


प्रश्न पुस्तिका / QUESTION BOOKLET

पुस्तिका में पृष्ठों की संख्या / Number of Pages in Booklet : 24	
पुस्तिका में प्रश्नों की संख्या / Number of Questions in Booklet : 150	
अवधि / Duration : 3.00 घंटे / Hours	पूर्णांक / Maximum Marks : 300
131D	

प्रश्न पुस्तिका क्रमांक
Question Booklet Number

INSTRUCTIONS

1. Please correctly fill your Roll Number in O.M.R. Sheet. Candidate will himself be responsible for filling wrong Roll No.
 2. At the start of the examination, before attempting the question paper kindly check your test booklet and O.M.R. Answer Sheet and ensure that:
 - * The serial numbers of test booklet and O.M.R. answer sheet are same.
 - * All pages of test booklet and O.M.R. answer sheet are properly printed. All questions from S. No. 1 to last S. No. 150 are printed and pages from S. No. 1 to last S. No. 24 are there in the question booklet.
- In case of any discrepancy/defect the candidate should immediately report the matter to the invigilator for replacement of test booklet and O.M.R answer sheet. No claim/objection in this regard will be entertained after five minutes of start of examination. Candidate will be liable for it.
3. Answer all questions.
 4. All questions carry equal marks.
 5. Only one answer is to be given for each question.
 6. If more than one answers are marked, it would be treated as wrong answer.
 7. There is no Negative marking.
 8. Each question has four alternative responses marked serially as (A), (B), (C), (D). Candidate has to darken only one circle or bubble indicating the correct answer on the Answer Sheet using **BLUE BALL POINT PEN**.
 9. Use of Mobile Phone/ Bluetooth Devices or any other electronic gadget in the examination hall is strictly prohibited. If any such prohibited material is found with any candidate, strict action will be taken by the Board against him/her as per rule.
 10. If there is any sort of ambiguity/mistake either of printing or factual nature in Hindi and English version of the question, the English version will be treated as standard.

Warning : If a candidate is found copying or if any unauthorized material is found in his/her possession, F.I.R. would be lodged against him/her in the Police Station and he/she would be liable to be prosecuted under Section 3 of the **State Prevention of Unfair Means Act, 1992** and Board Regulations. Board may also debar him/her permanently from all future examinations of the Board.

निर्देश

1. कृपया अपना रोल नम्बर ओ.एम.आर. पत्रक पर सावधानीपूर्वक सही भरें। गलत रोल नंबर भरने पर परीक्षार्थी स्वयं उत्तरदायी होगा।
 2. प्रश्न-पत्र हल करने से पूर्व, परीक्षा प्रारम्भ होते ही प्रश्न-पत्र पुस्तिका एवं ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रक की भली-भाँति जाँच कर यह सुनिश्चित कर लें कि:
 - * प्रश्न-पत्र पुस्तिका एवं ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रक के क्रमांक एक समान हैं।
 - * प्रश्न-पत्र पुस्तिका एवं ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रक के सभी पृष्ठ सही छपे हुए हैं। प्रश्न-पत्र पुस्तिका में प्रश्न सं. 1 से अन्तिम क्रमांक 150 तक सभी प्रश्न क्रमवार मुद्रित हैं एवं सभी पृष्ठ क्रमवार 1 से 24 तक मौजूद हैं।
- किसी भी प्रकार की विसंगति होने या दोषपूर्ण होने पर प्रश्न-पत्र पुस्तिका एवं ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रक का दूसरा लिफाफा अभिजागर से प्राप्त कर लें। परीक्षा प्रारम्भ होने के 5 मिनट के पश्चात् ऐसी स्थिति में किसी दावे/आपत्ति पर कोई विचार नहीं किया जावेगा। उसमें समस्त जिम्मेदारी अभ्यर्थी की होगी।
3. सभी प्रश्नों के उत्तर दीजिए।
 4. सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।
 5. प्रत्येक प्रश्न का केवल एक ही उत्तर दीजिए।
 6. एक से अधिक उत्तर देने की दशा में प्रश्न के उत्तर को गलत माना जावेगा।
 7. ऋणात्मक अंक देय नहीं है।
 8. प्रत्येक प्रश्न के चार वैकल्पिक उत्तर दिए गए हैं, जिन्हें क्रमशः (A), (B), (C), (D) अंकित किया गया है। अभ्यर्थी को सही उत्तर निर्दिष्ट करते हुए उनमें से केवल एक गोले अथवा बबल को उत्तर-पत्रक पर **नीले बॉल प्वाइंट पेन** से गहरा करना है।
 9. मोबाइल फोन/ ब्लूटूथ डिवाइस अथवा इलेक्ट्रॉनिक यंत्र का परीक्षा हॉल में प्रयोग पूर्णतया वर्जित है। यदि किसी अभ्यर्थी के पास ऐसी कोई वर्जित सामग्री मिलती है, तो उसके विरुद्ध बोर्ड द्वारा नियमानुसार कठोर कार्यवाही की जावेगी।
 10. यदि किसी प्रश्न के हिन्दी एवं अंग्रेजी रूपान्तरों में किसी प्रकार की कोई मुद्रण या तथ्यात्मक प्रकार की त्रुटि हो, तो प्रश्न का अंग्रेजी रूपान्तरण मान्य होगा।

चेतावनी : अगर कोई अभ्यर्थी नकल करते पकड़ा जाता है या उसके पास से कोई अनधिकृत सामग्री पाई जाती है, उस अभ्यर्थी के विरुद्ध पुलिस में प्राथमिकी दर्ज कराई जायेगी और **राज्य अनुचित साधनों की रोकथाम अधिनियम, 1992** की धारा 3 एवं बोर्ड रेग्यूलेशन के तहत कार्यवाही की जावेगी। साथ ही बोर्ड ऐसे अभ्यर्थी को भविष्य में होने वाली बोर्ड की समस्त परीक्षाओं से विवर्जित कर सकता है।

इस परीक्षा पुस्तिका को तब तक न खोलें जब तक कहा न जाए/ Do not open this test booklet until you are asked to do so.

- Who was sent to England as the representative of Marwar in 1887, to attend the Golden Jubilee celebration of Queen Victoria?
(A) Vijay Singh (B) Kalyan Singh
(C) Jaswant Singh (D) Pratap Singh
- With reference to the Indian freedom struggle, which one of the following is correct chronological order of the given events?
(A) Surat Split of Congress - Lucknow Pact - Partition of Bengal
(B) Partition of Bengal - Surat Split of Congress - Lucknow Pact
(C) Partition of Bengal - Lucknow Pact - Surat Split of Congress
(D) Surat Split of Congress - Partition of Bengal - Lucknow Pact

- Match List-I with List-II and select the correct answer by using the code given below -

List - I

- (A) Nana Saheb
(B) Bahadur Shah Zafar
(C) Laxmi Bai
(D) Taty Tope

List - II

- (i) Killed in Battle
(ii) Deported to Rangoon
(iii) Captured and executed
(iv) Fled to Nepal

Code -

- (A) A-(ii), B-(i), C-(iii), D-(iv)
(B) A-(iv), B-(ii), C-(i), D-(iii)
(C) A-(i), B-(ii), C-(iii), D-(iv)
(D) A-(iii), B-(iv), C-(ii), D-(i)

- In which year 'Rajasthan Seva Sangh' was transferred to Ajmer?
(A) 1918 (B) 1919
(C) 1920 (D) 1921
- In the reign of which ruler of Alwar, Neemuchana incident took place?
(A) Maharaja Fateh Singh (B) Maharaja Banne Singh
(C) Maharaja Vijay Singh (D) Maharaja Jai Singh Singh

- महारानी विक्टोरिया के स्वर्ण जुबली उत्सव में भाग लेने के लिए 1887 में, मारवाड़ के प्रतिनिधि के रूप में किसे इंग्लैण्ड भेजा गया?
(A) विजय सिंह (B) कल्याण सिंह
(C) जसवंत सिंह (D) प्रताप सिंह
- भारतीय स्वतंत्रता संग्राम के संदर्भ में, निम्नलिखित में से दी गई घटनाओं का कौनसा कालक्रम सही है?
(A) कांग्रेस का सूरत विभाजन - लखनऊ समझौता - बंगाल का विभाजन
(B) बंगाल का विभाजन - कांग्रेस का सूरत विभाजन - लखनऊ समझौता
(C) बंगाल का विभाजन - लखनऊ समझौता - कांग्रेस का सूरत विभाजन
(D) कांग्रेस का सूरत विभाजन - बंगाल का विभाजन - लखनऊ समझौता

- सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए और नीचे दिए गए कूट का उपयोग कर सही उत्तर चुनिए -

सूची - I

- (A) नाना साहब
(B) बहादुर शाह जफ़र
(C) लक्ष्मी बाई
(D) तात्या टोपे

सूची - II

- (i) युद्ध में मारे गए/गई
(ii) रंगून निर्वासित
(iii) पकड़ लिया और मौत के घाट उतारा
(iv) नेपाल भाग गए/गई

कूट -

- (A) A-(ii), B-(i), C-(iii), D-(iv)
(B) A-(iv), B-(ii), C-(i), D-(iii)
(C) A-(i), B-(ii), C-(iii), D-(iv)
(D) A-(iii), B-(iv), C-(ii), D-(i)

- किस वर्ष 'राजस्थान सेवा संघ' का स्थानांतरण अजमेर हुआ?
(A) 1918 (B) 1919
(C) 1920 (D) 1921
- अलवर के किस शासक के समय नीमूचाणा कांड हुआ?
(A) महाराजा फतेह सिंह (B) महाराजा बन्ने सिंह
(C) महाराजा विजय सिंह (D) महाराजा जय सिंह

