



**General Knowledge**  
**सामान्य ज्ञान**

1. Who used the term 'Industrial Revolution' for the first time ?

- (A) Arnold Toynbee  
(B) Voltaire  
(C) Max Muller  
(D) Auguste Comte

1. औद्योगिक क्रांति शब्द का प्रयोग सर्वप्रथम किसने किया ?

- (A) आर्नोल्ड टॉयनबी  
(B) वाल्टेयर  
(C) मैक्स मूलर  
(D) अगस्त काम्ते



2. Match the List – I with List – II and choose the correct answer using the code given below the lists.

**List – I**

- a. Manipur  
b. Nagaland  
c. Sikkim  
d. Tripura

**List – II**

1. Kohima  
2. Imphal  
3. Agartala  
4. Gangtok

**Code :**

- |     | a | b | c | d |
|-----|---|---|---|---|
| (A) | 1 | 2 | 3 | 4 |
| (B) | 2 | 1 | 4 | 3 |
| (C) | 2 | 4 | 3 | 1 |
| (D) | 4 | 3 | 2 | 1 |

3. 'Abolition of dyarchy' was recommended by the Simon Commission in which year ?

- (A) 1926  
(B) 1927  
(C) 1935  
(D) 1930

2. सूची – I को सूची – II से सुमेलित कीजिए और सूचियों के नीचे दिये गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए।

**सूची – I**

- a. मणिपुर  
b. नागालैण्ड  
c. सिक्किम  
d. त्रिपुरा

**सूची – II**

1. कोहिमा  
2. इम्फाल  
3. अगरतला  
4. गंगटोक

**कूट :**

- |     | a | b | c | d |
|-----|---|---|---|---|
| (A) | 1 | 2 | 3 | 4 |
| (B) | 2 | 1 | 4 | 3 |
| (C) | 2 | 4 | 3 | 1 |
| (D) | 4 | 3 | 2 | 1 |

3. 'द्वैध शासन की समाप्ति' की सिफारिश किस वर्ष साइमन कमीशन द्वारा की गई थी ?

- (A) 1926  
(B) 1927  
(C) 1935  
(D) 1930





4. Which of the following scheme works on a 'Hub and Spoke Model' ?
- (A) Foodgrains SAMPADA Yojana  
(B) Mega Food Park Scheme  
(C) National Mission on Animal Husbandry  
(D) Operation Greens
5. Which of the following is an external command of MS-DOS ?
- (A) Copy  
(B) Type  
(C) Edit  
(D) Path
6. Which of the following is a valid IPv4 address ?
- (A) 192.168.1.300  
(B) 256.256.256.256  
(C) 172.16.254.1  
(D) 192.168.256.1
7. Which was the first newspaper of India ?
- (A) The Culcutta General Advertiser  
(B) The Culcutta Gazzett  
(C) The Calcutta Chronicle  
(D) Bengal Journal
4. निम्नलिखित में से कौन-सी योजना 'हब और स्पोक मॉडल' पर कार्य करती है ?
- (A) खाद्यान्न सम्पदा योजना  
(B) मेगा खाद्य पार्क योजना  
(C) पशुपालन पर राष्ट्रीय मिशन  
(D) ऑपरेशन ग्रीन्स
5. निम्नलिखित में से कौन-सी कमांड MS-DOS में एक एक्सटर्नल कमांड है ?
- (A) Copy  
(B) Type  
(C) Edit  
(D) Path
6. निम्नलिखित में से कौन-सा वैध IPv4 पता है ?
- (A) 192.168.1.300  
(B) 256.256.256.256  
(C) 172.16.254.1  
(D) 192.168.256.1
7. भारत का पहला समाचार पत्र कौन-सा था ?
- (A) द कलकत्ता जनरल एडवर्टाइज़र  
(B) द कलकत्ता गजट  
(C) द कलकत्ता क्रोनिकल  
(D) बंगाल जर्नल







# UK Police Constable Exam Held on 03 August 2025

[Download Answer Key](#)

## Download Official Answer Key

[Click Here](#)



8. Which of the following option is not a function of an operating system ?  
 (A) Execution of arithmetic operations  
 (B) Command interpretation  
 (C) Process management  
 (D) Memory management
9. Which of the following pair is not correctly matched ?  
 (A) Rights of Ministers and Attorney-General as respects Houses – Art. 88  
 (B) Advocate General for the State – Art. 165  
 (C) Administrative Tribunals – Art. 323(A)  
 (D) National Commission for Scheduled Tribes – Art. 340
10. Drainage Pattern developed around the dome mountain is known as  
 (A) Centripetal Drainage Pattern  
 (B) Annular Drainage Pattern  
 (C) Dendritic Drainage Pattern  
 (D) Rectangular Drainage Pattern
11. Which one of the following pair is correctly matched ?  
 (A) Planning Commission of India – 1990  
 (B) 'NITI' Aayog – 2015  
 (C) The Bombay Plan – 1987  
 (D) Reserve Bank of India – 1945
8. निम्नलिखित में से कौन-सा विकल्प ऑपरेटिंग सिस्टम का कार्य नहीं है ?  
 (A) अंकगणितीय संक्रियाओं का निष्पादन  
 (B) कमांड इंटरप्रिटेशन  
 (C) प्रोसेस मैनेजमेंट  
 (D) मेमोरी मैनेजमेंट
9. निम्नलिखित में से कौन-सा युग्म सुमेलित नहीं है ?  
 (A) सदनों के बारे में मंत्रियों और महान्यायवादी के अधिकार – अनुच्छेद 88  
 (B) राज्य का महाधिवक्ता – अनुच्छेद 165  
 (C) प्रशासनिक अधिकरण – अनुच्छेद 323(A)  
 (D) राष्ट्रीय अनुसूचित जनजाति आयोग – अनुच्छेद 340
10. गुम्बदनुमा पर्वत के चारों तरफ विकसित अपवाह प्रतिरूप को कहते हैं  
 (A) अभिकेन्द्री अपवाह प्रतिरूप  
 (B) वलयाकार अपवाह प्रतिरूप  
 (C) पादपाकार अपवाह प्रतिरूप  
 (D) आयताकार अपवाह प्रतिरूप
11. निम्नलिखित में से कौन-सा एक युग्म सही सुमेलित है ?  
 (A) भारतीय योजना आयोग – 1990  
 (B) 'नीति' आयोग – 2015  
 (C) बाम्बे योजना – 1987  
 (D) भारतीय रिजर्व बैंक – 1945



