2) 16 (3) 48 (4) 72

129. Which of the following is a mode of revocation of proposal ?

- (1) Notice of revocation (2) Lapse of time
(3) Death of offeror (4) All of the above

निम्नलिखित में से कौन स्वीकृति के प्रतिसंहरण का एक प्रकार है ?

- (1) प्रतिसंहरण का नोटिस (2) समय बीत जाने से
(3) प्रस्तावक की मृत्यु से (4) उपरोक्त सभी

130. An act is punishable as a crime :

- (1) if it is accompanied by a guilty mind
(2) if it is accompanied by a notice, intention and knowledge
(3) even if it is not accompanied by a guilty mind
(4) if some harm is caused by the act

कोई भी कार्य अपराधिक मनःस्थिति से किया गया हो

- (1) अगर कार्य दृश्य, आशय तथा ज्ञान से किया गया हो
(2) अगर अपराधिक मनःस्थिति से न भी किया गया हो
(3) अगर कार्य से कुछ क्षति हुई हो
(4) अ

SECTION - II

खण्ड - II

Either

English Language

Note : Four alternatives are given as possible answers to each question. Give the correct choice as an answer.

Question No. 131-134 : Select the word nearest in meaning to the given words :

131. Unabated :

- (1) Unsympathetic
(3) Unparalleled

- (2) Unaltered
(4) Uncompromising

132. Reinforced :

- (1) strengthened (2) Reconstructed (3) Replaced (4) Restructured

133. Colossal :

- (1) evil (2) colourful (3) gigantic (4) atheletic

134. Diatribes :

- (1) criticism (2) lengthy letter (3) exclusive club (4) ancient

Question No. 135-138 : Select the word opposite in meaning to the given words :

135. Lavish :

- (1) grand (2) penny wise (3) frugal (4) dull

136. Subvert :

- (1) strengthen (2) create (3) conquer (4) escalate

137. Deliberately :

- (1) unintentionally (2) reluctantly (3) wrongly (4) notoriously

138. Despise :

- (1) detest (2) hate (3) relieve (4) love

Question No. 139-142 : Fill in the blanks with the correct word :

139. These elections will be remembered as much for its anti-incumbency mood as for its mandate.

- (1) invincible (2) rational (3) unprecedented (4) deliberate

(25)

P.T.O.

140. Leadership defines what the future should look like and people with that vision.

- (1) aligns (2) develops (3) trains (4) transforms

141. Hundred rupees too much for the job.

- (1) seem (2) are seen (3) seems (4) is seeming

142. Good boys do not quarrel with

- (1) each other (2) one another (3) another (4) other

Question No. 143-144 : Fill in the blanks with the correct preposition :

143. He was born humble parents.

- (1) from (2) on (3) of (4) off

144. We will have to adjust ourselves new circumstances.

- (1) to (2) with (3) from (4) of

Question No. 145-146 : Select the option that best expresses the meaning of the following idioms :

145. To fight tooth and nail :

- (1) making every possible effort to win
(2) to fight *fiercely* with great effort
(3) to fight *heroically*
(4) to fight a losing battle

146. To rise like a Phoenix :

- (1) To *resemble* a Phoenician (2) To rise with anger
(3) To *rise* with a new life (4) To get up with start

Question No. 147-148 : Select the word which can be substituted for the given group of words :

147. A statement that can have a double meaning :

- (1) verbose (2) ambivalent (3) epigraph (4) ambiguous

148. The intelligent and educated class :

- (1) literate (2) aristocrate (3) educated (4) intelligentsia

Question No. 149-150 : Identify the part having an error in the following sentences :

149. (1) The girl said (2) that she preferred
(3) the blue gown (4) than the black one.
150. (1) The lonely traveller puzzled (2) when he discovered
(3) the print of a foot (4) on the sand.