6. Where was the Seventh Session of the 'Akhil Bhartiya Deshi Rajya Lok Parishad' held under the Chairmanship of Jawaharlal Nehru?
 (A) Udaipur (B) Jaipur
 (C) Jodhpur (D) Ajmer
7. Under whose leadership, more than 10,000 Jat women participated in the Shekhawati Kisan Andolan?
 (A) Uttama Devi (B) Kishori Devi
 (C) Ram Devi (D) Durga Devi Sharma
8. 'Mewar Ki Pukar' 21 points demand letter was related to -
 (A) Sadhu Sitaram Das (B) Vijay Singh Pathik
 (C) Moti Lal Tejawat (D) Manikya Lal Verma
9. Maulvi Liaqat Ali, who played a significant role during the Freedom struggle of 1857, belonged to which of the following cities?
 (A) Lucknow (B) Faizabad
 (C) Bareilly (D) Allahabad
10. R.G. Bhandarkar and Atmaram Pandurang were associated with which of the following organisation?
 (A) Home Rule League (B) Atmiya Sabha
 (C) Ramkrishna Mission (D) Prathna Sabha
11. Which Princely State of Rajasthan has given protection to Blue Pottery and especially by which ruler?
 (A) Jaipur, Sawai Pratap Singh
 (B) Jaipur, Sawai Ram Singh II
 (C) Mewar, Maharana Fateh Singh
 (D) Mewar, Maharana Sajjan Singh
12. Prithviraj's "12 Khambo Ki Chatri" is situated in which of the following forts?
 (A) Mehrangarh Fort (B) Gogunda Fort
 (C) Chittorgarh Fort (D) Kumbhalgarh Fort
13. The 'Kathodi' tribe is mainly found in which of the following district?
 (A) Dungarpur (B) Banswara
 (C) Udaipur (D) Kota
6. जवाहरलाल नेहरू की अध्यक्षता में 'अखिल भारतीय देशी राज्य लोक परिषद' का सातवां अधिवेशन कहाँ आयोजित हुआ था?
 (A) उदयपुर (B) जयपुर
 (C) जोधपुर (D) अजमेर
7. किसके नेतृत्व में, शेखावाटी किसान आंदोलन में 10,000 से अधिक जाट महिलाओं ने भाग लिया?
 (A) उत्तमा देवी (B) किशोरी देवी
 (C) रामदेवी (D) दुर्गा देवी शर्मा
8. 'मेवाड़ की पुकार' 21 सूत्रीय मांगपत्र का सम्बन्ध किससे था?
 (A) साधु सीताराम दास (B) विजय सिंह पथिक
 (C) मोतीलाल तेजावत (D) माणिक्य लाल वर्मा
9. मौलवी लियाकत अली, जिन्होंने 1857 के स्वतंत्रता संग्राम के दौरान महत्त्वपूर्ण भूमिका निभाई, निम्नलिखित में से किस शहर से संबंधित थे?
 (A) लखनऊ (B) फैजाबाद
 (C) बरेली (D) इलाहाबाद
10. आर. जी. भण्डारकर और आत्माराम पाण्डुरंग निम्नलिखित में से किस संस्था से संबद्ध थे?
 (A) होमरूल लीग (B) आत्मीय सभा
 (C) रामकृष्ण मिशन (D) प्रार्थना सभा
11. राजस्थान की किस रियासत और विशेष रूप से कौन-से शासक ने ब्लू पॉटरी को संरक्षण दिया?
 (A) जयपुर, सवाई प्रताप सिंह
 (B) जयपुर, सवाई रामसिंह II
 (C) मेवाड़, महाराणा फतेह सिंह
 (D) मेवाड़, महाराणा सज्जन सिंह
12. पृथ्वीराज की "12 खम्बों की छतरी" निम्नलिखित में से किस किले में स्थित है?
 (A) मेहरानगढ़ किला (B) गोगुन्दा किला
 (C) चित्तौड़गढ़ किला (D) कुंभलगढ़ किला
13. 'कथोड़ी' जनजाति मुख्यतः किस जिले में पायी जाती है?
 (A) डूंगरपुर में (B) बांसवाड़ा में
 (C) उदयपुर में (D) कोटा में

14. Famous classical players of Rajasthan origin Ram Narayan and Sultan Khan are related to which musical instrument?
 (A) Kamaycha (B) Sitar
 (C) Sarangi (D) Tabla
15. Jai Singh – II did not built an observatory at which of the following places?
 (A) Delhi (B) Agra
 (C) Mathura (D) Ujjain
16. Where is the 'Rupayan Sansthan' located?
 (A) Borunda (B) Bagru
 (C) Badnore (D) Bundi
17. The historical place 'Jabalipur' is identified in modern times as -
 (A) Jalore (B) Sirohi
 (C) Nagaur (D) Jaisalmer
18. Which of the following (Local Deity - Main Pilgrimage Site) is not correctly matched?
 (A) Tejaji - Parbatsar (Nagaur)
 (B) Devnarayan Ji - Asind (Bhilwara)
 (C) Pabuji - Kolu Village (Phalodi)
 (D) Tallinath Ji - Katriyasar (Bikaner)
19. 'Godawadi dialect' is spoken in which one of the following districts?
 (A) Jalore (B) Jaisalmer
 (C) Dungarpur (D) Ajmer
20. For the promotion of Arts, in 1857 AD, 'Maharaja School of Arts and Crafts' was established by -
 (A) Sawai Jai Singh (B) Sawai Ram Singh II
 (C) Sawai Madho (D) Sawai Pratap Singh Singh I
21. In which school of painting of Rajasthan women are portrayed as hunters?
 (A) Bikaner (B) Jaipur
 (C) Kota (D) Alwar
14. राजस्थान मूल के प्रख्यात शास्त्रीय वादक रामनारायण तथा सुल्तान खां का सम्बन्ध किस वाद्य यन्त्र से है?
 (A) कमायचा (B) सितार
 (C) सारंगी (D) तबला
15. जयसिंह द्वितीय ने निम्न में से किस जगह वैद्यशाला नहीं बनवाई?
 (A) दिल्ली (B) आगरा
 (C) मथुरा (D) उज्जैन
16. 'रूपायन संस्थान' कहाँ स्थित है?
 (A) बोरुन्दा (B) बगरू
 (C) बदनोर (D) बून्दी
17. ऐतिहासिक स्थल 'जाबालिपुर' की आधुनिक पहचान है -
 (A) जालौर (B) सिरोही
 (C) नागौर (D) जैसलमेर
18. अधोलिखित (लोक देवता – मुख्य तीर्थस्थल) में से कौनसा युग्म असंगत है?
 (A) तेजाजी – परबतसर (नागौर)
 (B) देवनारायण जी – आसींद (भीलवाड़ा)
 (C) पाबूजी – कोलू गाँव (फलोदी)
 (D) तल्लीनाथ जी – कतरियासर (बीकानेर)
19. निम्नलिखित में किस एक जिले में 'गोड़वाड़ी बोली' बोली जाती है?
 (A) जालौर (B) जैसलमेर
 (C) डूंगरपुर (D) अजमेर
20. कलाओं के प्रोत्साहन के लिए, 1857 ई. में, 'महाराजा स्कूल ऑफ आर्ट्स एण्ड क्राफ्ट्स' की स्थापना की थी -
 (A) सवाई जय सिंह ने (B) सवाई राम सिंह II ने
 (C) सवाई माधो सिंह I ने (D) सवाई प्रताप सिंह ने
21. राजस्थान की किस चित्र शैली में नारियों को शिकार करते हुए दर्शाया गया है?
 (A) बीकानेर (B) जयपुर
 (C) कोटा (D) अलवर

22. Who among the following, was awarded the Padma Vibhushan by the Government of India in 1956, for her active participation in Bhoodan and Kup Daan programmes?
 (A) Ratan Shastri (B) Anjana Devi Choudhary
 (C) Janki Devi Bajaj (D) Narayani Devi Varma
23. Who built the Rangmahal in Bundi, which is adorned with beautiful mural paintings?
 (A) Rao Ratan Singh (B) Rao Surjan Singh
 (C) Rao Chhatrasal (D) Maharao Buddha Singh
24. Sort out the incompatible pair between Literature and Author -
 (A) Raj Prakash – Kishordas
 (B) Pabu Prakash – Modji Ashiya
 (C) Amarsaar – Pt. Jivadhar
 (D) Raj Vallabh – Maharana Kumbha
25. The world famous Janki Lal Bhand is related to which folk play?
 (A) Rammat (B) Swang
 (C) Nautanki (D) Khayal
26. With which occasion is 'Mor-Bandhiya' custom, related to Garasia tribe, associated?
 (A) Birth (B) Marriage
 (C) Engagement (D) Divorce
27. Where is the tradition of organising the famous 'Nahar Dance' prevalent, since the time of Mughal Emperor Shah Jahan?
 (A) Chomu (B) Chaksu
 (C) Mandal (D) Kishangarh
28. Who established the Chamunda Mata temple, situated at Mehrangarh Fort?
 (A) Rao Kalyanmal (B) Rao Jodha
 (C) Maharaj Ajit Singh (D) Durgadas
29. In Mewar state the 'Mahkama Khas' was established by -
 (A) Maharana Shambhu Singh (B) Maharana Ajit Singh
 (C) Maharana Ganga Singh (D) Maharana Sajjan Singh
22. निम्न में से किसे, भू-दान और कूप-दान कार्यक्रमों में उनकी सक्रिय भागीदारी के कारण भारत सरकार ने 1956 में, पद्म विभूषण से सम्मानित किया?
 (A) रतन शास्त्री (B) अंजना देवी चौधरी
 (C) जानकी देवी बजाज (D) नारायणी देवी वर्मा
23. बूँदी स्थित रंगमहल, जो सुन्दर भित्तिचित्रों से सुसज्जित है, किसने बनवाया?
 (A) राव रतन सिंह (B) राव सुरजन सिंह
 (C) राव छत्रसाल (D) महाराव बुद्धसिंह
24. साहित्य एवं साहित्यकार के युग्म में से असंगत छांटिए -
 (A) राजप्रकाश – किशोरदास
 (B) पाबू प्रकाश – मोड़जी आशिया
 (C) अमरसार – पं. जीवाधर
 (D) राजवल्लभ – महाराणा कुंभा
25. अन्तर्राष्ट्रीय स्तर पर ख्याति प्राप्त जानकीलाल भांड का सम्बन्ध किस लोक नाट्य से है?
 (A) रममत (B) स्वांग
 (C) नौटंकी (D) ख्याल
26. गरसिया जनजाति में 'मोर बन्धिया' रीति रिवाज, किस अवसर से जुड़ा हुआ है?
 (A) जन्म (B) विवाह
 (C) सगाई (D) तलाक
27. मुगल सम्राट शाहजहाँ के समय से ही प्रसिद्ध 'नाहर नृत्य' के आयोजन की परम्परा, कहाँ प्रचलित है?
 (A) चोमू (B) चाकसू
 (C) माण्डल (D) किशनगढ़
28. मेहरानगढ़ दुर्ग में स्थित चामुण्डा माता मन्दिर की स्थापना किसने की थी?
 (A) राव कल्याणमल (B) राव जोधा
 (C) महाराज अजीत सिंह (D) दुर्गादास
29. मेवाड़ राज्य में 'महकमा खास' की स्थापना की थी -
 (A) महाराणा शम्भू सिंह ने (B) महाराणा अजीत सिंह ने
 (C) महाराणा गंगा सिंह ने (D) महाराणा सज्जन सिंह ने



30. Shivratri cattle fair is held at -
 (A) Jhalawar (B) Karauli
 (C) Bharatpur (D) Alwar
31. Which of the following pairs is not correctly matched?
 (A) Ub Chhath-Bhadrapad Krishna Paksh Shashthi
 (B) Gangaur-Chaitra Shukla Tritiya
 (C) Ghudla-Shravana Shukla Tritiya
 (D) Fuldol-Chaitra Krishna Pratipada
32. Who is the famous author of 'Bhartiya Prachin Lipimala'?
 (A) Ramkaran Asopa (B) Bishweshwar Nath Reu
 (C) Muni Jin Vijay (D) Gaurishankar Hirachand Ojha
33. To which sect did Sahajo Bai belong?
 (A) Ramsnehi (B) Laldasi
 (C) Alakhdasi (D) Charandasi
34. Which of the following pair (Ancient region - Modern district/districts) is not correctly matched?
 (A) Arbud Desh-Sirohi
 (B) Shivi-Chittorgarh, Udaipur
 (C) Sapadalaksha-Ajmer, Nagaur
 (D) Vagad-Sikar, Jhunjhunu
35. Shrilal Joshi was associated with -
 (A) Phad Painting (B) Sculpture
 (C) Thewa Art (D) Terracotta
36. Match List-I with List-II and select the correct answer using the code given below the lists -
- | <u>List - I</u>
(Power plant) | <u>List - II</u>
(State) |
|----------------------------------|-----------------------------|
| (a) Satpura | (1) Maharashtra |
| (b) Dhuvaran | (2) Uttarakhand |
| (c) Tanakpur | (3) Gujarat |
| (d) Dabhol | (4) Madhya Pradesh |
- Code -
 (A) a-1, b-3, c-2, d-4 (B) a-4, b-3, c-2, d-1
 (C) a-1, b-2, c-3, d-4 (D) a-4, b-2, c-3, d-1
30. शिवरात्रि पशु मेले का आयोजन होता है -
 (A) झालावाड़ में (B) करौली में
 (C) भरतपुर में (D) अलवर में
31. निम्नलिखित में से कौनसा युग्म सही सुमेलित नहीं है?
 (A) ऊबछठ-भाद्रपद कृष्ण पक्ष षष्ठी
 (B) गणगौर-चैत्र शुक्ल तृतीया
 (C) घुड़ला-श्रावण शुक्ल तृतीया
 (D) फूलडोल-चैत्र कृष्ण प्रतिपदा
32. 'भारतीय प्राचीन लिपिमाला' के प्रसिद्ध लेखक हैं -
 (A) रामकर्ण आसोपा (B) विश्वेश्वरनाथ रेऊ
 (C) मुनि जिन विजय (D) गौरीशंकर हीराचन्द ओझा
33. सहजो बाई का संबंध किस संप्रदाय से है?
 (A) रामस्नेही (B) लालदासी
 (C) अलखदासी (D) चरणदासी
34. अधोलिखित में से कौनसा युग्म (प्राचीन अंचल - आधुनिक जिला/जिले) सही सुमेलित नहीं है?
 (A) अर्बुद देश-सिरोही
 (B) शिवि-चित्तौड़गढ़, उदयपुर
 (C) सपादलक्ष-अजमेर, नागौर
 (D) वागड़-सीकर, झुंझुनू
35. श्रीलाल जोशी का सम्बन्ध था -
 (A) फड़ चित्रण से (B) मूर्ति कला से
 (C) थेवा कला से (D) मृण शिल्प से
36. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए और सूचियों के नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए -
- | <u>सूची - I</u>
(विद्युत संयंत्र) | <u>सूची - II</u>
(राज्य) |
|--------------------------------------|-----------------------------|
| (a) सतपुड़ा | (1) महाराष्ट्र |
| (b) धुवरन | (2) उत्तराखंड |
| (c) टनकपुर | (3) गुजरात |
| (d) दाभोल | (4) मध्य प्रदेश |
- कूट -
 (A) a-1, b-3, c-2, d-4 (B) a-4, b-3, c-2, d-1
 (C) a-1, b-2, c-3, d-4 (D) a-4, b-2, c-3, d-1

37. The 'Social forestry' term was used firstly by the National Commission on Agriculture, in the year -
 (A) 1976 (B) 1961
 (C) 1978 (D) 1982
38. As per Indian Meteorological Department, a severe drought occurs when the deficiency of rainfall exceeds.....of the normal rainfall.
 (A) 20% (B) 25%
 (C) 50% (D) 40%
39. Which one of the following areas in India, is a hotspot of biodiversity?
 (A) Gangetic Plains (B) Eastern Coast
 (C) Western Ghats (D) Eastern Ghats
40. Which is the leading producing state of Rubber?
 (A) Tamil Nadu (B) Kerala
 (C) Karnataka (D) Telangana
41. Aman, Aus and Boro are related with which crop?
 (A) Wheat (B) Rice
 (C) Sugarcane (D) Tea
42. Barren and Narcondam are -
 (A) Rivers in India
 (B) Volcanoes in India
 (C) Agriculture type in India
 (D) Types of mountain vegetation in India
43. The highest point of the Meghalaya Plateau is -
 (A) Garo Hills (B) Jaintia Hills
 (C) Mikir Hills (D) Shillong
44. The shortest (in length) National Highway in India is -
 (A) NH 966 B (B) NH 44
 (C) NH 127 A (D) NH 548
45. Which of the following river flows in Rift Valley?
 (A) Narmada (B) Ganga
 (C) Satluj (D) Godavari
37. राष्ट्रीय कृषि आयोग ने 'सामाजिक वानिकी' पद का उपयोग सर्वप्रथम जिस वर्ष में किया, वह है -
 (A) 1976 (B) 1961
 (C) 1978 (D) 1982
38. भारतीय मौसम विभाग के अनुसार, जब वार्षिक वर्षा की कमी सामान्य वर्षा से अधिक होती है, तब प्रचण्ड सूखे की स्थिति होती है।
 (A) 20% (B) 25%
 (C) 50% (D) 40%
39. भारत में निम्नलिखित में से कौनसा क्षेत्र जैवविविधता का हॉटस्पॉट है?
 (A) गंगा के मैदान (B) पूर्वी तट
 (C) पश्चिमी घाट (D) पूर्वी घाट
40. रबर का सर्वाधिक उत्पादक राज्य कौनसा है?
 (A) तमिलनाडु (B) केरल
 (C) कर्नाटक (D) तेलंगाना
41. अमन, औस तथा बोरो किस फसल से सम्बन्धित हैं?
 (A) गेहूँ (B) चावल
 (C) गन्ना (D) चाय
42. बैरन तथा नारकोण्डम हैं -
 (A) भारत में नदियाँ
 (B) भारत में ज्वालामुखी
 (C) भारत में कृषि प्रकार
 (D) भारत में पर्वतीय वनस्पति का प्रकार
43. मेघालय पठार का सर्वोच्च बिन्दु/शिखर है -
 (A) गारो पहाड़ियाँ (B) जयंतिया पहाड़ियाँ
 (C) मिकिर पहाड़ियाँ (D) शिलांग
44. भारत में सबसे छोटा (लम्बाई में) राष्ट्रीय राजमार्ग है -
 (A) NH 966 B (B) NH 44
 (C) NH 127 A (D) NH 548
45. निम्नलिखित में से कौनसी नदी रिफ्ट घाटी में बहती है?
 (A) नर्मदा (B) गंगा
 (C) सतलुज (D) गोदावरी




46. As per Koppen's Climatic Classification, in which districts of Rajasthan 'Steppe climate' is found?
 (A) Jaisalmer and Bikaner
 (B) Ganganagar and Hanumangarh
 (C) Barmer, Jalore and Jodhpur
 (D) Jaipur, Dausa and Tonk
47. Shyampura and Bhat canals are related with -
 (A) Jaisamand Lake (B) Mahi River
 (C) Kota Barrage (D) Narmada Canal
48. In which district of Rajasthan, Gypsiferous soil is found?
 (A) Alwar (B) Jodhpur
 (C) Bikaner (D) Pali
49. The Janakpura and Kushalpur mines of Tonk district are known for the production of -
 (A) Garnet (B) Wollastonite
 (C) Uranium (D) Feldspar
50. East - West corridor does not pass through which of the following district of Rajasthan?
 (A) Kota (B) Bundi
 (C) Baran (D) Jhalawar
51. Which district of Rajasthan receives highest average annual rainfall?
 (A) Udaipur (B) Sirohi
 (C) Jhalawar (D) Baran
52. Maize is the staple food of which tribe of Rajasthan?
 (A) Sahariya (B) Sansi
 (C) Meena (D) Bhil
53. Arrange the following districts of Rajasthan in the correct order from North to South -
 (i) Sri Ganganagar
 (ii) Jalore
 (iii) Jodhpur
 (iv) Bikaner
 Code -
 (A) (ii), (i), (iii), (iv) (B) (i), (ii), (iii), (iv)
 (C) (i), (iv), (iii), (ii) (D) (ii), (iv), (iii), (i)
46. कोपेन के जलवायु वर्गीकरण के अनुसार, राजस्थान के किन जिलों में 'स्टेपी जलवायु' पायी जाती है?
 (A) जैसलमेर और बीकानेर
 (B) गंगानगर और हनुमानगढ़
 (C) बाड़मेर, जालौर और जोधपुर
 (D) जयपुर, दौसा और टोंक
47. श्यामपुरा और भाट नहरें सम्बन्धित हैं -
 (A) जयसमन्द झील से (B) माही नदी से
 (C) कोटा बैराज से (D) नर्मदा नहर से
48. राजस्थान के किस जिले में, जिप्सीफेरस मृदा मिलती है?
 (A) अलवर (B) जोधपुर
 (C) बीकानेर (D) पाली
49. टोंक जिले की जनकपुरा और कुशालपुरा खानें जिस खनिज के उत्पादन हेतु जानी जाती हैं, वह हैं -
 (A) गार्नेट (B) वोलास्टोनाइट
 (C) यूरेनियम (D) फेल्सपार
50. पूर्व - पश्चिम गलियारा राजस्थान के निम्नलिखित में से किस जिले से नहीं गुजरता है?
 (A) कोटा (B) बूँदी
 (C) बारां (D) झालावाड़
51. राजस्थान का कौनसा जिला औसत वार्षिक वर्षा की मात्रा सर्वाधिक प्राप्त करता है?
 (A) उदयपुर (B) सिरोही
 (C) झालावाड़ (D) बारां
52. मक्का राजस्थान की किस जनजाति का मुख्य भोजन है?
 (A) सहरिया (B) सांसी
 (C) मीणा (D) भील
53. राजस्थान के निम्नलिखित जिलों को उत्तर से दक्षिण की ओर सही क्रम में व्यवस्थित करें -
 (i) श्रीगंगानगर
 (ii) जालौर
 (iii) जोधपुर
 (iv) बीकानेर
 कूट -
 (A) (ii), (i), (iii), (iv) (B) (i), (ii), (iii), (iv)
 (C) (i), (iv), (iii), (ii) (D) (ii), (iv), (iii), (i)