SECTION - II

खण्ड - II

OR

अथवा

हिन्दी भाषा

निर्देश : निम्नलिखित प्रश्नों के (1), (2), (3) तथा (4) क्रमांक के चार-चार वैकल्पिक उत्तर दिये गये हैं, जिनमें से कोई एक ही सही है। उसी सही उत्तर को चुनिए।

151. पूर्वी हिन्दी का विकास किस अपभ्रंश से हुआ ?
(1) पैशाची (2) शौरसेनी (3) आभीरी (4) वैदर्भी
152. खड़ी बोली, किस वर्ग से सम्बन्धित बोली है ?
(1) राजस्थानी हिन्दी (2) पूर्वी हिन्दी (3) पश्चिमी हिन्दी (4) बिहारी हिन्दी
153. मुल्लादाऊद कृत 'चंदायन' किस भाषा से सम्बन्धित है ?
(1) अवधी (2) भोजपुरी (3) मैथिली (4) बुन्देली
154. 'पुष्टि मार्ग' में 'पुष्टि' का अर्थ बल्लभाचार्य ने क्या बताया ?
(1) प्रमाण देना (2) प्रमाणित करना
(3) ईश्वर की कृपा से जीव का पोषण (4) जीव प्रमाण
155. किसके प्रयास से संयुक्त प्रांत की कचहरी में हिन्दी को उर्दू के साथ समान अधिकार मिला ?
(1) राजा राम मोहन राय (2) दयानंद सरस्वती
(3) मदन मोहन मालवीय (4) एनीबेसेंट
156. देवनागरी को राजलिपि किस वर्ष में स्वीकार किया गया ?
(1) 1949 (2) 1947 (3) 1951 (4) 1967
157. 'सुन्दरता' किस व्याकरणिक कोटि का शब्द है ?
(1) विशेषण (2) क्रिया विशेषण (3) संज्ञा (4) सर्वनाम

158. 'अंतरिम' में कौन-सा प्रत्यय प्रयुक्त है ?
 (1) म (2) इम (3) इम् (4) म्
159. 'निरक्षर' में कौन-सा उपसर्ग प्रयुक्त है ?
 (1) नि (2) निः (3) निर (4) निर्
160. दूध लीटर की से दिकता है। निम्न में से खाली स्थान हेतु सही शब्द चुनिए :
 (1) माप (2) नाप (3) दर (4) हिसाब
161. सही वर्तनी वाला शब्द चयनित कीजिए :
 (1) अत्युक्ति (2) अत्योक्ति (3) अत्ओक्ति (4) अतिवोक्ति
162. 'एक वस्तु लेकर उसके बदले में दूसरी वस्तु देना' - वाक्य हेतु एक सही शब्द क्या है ?
 (1) व्यवसाय (2) व्यापार (3) विनिमय (4) हथफेर
163. 'कुछ लाभ पाने की चाह' - वाक्य के लिए एक सही शब्द चयनित कीजिए :
 (1) लालची (2) चापलूसी (3) लोभी (4) लिप्सा
164. महावीर प्रसाद द्विवेदी किस वर्ष में प्रसिद्ध 'सरस्वती' पत्रिका के सम्पादक बने ?
 (1) 1893 (2) 1900 (3) 1901 (4) 1903
165. 'भला' का सही तत्सम शब्द चुनिए :
 (1) भल्लक (2) भद्रक (3) भलमानुष (4) सज्जन
166. निम्न में से कौन-सा शब्द 'सिलसिला' का समानार्थी नहीं है ?
 (1) क्रम (2) श्रृंखला (3) परंपरा (4) लड़ी
167. 'अनुमत' का सही विलोम चयनित कीजिए :
 (1) विमत (2) अमत (3) अननुमत (4) कुमत
168. 'आकाश कुरा' - मुहावरे का सही अर्थ चयनित कीजिए :
 (1) अनादृत्य (2) अकरमात आना (3) संभावित बात (4) अचानक समृद्धि
169. 'सुष्ठु' + शुप्त - सही संधि विच्छेद चयनित कीजिए :
 (1) सुष्ठु + शुप्त (2) सु + शुप्त (3) सु + शूप्ता (4) सु + सुप्ता
170. 'बोला' में बहुव्रीहि समास का कौन-सा विभेद प्रयुक्त है ?
 (1) संप्रदान बहुव्रीहि (2) संबंध बहुव्रीहि (3) अपादा बहुव्रीहि (4) करण बहुव्रीहि

(इस पुस्तिका के प्रथम आवरण-पृष्ठ पर तथा ओ०एम०आर० उत्तर-पत्र के दोनों पृष्ठों पर केवल नीली/काली बाल-प्वाइंट पेन से ही लिखें)

1. प्रश्न पुस्तिका मिलने के 10 मिनट के अन्दर ही देख लें 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 बाल-प्वाइंट 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 केवल ओ० एम० आर० उत्तर-पत्र ही परीक्षा भवन में जमा करें।
13. परीक्षा समाप्त होने से पहले परीक्षा पेन 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।