54. Which one of the following conservation reserve is not extended into Jhunjhunu district?
 (A) Shakambhari (B) Mansa Mata
 (C) Beed (D) Gogelav
55. Banka – Patti of Rajasthan suffers from the problem of -
 (A) Limestone (B) Drought and Famine
 (C) Fluoride (D) Air Pollution
56. Which of the following crop, is not grown in the Zaid cropping season in Rajasthan?
 (A) Watermelon (B) Muskmelon
 (C) Cucumber (D) Soybean
57. Which is not correct?
 (A) Dry Agriculture is practiced in Western Rajasthan.
 (B) Jhuming agriculture in Rajasthan is called Walara.
 (C) Humid Agriculture is practised in South - Eastern Rajasthan.
 (D) Rajasthan is divided into 14 agro-climatic zones.
58. Which is the first irrigation project in India, in which sprinkler irrigation system has been made mandatory?
 (A) Indira Gandhi Canal Project
 (B) Mahi Bajaj Sagar Project
 (C) Chambal Canal Project
 (D) Narmada Canal Project
59. According to Census 2011, what was the Child Sex Ratio in Rajasthan?
 (A) 788 (B) 887
 (C) 878 (D) 888
60. Which of the following facts are true about the Aravalli Mountain range?
 (i) It was formed in Cambrian age.
 (ii) It is considered residual mountain at present.
 (iii) It is mainly made of Igneous rocks.
 (iv) It extends from south – west to north – east direction.
Code –
 (A) iii and iv (B) i, ii, iii and iv
 (C) ii and iv (D) i and ii
54. निम्नलिखित में से कौनसा संरक्षित क्षेत्र झुंझुनू जिले में विस्तृत नहीं है?
 (A) शाकम्भरी (B) मनसा माता
 (C) बीड (D) गोगेलाव
55. राजस्थान की बांका – पट्टी किस समस्या से ग्रसित है?
 (A) चूना-पत्थर की (B) सूखा और अकाल की
 (C) फ्लोराइड की (D) वायु प्रदूषण की
56. निम्नलिखित में से कौन सी फसल, राजस्थान में जायद के मौसम में उत्पादित नहीं की जाती है?
 (A) तरबूज (B) खरबूज
 (C) ककड़ी (D) सोयाबीन
57. कौन सा असत्य है?
 (A) शुष्क खेती पश्चिमी राजस्थान में प्रचलित है।
 (B) राजस्थान में झूमिंग खेती को वालरा कहते हैं।
 (C) राजस्थान में आर्द्र खेती दक्षिण-पूर्वी भाग में की जाती है।
 (D) राजस्थान को 14 कृषि जलवायु प्रदेशों में बांटा गया है।
58. भारत में, कौन सी प्रथम सिंचाई परियोजना है जिसमें छिड़काव सिंचाई/फव्वारा सिंचाई को अनिवार्य कर दिया गया है?
 (A) इंदिरा गाँधी नहर परियोजना
 (B) माही बजाज सागर परियोजना
 (C) चम्बल नहर परियोजना
 (D) नर्मदा नहर परियोजना
59. जनगणना 2011 के अनुसार, राजस्थान में शिशु लिंगानुपात कितना था?
 (A) 788 (B) 887
 (C) 878 (D) 888
60. अरावली पर्वतमाला के सम्बन्ध में निम्नलिखित में से कौनसे तथ्य सत्य हैं?
 (i) इसका निर्माण कैम्ब्रियन युग में हुआ था।
 (ii) वर्तमान में यह अवशिष्ट पर्वत के रूप में है।
 (iii) यह मुख्यतः आग्नेय चट्टानों से निर्मित है।
 (iv) यह दक्षिण – पश्चिम से उत्तर – पूर्व दिशा में विस्तृत है।
कूट –
 (A) iii और iv (B) i, ii, iii और iv
 (C) ii और iv (D) i और ii



61. Which Constitutional Amendment Act of the Constitution of India, limits the size of the Rajasthan Council of Ministers?
 (A) Constitution (95th Amendment) Act, 2009
 (B) Constitution (75th Amendment) Act, 1993
 (C) Constitution (89th Amendment) Act, 2003
 (D) Constitution (91st Amendment) Act, 2003
62. Which pair is correctly matched about the Deputy Chief Ministers of Rajasthan?
 (A) Shiv Charan Mathur, Tikaram Paliwal
 (B) Kamla Beniwal, Sachin Pilot
 (C) Hiralal Devpura, Sachin Pilot
 (D) Ghanshyam Tiwari, Sachin Pilot
63. What is the maximum amount of fine, that Rajasthan State Information Commission can impose for not providing information?
 (A) ₹ 15000 (B) ₹ 20000
 (C) ₹ 25000 (D) ₹ 30000
64. Who among the following was the first woman Rajya Sabha member from Rajasthan?
 (A) Gayatri Devi (B) Sharda Bhargava
 (C) Priyanka (D) Sonal Mansingh Chaturvedi
65. Which Constitutional Amendment is related to EWS reservation?
 (A) 101 (B) 102 
 (C) 103 (D) 104
66. Who was the first Law Minister of Independent India?
 (A) Maulana Azad (B) J.L. Nehra
 (C) Dr. B.R. Ambedkar (D) Vallabh Bhai Patel
67. Which one of the following pair (Governor of Rajasthan - Former Position) is not correct?
 (A) Madan Lal Khurana – C.M. of Delhi
 (B) Kalyan Singh – C.M. of U.P.
 (C) Ram Naik – Governor of U.P.
 (D) Kalraj Mishra – Governor of U.P.
61. भारत के संविधान का कौनसा संविधान संशोधन अधिनियम, राजस्थान मंत्री परिषद के आकार को सीमित करता है?
 (A) संविधान (95वां संशोधन) अधिनियम, 2009
 (B) संविधान (75वां संशोधन) अधिनियम, 1993
 (C) संविधान (89वां संशोधन) अधिनियम, 2003
 (D) संविधान (91वां संशोधन) अधिनियम, 2003
62. राजस्थान के उपमुख्यमंत्रियों के बारे में कौन सी जोड़ी सुमेलित है?
 (A) शिवचरण माथुर, टीकाराम पालीवाल
 (B) कमला बेनीवाल, सचिन पायलट
 (C) हीरालाल देवपुरा, सचिन पायलट
 (D) घनश्याम तिवारी, सचिन पायलट
63. राजस्थान राज्य सूचना आयोग, सूचना नहीं देने पर अधिकतम कितनी राशि का जुर्माना आरोपित कर सकता है?
 (A) 15000 ₹ (B) 20000 ₹
 (C) 25000 ₹ (D) 30000 ₹
64. निम्न में से कौन राजस्थान की प्रथम महिला राज्यसभा सदस्य थी?
 (A) गायत्री देवी (B) शारदा भार्गव
 (C) प्रियंका चतुर्वेदी (D) सोनल मानसिंह
65. कौन सा संवैधानिक संशोधन ई.डब्ल्यू.एस. आरक्षण से संबंधित है?
 (A) 101 (B) 102
 (C) 103 (D) 104
66. स्वतंत्र भारत के प्रथम विधि मंत्री कौन थे?
 (A) मौलाना आज़ाद (B) जे.एल. नेहरू
 (C) डॉ. बी.आर. अम्बेडकर (D) वल्लभ भाई पटेल
67. निम्न में से कौनसा एक युग्म (राजस्थान के राज्यपाल – पूर्व पद) सही नहीं है?
 (A) मदनलाल खुराना – दिल्ली के मुख्यमंत्री
 (B) कल्याण सिंह – उत्तरप्रदेश के मुख्यमंत्री
 (C) राम नाईक – उत्तरप्रदेश के राज्यपाल
 (D) कलराज मिश्रा – उत्तरप्रदेश के राज्यपाल

68. Who is the Chairman of the State Tourism Advisory Committee in Rajasthan?
 (A) Chief Minister (B) Tourism Minister
 (C) Commissioner, Tourism Department (D) Governor
69. Read the following statements -
 (i) The objective of the Right to Information Act, 2005 is to bring transparency and accountability in the administration.
 (ii) Aruna Roy led the movement, which paved the way for the enactment of Right to Information Act.
 Choose the correct code -
 (A) Only (i) is true
 (B) Only (ii) is true
 (C) Neither (i) nor (ii) is true
 (D) Both the statements are true
70. Under which Article can the Parliament make laws on the subjects of the State list?
 (A) Article - 223 (B) Article - 249
 (C) Article - 253 (D) Article - 293
71. The outlines of Second Five Year Plan was made by -
 (A) B.N. Gadgil (B) P.C. Mahalanobis
 (C) V.K.R.V. Rao (D) C.N. Vakil
72. To promote gender equality and economic empowerment of women, Government of India had set up India's First Women's Bank called 'Bharatiya Mahila Bank Limited'. In which year it was launched?
 (A) 2012 (B) 1999
 (C) 2013 (D) 2017
73. In the defence sector in India, the foreign direct investment limit under the automatic route has been increased to what percent?
 (A) 51% (B) 49%
 (C) 74% (D) 100%
68. राजस्थान में राज्य पर्यटन सलाहकार समिति के अध्यक्ष कौन हैं?
 (A) मुख्यमंत्री (B) पर्यटन मंत्री
 (C) आयुक्त, पर्यटन विभाग (D) राज्यपाल
69. निम्नलिखित कथनों को पढ़िए -
 (i) सूचना के अधिकार अधिनियम, 2005 का उद्देश्य प्रशासन में पारदर्शिता तथा उत्तरदायित्व लाना है।
 (ii) अरुणा राय ने उस आंदोलन का नेतृत्व किया, जिसने सूचना के अधिकार अधिनियम के अधिनियमित होने का मार्ग प्रशस्त किया।
 सही कूट चुनिए -
 (A) केवल (i) सही है
 (B) केवल (ii) सही है
 (C) न तो (i) ना ही (ii) सही है
 (D) दोनों कथन सही हैं
70. संसद राज्य सूची के विषय पर किस अनुच्छेद के तहत कानून बना सकती है?
 (A) अनुच्छेद - 223 (B) अनुच्छेद - 249
 (C) अनुच्छेद - 253 (D) अनुच्छेद - 293
71. द्वितीय पंचवर्षीय योजना की रूपरेखा किसके द्वारा बनाई गई थी?
 (A) बी.एन. गाडगिल (B) पी.सी. महालनोबिस
 (C) वी.के.आर.वी. राव (D) सी.एन. वकील
72. लैंगिक समानता और महिलाओं के आर्थिक सशक्तिकरण को बढ़ावा देने के लिए, भारत सरकार ने भारत का पहला महिला बैंक, 'भारतीय महिला बैंक लिमिटेड', नाम से स्थापित किया था। इसे किस वर्ष लॉन्च किया गया था?
 (A) 2012 (B) 1999
 (C) 2013 (D) 2017
73. भारत में रक्षा क्षेत्र में स्वचालित मार्ग से विदेशी प्रत्यक्ष निवेश की सीमा को बढ़ाकर कितने प्रतिशत कर दिया गया है?
 (A) 51% (B) 49%
 (C) 74% (D) 100%



74. In India, agriculture income is calculated by -
 (A) Input method (B) Output method
 (C) Commodity Flow method (D) Expenditure method
75. Where is the Indian Institute of Sugarcane Research situated?
 (A) Lucknow (B) Kanpur
 (C) New Delhi (D) Varanasi
76. Which among the following is/are the Nodal Agency for implementing the Monetary Policy?
 (i) State Bank of India
 (ii) Union Bank
 (iii) Reserve Bank of India
 (A) Only (i) (B) Only (ii)
 (C) (i), (ii) & (iii) (D) Only (iii)
77. Indian Green Revolution was started from which University?
 (A) Delhi University (B) Hyderabad University
 (C) Kanpur University (D) Pantnagar University
78. The live run of RTGS (Real Time Gross Settlement System) was started in -
 (A) 2004 (B) 2002
 (C) 2010 (D) 2006
79. Which one among the following agricultural sectors is covered under the Market Intervention Scheme (MIS) of Indian Government?
 (A) Horticulture (B) Forestry
 (C) Irrigation (D) Animal husbandry
80. Pradhan Mantri Ujjwala Yojana was launched from -
 (A) Jhalawar (B) Ballia (Uttar Pradesh)
 (C) Patna (Bihar) (D) Surat (Gujarat)
81. Vegetable Centre of Excellence has been established in Rajasthan in -
 (A) Udaipur (B) Kota
 (C) Jaipur (D) Bundi
74. भारत में, कृषि आय की गणना की जाती है -
 (A) आगत विधि (B) निर्गत विधि
 (C) वस्तु प्रवाह विधि (D) व्यय विधि
75. भारतीय गन्ना अनुसंधान संस्थान (इंडियन इंस्टीट्यूट ऑफ शुगरकेन रिसर्च) कहाँ स्थित है?
 (A) लखनऊ (B) कानपुर
 (C) नई दिल्ली (D) वाराणसी
76. निम्नलिखित में से कौन, मौद्रिक नीति को लागू करने के लिए नोडल एजेंसी है/हैं?
 (i) भारतीय स्टेट बैंक
 (ii) यूनियन बैंक
 (iii) भारतीय रिज़र्व बैंक
 (A) केवल (i) (B) केवल (ii)
 (C) (i), (ii) व (iii) (D) केवल (iii)
77. भारतीय हरित क्रांति की शुरुआत किस विश्वविद्यालय से हुई थी?
 (A) दिल्ली विश्वविद्यालय (B) हैदराबाद विश्वविद्यालय से
 (C) कानपुर विश्वविद्यालय (D) पंतनगर विश्वविद्यालय से
78. आर.टी.जी.एस. (वास्तविक समय सकल निपटान प्रणाली) का लाइव रन (जीवन्त प्रचालन) प्रारम्भ हुआ था -
 (A) 2004 में (B) 2002 में
 (C) 2010 में (D) 2006 में
79. निम्नलिखित में से कौनसा कृषि क्षेत्र भारत सरकार की बाजार हस्तक्षेप योजना के अंतर्गत आता है?
 (A) बागवानी (B) वानिकी
 (C) सिंचाई (D) पशुपालन
80. प्रधानमंत्री उज्ज्वला योजना का शुभारम्भ हुआ -
 (A) झालावाड़ (राजस्थान) (B) बलिया (उत्तरप्रदेश) से
 (C) पटना (बिहार) से (D) सूरत (गुजरात) से
81. राजस्थान में सब्जी उत्कृष्टता केन्द्र स्थापित किया गया है -
 (A) उदयपुर में (B) कोटा में
 (C) जयपुर में (D) बूंदी में

82. The objective of 'Antyodaya Yojana' (1977) in Rajasthan was -
 (A) development of barren land
 (B) rehabilitation of beggars
 (C) providing financial assistance to the poorest families
 (D) providing crop insurance
83. Match the district-wise distribution of grant money as recommended by the 6th State Finance Commission of Rajasthan for FY 2021-22 -
 (1) Zila Parishad (I) 5%
 (2) Panchayat Samiti (II) 20%
 (3) Gram Panchayat (III) 75%
 Choose the correct option -
 (A) (1)-I, (2)-II, (3)-III (B) (1)-III, (2)-I, (3)-II
 (C) (1)-II, (2)-I, (3)-III (D) (1)-II, (2)-III, (3)-I
84. Which one of the following point is not included in the Twenty Point Programme 2006 in Rajasthan?
 (A) Labour welfare (B) Support to farmers
 (C) Poverty eradication (D) Urban roads
85. Which one of the following (Irrigation Project - Place (District)) is not correctly matched?
 (A) Bankali - Jalore (B) Benthali - Baran
 (C) Indira lift - Ganganagar (D) Bhimlat - Bundi
86. In Rajasthan 'Mukhyamantri Paryatan Udyog Sambal Yojana' was started in the year-
 (A) 2018 (B) 2019
 (C) 2020 (D) 2021
87. Indira Mahila Shakti Udaan Scheme is related to -
 (A) Free Sanitary Napkin distribution to girls and women of reproductive age
 (B) Provide free education to girls of rural areas
 (C) Provide free Scooty to college girls
 (D) Provide free vocational training to women of rural areas
82. राजस्थान में 'अंत्योदय योजना' (1977) का उद्देश्य था -
 (A) बंजर भूमि का विकास
 (B) भिखारियों का पुनर्वास
 (C) सबसे गरीब परिवारों को आर्थिक सहायता प्रदान करना
 (D) फसल बीमा उपलब्ध कराना
83. वित्त वर्ष 2021-22 के लिए राजस्थान के 6वें राज्य वित्त आयोग द्वारा अनुशंसित अनुदान राशि के जिलेवार वितरण का मिलान करें -
 (1) जिला परिषद (I) 5%
 (2) पंचायत समिति (II) 20%
 (3) ग्राम पंचायत (III) 75%
 सही विकल्प चुनें -
 (A) (1)-I, (2)-II, (3)-III (B) (1)-III, (2)-I, (3)-II
 (C) (1)-II, (2)-I, (3)-III (D) (1)-II, (2)-III, (3)-I
84. राजस्थान में बीस सूत्री कार्यक्रम 2006 में निम्नलिखित में से कौनसा बिन्दु सम्मिलित नहीं है?
 (A) श्रमिक कल्याण (B) किसानों को सहयोग
 (C) गरीबी उन्मूलन (D) शहरी सड़कें
85. निम्नलिखित में से कौन (सिंचाई परियोजना-स्थान (जिला)) सुमेलित नहीं है?
 (A) बांकली - जालौर (B) बैथली - बारां
 (C) इंदिरा लिफ्ट - गंगानगर (D) भीमलत - बूंदी
86. राजस्थान में 'मुख्यमंत्री पर्यटन उद्योग संबल योजना' कब प्रारंभ की गई?
 (A) 2018 (B) 2019
 (C) 2020 (D) 2021
87. इंदिरा महिला शक्ति उड़ान योजना संबंधित है -
 (A) प्रजनन आयु की लड़कियों और महिलाओं को मुफ्त सैनिटरी नेपकिन का वितरण
 (B) ग्रामीण क्षेत्रों की लड़कियों को मुफ्त शिक्षा प्रदान करना
 (C) कॉलेज की लड़कियों को मुफ्त स्कूटी प्रदान करना
 (D) ग्रामीण क्षेत्रों की महिलाओं को मुफ्त व्यवसायिक प्रशिक्षण प्रदान करना

88. Where is 'Tungsten' produced in Rajasthan?
 (A) Beawar (B) Degana
 (C) Debari (D) Khetri
89. The support price for Jatropha seed as declared by Government of Rajasthan is -
 (A) ₹ 3.50 per kg (B) ₹ 8.50 per kg
 (C) ₹ 11.00 per kg (D) ₹ 12.00 per kg
90. The number of lift canals in Indira Gandhi canal project is
 (A) 5 (B) 7
 (C) 8 (D) 9
91. Which institution hosted the 'World Sustainable Development Summit' in February (2022)?
 (A) NITI Aayog (B) The Energy and Resources Institute (TERI)
 (C) ISRO (D) BARC
92. Which country's Prime Minister visited Rajasthan recently, in September 2022?
 (A) Nepal (B) Bhutan
 (C) Bangladesh (D) South Korea
93. Which Indian player won the silver medal in German Open Badminton 2022 tournament?
 (A) Lakshya Sen (B) Saina Nehwal
 (C) P.V. Sindhu (D) Srikanth Kidambi
94. Padma Bhushan awardee Abhijit Sen was related to which of the following professions?
 (A) Medical Science (B) Literature
 (C) Economics (D) Astronomy
95. At present, the Chairperson of Rajasthan Legislative Assembly's Committee on Welfare of Women and Children, is -
 (A) Manju Devi (B) Shakuntala Rawat
 (C) Anita Bhadel (D) Shafia Zubair
88. राजस्थान में 'टंगस्टन' का उत्पादन कहाँ होता है?
 (A) ब्यावर (B) डेगाना
 (C) देबारी (D) खेतड़ी
89. राजस्थान सरकार द्वारा घोषित जेट्रोफा बीज का समर्थन मूल्य है -
 (A) 3.50₹ प्रति कि.ग्रा. (B) 8.50₹ प्रति कि.ग्रा.
 (C) 11.00₹ प्रति कि.ग्रा. (D) 12.00₹ प्रति कि.ग्रा.
90. इंदिरा गाँधी नहर परियोजना में लिफ्ट नहरों की संख्या है।
 (A) 5 (B) 7
 (C) 8 (D) 9
91. 'विश्व सतत् विकास शिखर सम्मेलन' फरवरी (2022) की मेजबानी किस संस्थान द्वारा की गयी थी?
 (A) नीति आयोग (B) ऊर्जा एवं संसाधन संस्थान (टी.ई.आर. आई.)
 (C) इसरो (D) बार्क
92. हाल ही में सितम्बर 2022 को, किस देश के प्रधानमंत्री ने राजस्थान का दौरा किया?
 (A) नेपाल (B) भूटान
 (C) बांग्लादेश (D) दक्षिण कोरिया
93. किस भारतीय खिलाड़ी ने जर्मन ओपन बैडमिंटन 2022 प्रतियोगिता में रजत पदक प्राप्त किया?
 (A) लक्ष्य सेन (B) साइना नेहवाल
 (C) पी.वी. सिंधु (D) श्रीकान्त किदम्बी
94. पद्म भूषण पुरस्कार से सम्मानित अभिजीत सेन निम्नलिखित में से किस पेशे से सम्बन्धित थे?
 (A) चिकित्सा विज्ञान (B) साहित्य
 (C) अर्थशास्त्र (D) खगोल
95. वर्तमान में, राजस्थान विधानसभा की महिला एवं बाल कल्याण संबंधी समिति की अध्यक्ष हैं -
 (A) मंजू देवी (B) शकुन्तला रावत
 (C) अनीता भदेल (D) शाफिया जुबैर

96. Who is the present Lokayukta of Rajasthan?
 (A) G.K. Vyas (B) G.S. Sandhu
 (C) Nihal Chand Goel (D) Pratap Krishna Lohra
97. Which of the following cities of India is recognised as "2021 Tree Cities of the World"?
 (A) Thiruvananthapuram and Bengaluru
 (B) Mumbai and Hyderabad
 (C) Hyderabad and Udaipur
 (D) Pune and Bengaluru
98. Indian Railways has announced a partnership with which IIT institute to develop the indigenous hyperloop system recently?
 (A) IIT Indore (B) IIT Madras
 (C) IIT Delhi (D) IIT Kharagpur
99. e-Mitra at Home (e-Mitra@Home) scheme is initiated in the urban centers of which of the following districts?
 (A) Jaipur and Kota (B) Kota and Jodhpur
 (C) Jodhpur and Jaipur (D) Jaipur and Ajmer
100. Which country will host the 2026 Commonwealth Games?
 (A) Victoria, Australia (B) Sao Paulo, Brazil
 (C) Paris, France (D) New Delhi, India
101. A single bus structure is primarily found in -
 (A) Mainframes
 (B) Super computers
 (C) High performance machines
 (D) Mini and micro computers
102. Which of the following is a sound file format?
 (A) LOG files (B) DAT files
 (C) WAV files (D) DRV files
96. राजस्थान के वर्तमान लोकायुक्त कौन हैं?
 (A) जी.के. व्यास (B) जी.एस. सन्धु
 (C) निहाल चन्द गोयल (D) प्रताप कृष्ण लोहरा
97. निम्नलिखित में से भारत के किन शहरों को "2021 ट्री सिटीज़ ऑफ द वर्ल्ड" के रूप में मान्यता दी गई है?
 (A) तिरुवनंतपुरम और बेंगलुरु
 (B) मुंबई और हैदराबाद
 (C) हैदराबाद और उदयपुर
 (D) पुणे और बेंगलुरु
98. भारतीय रेलवे ने हाल ही में किस आई.आई.टी. संस्थान के साथ स्वदेशी हाइपरलूप सिस्टम विकसित करने की घोषणा की?
 (A) आई.आई.टी. इंदौर (B) आई.आई.टी. मद्रास
 (C) आई.आई.टी. दिल्ली (D) आई.आई.टी. खड़गपुर
99. ई-मित्र एट होम (e-Mitra@Home) योजना को निम्न में से किन जिलों के शहरी क्षेत्रों हेतु शुरू किया गया है?
 (A) जयपुर एवं कोटा (B) कोटा एवं जोधपुर
 (C) जोधपुर एवं जयपुर (D) जयपुर एवं अजमेर
100. कॉमनवेल्थ गेम्स 2026 की मेज़बानी कौन-सा देश करेगा?
 (A) विक्टोरिया, ऑस्ट्रेलिया (B) साओ पाउलो, ब्राज़ील
 (C) पेरिस, फ्रांस (D) नई दिल्ली, भारत
101. प्राथमिक तौर पर एकल बस संरचना कहाँ पायी जाती है?
 (A) मेनफ्रेम
 (B) सुपर कम्प्यूटर्स
 (C) उच्च परफॉर्मेंस मशीनें
 (D) मिनी और माइक्रो कम्प्यूटर्स
102. निम्नलिखित में से कौन सा एक साउंड फाइल फॉर्मेट है?
 (A) LOG फाइल्स (B) DAT फाइल्स
 (C) WAV फाइल्स (D) DRV फाइल्स



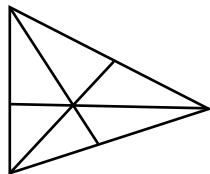
103. Which of the following is not an antivirus software?
 (A) NAV (B) F-Prot
 (C) Fedora (D) McAfee
104. Consider the following statements in context of MS-Word - 2019 document -
 I: Hidden format symbols can be viewed by pressing 'Ctrl+Shift+8'.
 II: A Line break can be inserted by pressing 'Ctrl+Enter'.
 The valid statement(s) is /are -
 (A) Only I (B) Only II
 (C) Both I and II (D) Neither I nor II
105. Which of the following is an invalid pair?
 (A) Impact printers, Daisy wheel printers
 (B) Line printers, Drum printers
 (C) Page printers, Laser printers
 (D) 132 column printers, Ink jet printers
106. Elephantiasis is caused by -
 (A) Tapeworms (B) Flatworms
 (C) Filarial worms (D) Ascaris
107. Which is the major cause of global warming?
 (A) Re-radiation of U.V. rays by O₂ and N₂
 (B) Re-radiation of I.R. rays by O₂ and N₂
 (C) Re-radiation of U.V. rays by CO₂ and H₂O
 (D) Re-radiation of I.R. rays by CO₂ and H₂O
108. Which of the following contains Lauric acid, which is used to treat certain infections and is also used in the manufacturing of soaps and moisturising creams?
 (A) Butter (B) Mustard Oil
 (C) Olive Oil (D) Coconut Oil
103. निम्न में से कौन सा एंटी-वायरस सॉफ्टवेयर नहीं है?
 (A) NAV (B) F-Prot
 (C) Fedora (D) McAfee
104. एम.एस.-वर्ड - 2019 डॉक्यूमेंट के संदर्भ में निम्न कथनों पर विचार करें -
 I: छुपे हुए फॉर्मेट चिन्हों को 'कन्ट्रोल+शिफ्ट+8' दबाकर देखा जा सकता है।
 II: 'कन्ट्रोल+एन्टर' दबाकर एक लाइन ब्रेक प्रविष्ट करवाया जा सकता है।
 उचित कथन है/हैं -
 (A) केवल I (B) केवल II
 (C) I तथा II दोनों (D) न I और न ही II
105. निम्न में से कौनसा एक अनुचित युग्म है?
 (A) इम्पैक्ट प्रिन्टर्स, डेजी-व्हील प्रिन्टर्स
 (B) लाइन प्रिन्टर्स, ड्रम प्रिन्टर्स
 (C) पेज प्रिन्टर्स, लेजर प्रिन्टर्स
 (D) 132 कॉलम प्रिन्टर्स, इन्क-जेट प्रिन्टर्स
106. एलिफैंटियासिस किसके कारण होता है?
 (A) फीता कृमि (B) चपटे कृमि
 (C) फाइलेरिया कृमि (D) एस्केरिस
107. निम्नलिखित में से कौन सा ग्लोबल वॉर्मिंग (भूमण्डलीय तापन) का प्रमुख कारण है?
 (A) यू.वी. किरणों का O₂ व N₂ द्वारा पुनः विकिरण
 (B) आई.आर. किरणों का O₂ व N₂ द्वारा पुनः विकिरण
 (C) यू.वी. किरणों का CO₂ और H₂O द्वारा पुनः विकिरण
 (D) आई.आर. किरणों का CO₂ और H₂O द्वारा पुनः विकिरण
108. निम्नलिखित में से किसमें लॉरिक एसिड होता है, जिसका उपयोग कुछ संक्रमणों के इलाज के लिए किया जाता है और मॉइस्चराइजिंग क्रीम के निर्माण में भी किया जाता है?
 (A) मक्खन (B) सरसों का तेल
 (C) जैतून का तेल (D) नारियल तेल



109. Cotton fiber obtained from cotton seed is a -
 (A) Monosaccharide (B) Polypeptide
 (C) Polysaccharide (D) Poly amino acid
110. Which of the following is an example of chemical change?
 (A) Softening of vegetable when cooked
 (B) Wet soil lamp, when dried gets fragile
 (C) Dispersion of white light into the light of 7 colours when passed through a prism
 (D) Dissolving of salt in water
111. What is 'Vikram - S'?
 (A) India's first privately built rocket.
 (B) Newly established Launch Vehicle Control Center at Shri Harikota.
 (C) Recently sent Indian satellite for weather information.
 (D) Launch Vehicle Control Centre established at NASA.
112. The most commonly used chemical for artificial raining or cloud seeding are -
 (A) ferrous sulphate (B) silver iodide
 (C) copper sulphate (D) potassium nitrate
113. What is the approximate height of a geostationary satellite from the surface of the earth?
 (A) 6000 km (B) 63000 km
 (C) 36000 km (D) 42000 km
114. With reference to Web 3.0, consider the following statements -
 (1) Web 3.0 is based on block chain technology.
 (2) Web 3.0 is operated by intergovernmental panel.
 (3) Web 3.0 Technology enables people to control their own data.
 Which of the statements given above are correct?
 (A) 1 and 2 (B) 2 and 3
 (C) 1 and 3 (D) 1, 2 and 3
109. कपास के बीजों से प्राप्त कपास का रेशा है एक -
 (A) मोनोसेकेराइड (B) पॉलीपेप्टाइड
 (C) पॉलीसेकेराइड (D) पॉली एमीनो अम्ल
110. निम्नलिखित में से कौन रासायनिक परिवर्तन का उदाहरण है?
 (A) पकाए जाने पर सब्जी का नरम होना
 (B) गीली मिट्टी का दीपक, सूखने पर भंगुर हो जाता है
 (C) प्रिज़्म से गुजरने पर सफ़ेद प्रकाश का 7 रंगों के प्रकाश में विक्षेपित होना
 (D) नमक का पानी में घुलना
111. 'विक्रम - एस' क्या है?
 (A) भारत का प्रथम निजी निर्मित रॉकेट।
 (B) श्री हरीकोटा में नव स्थापित प्रक्षेपण यान नियन्त्रण केन्द्र।
 (C) मौसम की जानकारी हेतु हाल ही में भेजा गया भारतीय उपग्रह।
 (D) नासा (एन.ए.एस.ए.) में स्थापित प्रक्षेपण यान नियन्त्रण केन्द्र।
112. आर्टिफिशियल रेनिंग (कृत्रिम वर्षा) और क्लाउड सीडिंग के लिए सबसे अधिक इस्तेमाल किया जाने वाला रसायन है -
 (A) फेरस सल्फेट (B) सिल्वर आयोडाइड
 (C) कॉपर सल्फेट (D) पोटेशियम नाइट्रेट
113. पृथ्वी की सतह से भू-स्थिर उपग्रह की ऊँचाई लगभग कितनी होती है?
 (A) 6000 कि.मी. (B) 63000 कि.मी.
 (C) 36000 कि.मी. (D) 42000 कि.मी.
114. वैब 3.0 (Web 3.0) के सन्दर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए -
 (1) वैब 3.0 ब्लॉक चेन तकनीक पर आधारित है।
 (2) वैब 3.0 अंतर-सरकारी पैनल द्वारा संचालित है।
 (3) वैब 3.0 तकनीक लोगों को अपने डेटा को नियंत्रित करने में सक्षम बनाती है।
 ऊपर दिए गए कथनों में से कौन-से सही हैं?
 (A) 1 और 2 (B) 2 और 3
 (C) 1 और 3 (D) 1, 2 और 3

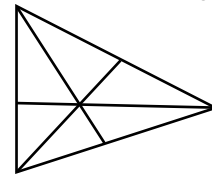


115. Dwarf Planet Ceres is located between -
 (A) Jupiter and Mars (B) Saturn and Uranus
 (C) Jupiter and Saturn (D) Uranus and Neptune
116. In how many years, ₹ 80,000 will become ₹ 92,610 at 10% per annum interest compounded half yearly?
 (A) 3 years (B) 2 years
 (C) 1½ years (D) 1 year
117. The average of 7 numbers is 39 and the average of 3 of them is 27. The average of other 4 numbers is equal to -
 (A) 48 (B) 44
 (C) 40 (D) 52
118. Ratio between present age of Sudhir and Sanjay is 4 : 5. After 5 years, ratio between their ages will become 5 : 6. Present age of Sudhir is -
 (A) 25 years (B) 24 years
 (C) 20 years (D) 18 years
119. The sum of the perimeters of an equilateral triangle and a rectangle is 90 cm. The area T, of the triangle and the area R, of the rectangle both in square cm, satisfy the relation $R = T^2$. If the sides of the rectangle are in the ratio 1 : 3, then the length of the longer side of the rectangle, is -
 (A) 6 cm (B) 9 cm
 (C) 21 cm (D) 27 cm
120. A two-digit number is such that the product of its digits is 12. If 36 is added to the given number, then digits of given number interchange their places. The given number is equal to -
 (A) 43 (B) 34
 (C) 62 (D) 26
121. How many triangles are there in the following figure?



- (A) 12 (B) 14
 (C) 15 (D) 16

115. बौना ग्रह सीरीस किसके मध्य स्थित है?
 (A) बृहस्पति और मंगल (B) शनि और अरुण
 (C) बृहस्पति और शनि (D) अरुण और वरुण
116. कितने वर्षों में, 80,000₹ 10% वार्षिक ब्याज दर पर अर्धवार्षिक चक्रवृद्धि से 92,610₹ हो जायेंगे?
 (A) 3 वर्ष (B) 2 वर्ष
 (C) 1½ वर्ष (D) 1 वर्ष
117. 7 संख्याओं का औसत 39 है और इनमें से 3 संख्याओं का औसत 27 है। बची हुई 4 संख्याओं का औसत बराबर है -
 (A) 48 (B) 44
 (C) 40 (D) 52
118. सुधीर और संजय की वर्तमान आयु का अनुपात 4 : 5 है। पाँच वर्ष बाद इनकी आयु में अनुपात 5 : 6 हो जायेगा। सुधीर की वर्तमान आयु है -
 (A) 25 वर्ष (B) 24 वर्ष
 (C) 20 वर्ष (D) 18 वर्ष
119. एक समबाहु त्रिभुज एवं एक आयत की परिमाप का योग 90 से.मी. है। त्रिभुज का क्षेत्रफल T तथा आयत का क्षेत्रफल R (दोनों वर्ग से.मी. में) सम्बन्ध $R = T^2$ को संतुष्ट करते हैं। यदि आयत की भुजाओं का अनुपात 1 : 3 है, तो आयत की लम्बी भुजा की लम्बाई है -
 (A) 6 से.मी. (B) 9 से.मी.
 (C) 21 से.मी. (D) 27 से.मी.
120. एक दो-अंकों की संख्या इस प्रकार है कि इनके अंकों का गुणनफल 12 है। यदि दी गई संख्या में 36 जोड़ा जाता है, तो दी गई संख्या के अंक अपना स्थान परस्पर बदल लेते हैं। दी गई संख्या बराबर है -
 (A) 43 (B) 34
 (C) 62 (D) 26
121. नीचे दिये गये चित्र में कितने त्रिभुज हैं?



- (A) 12 (B) 14
 (C) 15 (D) 16



122. Here, two statements followed by two conclusions numbered I and II are given. You have to take the given statements to be true, even if they seem to be at variance from commonly known facts. Read the conclusions and then decide which of the given conclusions logically follows from the given two statements.

Statement: All doctors are good.

Some women are doctors.

Conclusion : (I) All good doctors are women.

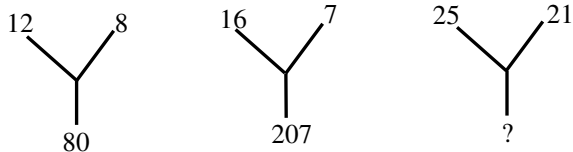
(II) Some women are good.

- (A) If only conclusion I follows
 (B) If only conclusion II follows
 (C) If both conclusions I and II follow
 (D) If neither conclusion I nor II follows

123. A class of boys is standing in only one row. A boy is at thirty third position from both the ends in this sequence. How many boys are there in the class?

- (A) 64 (B) 65
 (C) 69 (D) 66

124. Find the missing number –



- (A) 525 (B) 464
 (C) 334 (D) 184

125. If South-East direction becomes North, North-East direction becomes West and so on. What will South direction become?

- (A) North-East (B) North-West
 (C) South-West (D) North

126. In a certain code language, if "SOUND" is written as "ABCSD", "MINERAL" is written as "QRSTUUVW", then in the same code language, "READER" will be written as -

- (A) TUDVUT (B) SFBEFS
 (C) UTVDTU (D) QDZCDQ



122. यहाँ, दो कथनों के पश्चात् दो निष्कर्ष I एवं II दिये हैं, आपको दिये कथनों को तब भी सत्य मानना है, जबकि यह सामान्य ज्ञात तथ्यों से भी भिन्नता रखते हों। निष्कर्षों को पढ़िये फिर निर्णय कीजिए कि दिये निष्कर्षों में कौनसा/कौन से निष्कर्ष तार्किक रूप से दोनों कथनों का अनुसरण करते हैं।

कथन : सभी डॉक्टर अच्छे हैं।

कुछ महिलायें डॉक्टर हैं।

निष्कर्ष : (I) सभी अच्छे डॉक्टर, महिलायें हैं।

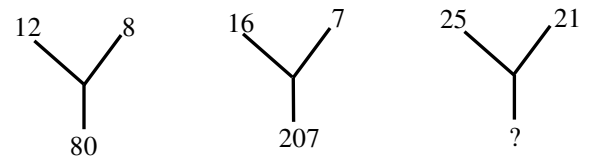
(II) कुछ महिलायें अच्छी हैं।

- (A) यदि केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है
 (B) यदि केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है
 (C) यदि निष्कर्ष I एवं II दोनों अनुसरण करता है
 (D) यदि न तो निष्कर्ष I ना ही II अनुसरण करते हैं

123. लड़कों की एक कक्षा एक ही पंक्ति में खड़ी है। इस क्रम में एक लड़का दोनों सिरों से तैंतीसवें स्थान पर है। कक्षा में कितने लड़के हैं?

- (A) 64 (B) 65
 (C) 69 (D) 66

124. अज्ञात संख्या ज्ञात कीजिये –



- (A) 525 (B) 464
 (C) 334 (D) 184

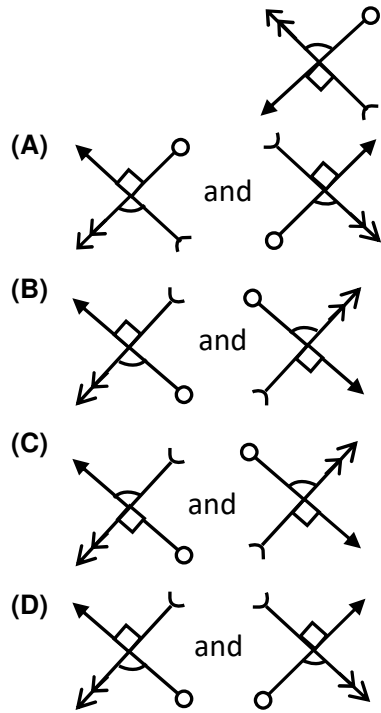
125. यदि दक्षिण-पूर्व दिशा, उत्तर दिशा बन जाती है, उत्तर-पूर्व दिशा, पश्चिम दिशा बन जाती है और इसी क्रम में दिशाएँ बनती हैं, तो दक्षिण दिशा क्या बन जायेगी?

- (A) उत्तर-पूर्व (B) उत्तर-पश्चिम
 (C) दक्षिण-पश्चिम (D) उत्तर

126. एक निश्चित कूट भाषा में, यदि "SOUND" को "ABCSD" लिखा जाता है, "MINERAL" को "QRSTUUVW" लिखा जाता है, तो समान कूट भाषा में "READER" को लिखा जायेगा –

- (A) TUDVUT (B) SFBEFS
 (C) UTVDTU (D) QDZCDQ

127. Respective water and mirror image of the following figure is –



128. In a family of seven people. Scientist is married to a Teacher and has three sons, one Engineer, one Doctor and one Actor. The Actor's wife is a Dancer and aunt of Sarita. Sarita, the daughter of Engineer learns Science with his brother Mahesh. How is Doctor related to Mahesh?

- (A) Son (B) Brother
(C) Grand Father (D) Paternal Uncle

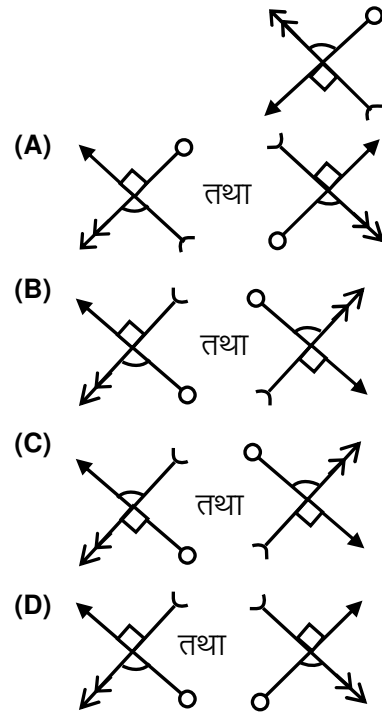
129. The next term of the following number series is -
975, 864, 753, 642, ?

- (A) 431 (B) 541
(C) 531 (D) 532

130. A cube is coloured red on all the faces. It is cut into 125 smaller cubes of equal size. How many cubes are coloured on one face only?

- (A) 36 (B) 48
(C) 54 (D) 60

127. निम्न चित्र के पानी एवं दर्पण में प्रतिबिम्ब क्रमशः हों –



128. 7 व्यक्तियों के एक परिवार में, वैज्ञानिक का विवाह एक अध्यापिका से हुआ, जिनके तीन बच्चे, एक इंजीनियर, एक डॉक्टर तथा एक अभिनेता है। अभिनेता की पत्नी नर्तकी है तथा सरिता की चाची है। सरिता, इंजीनियर की पुत्री अपने भाई महेश के साथ विज्ञान पढ़ती है। डॉक्टर का महेश के साथ क्या सम्बन्ध है?

- (A) पुत्र (B) भाई
(C) दादा (D) चाचा

129. निम्नलिखित संख्या श्रेणी का अगला पद है –
975, 864, 753, 642, ?

- (A) 431 (B) 541
(C) 531 (D) 532

130. एक घन की सभी सतहों को लाल रंग से रंगा गया है। इसे समान आकार के 125 छोटे घनों में काटा जाता है। कितने घनों की केवल एक सतह रंगी गई है?

- (A) 36 (B) 48
(C) 54 (D) 60



131. असंगत विकल्प चुनिए –
- (A) सौकुमार्य – दो उपसर्गों से निर्मित शब्द है।
 (B) पर्युत्सुक – 'परि' एवं 'उद्' उपसर्ग से बना शब्द है।
 (C) प्रागैतिहासिक – 'प्राक्' उपसर्ग एवं 'इक' प्रत्यय से बना शब्द है।
 (D) अप्रत्यक्ष – 'अ' एवं 'प्रति' उपसर्गों से बना शब्द है।
132. निम्न में से किस शब्द का संधि-विच्छेद असंगत है?
- (A) अहर्गण = अहन् + गण
 (B) ज्योतिश्चक्र = ज्योति + चक्र
 (C) उद्धरण = उद् + हरण
 (D) महौजस्वी = महा + ओजस्वी
133. 'सबसे अलग स्थिति' उक्त अर्थ की बोधक लोकोक्ति है –
- (A) तू डाल-डाल, मैं पात-पात
 (B) बालू से तेल निकालना
 (C) तीन लोक से मथुरा न्यारी
 (D) चमड़ी जाए पर दमड़ी न जाए
134. अशुद्ध शब्द-समूह के विकल्प का चयन कीजिए –
- (A) निर्भय, निर्लोभ, निस्स्वार्थ, निरुत्साह
 (B) इकाई, अहर्निश पक्षिगण, कृतकृत्य,
 (C) उपलक्ष्य, श्वेतांगी, प्रज्वलित, साँस
 (D) तदोपरांत, निराभिमान, अभिप्सा, आर्जवता
135. समास – विग्रह की दृष्टि से असंगत विकल्प चुनिए –
- (A) चक्षुश्रवा – वह जो चक्षुओं से देखता है।
 (B) षण्मातुर – छह माताओं वाला।
 (C) निर्जन – जो स्थान जन से रहित है।
 (D) मंदोदरी – वह जिसका उदर मंद है।
136. अरण्य का पर्यायवाची शब्द है
- (A) कानन
 (B) वाटिका
 (C) उपवन
 (D) बाग
137. निम्न में से कौन सी कार्यालयी पत्र की विशेषता नहीं है?
- (A) इनमें चिह्नांकन व अनुच्छेद का प्रयोग समुचित किया जाना चाहिए।
 (B) कार्यालयी पत्र उद्देश्यपूर्ण व शिष्ट भाषा में होने चाहिए।
 (C) पत्र सामासिक व आलंकारिक होने चाहिए।
 (D) पत्र संक्षिप्तता व प्रभावोत्पादकता से युक्त होने चाहिए।
138. असंगत विलोम-युग्म का चयन कीजिए –
- (A) अग्रज-अनुज, सदाशय-दुराशय
 (B) अधम-महान, आज्ञा-अनुज्ञा
 (C) भौतिक-आध्यात्मिक, अवर-प्रवर
 (D) तेजस्वी-निस्तेज, समास-व्यास
139. 'राजा' सेवक को कम्बल देता है। 'उक्त' वाक्य में रेखांकित पद में कौन-सा कारक है?
- (A) सम्प्रदान कारक
 (B) कर्म कारक
 (C) सम्बन्ध कारक
 (D) कर्ता कारक
140. Contempt के लिए प्रयुक्त पारिभाषिक शब्द होगा –
- (A) अवमानना
 (B) समेकित
 (C) आलेख
 (D) घोषणा



146. Give one word substitute for – ‘Free from disturbance’.

- (A) Chaotic
- (B) Tranquil
- (C) Violent
- (D) Agitated

147. Pick up the correct answer from the given options -

John said, “I waited for Lisa till 10 O’clock”. (Change into Indirect Speech)

- (A) John told me that he waited for Lisa till 10 O’clock.
- (B) John told me that I had waited for Lisa till 10 O’clock.
- (C) John said that he had been waiting for Lisa till 10 O’clock.
- (D) John said that he had waited for Lisa till 10 O’clock.

148. Match the sentences with blank spaces in Column (A) with the prepositions listed in Column (B) so as to frame correct sentences -

Column (A)

(Sentences)

- (i) She is grateful.....her friend for her help.
- (ii) I have got a meeting..... Thursday afternoon.
- (iii) I am not satisfied.....your explanation.
- (iv) This car is.....sale, if you are keen to buy it.

Column (B)

(Prepositions)

- (a) on
- (b) with
- (c) for
- (d) to



- (A) (i)-d, (ii)-a, (iii)-b, (iv)-c
- (B) (i)-a, (ii)-c, (iii)-d, (iv)-b
- (C) (i)-d, (ii)-c, (iii)-b, (iv)-a
- (D) (i)-b, (ii)-c, (iii)-d, (iv)-a

149. Choose the correct form of the verb/tense to complete the sentence from the given options -
“The child.....for the last one hour.”

- (A) has been sleeping
- (B) slept
- (C) is sleeping
- (D) was sleeping

150. Choose the correct option -

The interviewer asked me my name. (Change into Passive Voice)

- (A) I had been asked my name by the interviewer.
- (B) I have been asked my name by the interviewer.
- (C) I was asked my name by the interviewer.
- (D) The interviewer had been asked my name by me.



उत्तर पत्रक में दो प्रतियाँ हैं – मूल प्रति और द्वितीय प्रति, परीक्षा समाप्ति पर परीक्षा कक्ष छोड़ने से पूर्व परीक्षार्थी उत्तर पत्रक के दोनों प्रतियाँ वीक्षक को सौंपेंगे, परीक्षार्थी स्वयं द्वितीय प्रति को अलग नहीं करें। वीक्षक द्वारा उत्तर पत्रक की मूल प्रति को अपने पास जमा कर, द्वितीय प्रति को मूल प्रति से कट लाईन से मोड़ कर सावधानीपूर्वक अलग कर परीक्षार्थी को सौंपेंगे। परीक्षार्थी द्वितीय प्रति को अपने साथ ले जायें।