12. Article 233 of the Indian Constitution is related to the appointment of which of the following ?

- (A) Chief Justice of the High Court
- (B) Chief Justice of the Supreme Court
- (C) Additional Judge
- (D) District Judge

13. Match the List – I with List – II and choose the correct answer using the code given below.

List – I	List – II
a. Nationalization of 14 banks	1. April, 1980
b. Nationalization of 6 banks	2. January, 1949
c. Establishment of State Bank of India	3. July, 1969
d. Nationalization of Reserve Bank of India	4. July, 1955

Code :

a	b	c	d
(A) 3	1	4	2
(B) 1	4	2	3
(C) 4	2	3	1
(D) 2	3	1	4

12. भारतीय संविधान का अनुच्छेद 233 निम्न में से किसकी नियुक्ति से संबंधित है ?

- (A) उच्च न्यायालय के मुख्य न्यायाधीश
- (B) उच्चतम न्यायालय के मुख्य न्यायाधीश
- (C) अतिरिक्त न्यायाधीश
- (D) जिला न्यायाधीश

13. सूची – I को सूची – II से सुमेलित कीजिए, नीचे दिये गये कूट के प्रयोग से सही उत्तर चुनिये ।

सूची – I

सूची – II

- |  |                 |
|--|-----------------|
| a. 14 बैंकों का राष्ट्रीयकरण             | 1. अप्रैल, 1980 |
| b. 6 बैंकों का राष्ट्रीयकरण              | 2. जनवरी, 1949  |
| c. स्टेट बैंक ऑफ इंडिया की स्थापना       | 3. जुलाई, 1969  |
| d. रिजर्व बैंक ऑफ इंडिया का राष्ट्रीयकरण | 4. जुलाई, 1955  |

कूट :

	a	b	c	d
(A)	3	1	4	2
(B)	1	4	2	3
(C)	4	2	3	1
(D)	2	3	1	4

17





14. In which session of the Indian National Congress the demand for Poorna Swaraj was made ?

- (A) Karachi Session
- (B) Lahore Session
- (C) Calcutta Session
- (D) Banaras Session

15. In which of the following port (that is used for connecting I/O devices), data travels at 400 to 800 megabits per second ?

- (A) PS/2 port      (B) USB port
- (C) VGA port      (D) Firewire port

16. Penganga and Wainganga are the tributaries of

- (A) Godavari
- (B) Krishna
- (C) Kaveri
- (D) Mahanadi

17. 'The Start-up India' scheme of Government of India was launched in

- (A) February, 2017
- (B) January, 2016
- (C) March, 2018
- (D) April, 2016



14. पूर्ण स्वराज्य की माँग भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस के किस अधिवेशन में की गई ?

- (A) कराँची अधिवेशन
- (B) लाहौर अधिवेशन
- (C) कलकत्ता अधिवेशन
- (D) बनारस अधिवेशन

15. निम्नलिखित में से किस पोर्ट में (जिसका उपयोग इनपुट आउटपुट डिवाइस को कनेक्ट करने के लिए किया जाता है), डेटा 400 से 800 मेगाबिट प्रति सेकंड पर यात्रा करता है ?

- (A) पीएस/2 पोर्ट      (B) यूएसबी पोर्ट
- (C) वीजीए पोर्ट      (D) फायरवायर पोर्ट

16. पेनगंगा एवं वेनगंगा सहायक नदियाँ हैं

- (A) गोदावरी
- (B) कृष्णा
- (C) कावेरी
- (D) महानदी

17. भारत सरकार की 'स्टार्ट-अप इण्डिया' योजना आरम्भ की गयी

- (A) फरवरी, 2017
- (B) जनवरी, 2016
- (C) मार्च, 2018
- (D) अप्रैल, 2016





18. Which of the following city is the fourth Indian city to receive the 'World Craft City Tag' from the World Crafts Council ?

- (A) Almora (Uttarakhand)
- (B) Lucknow (Uttar Pradesh)
- (C) Chennai (Tamil Nadu)
- (D) Srinagar (Jammu and Kashmir)

19. Consider the following statements :

1. India and Sri Lanka are separated by Palk strait.
2. Of all neighbouring countries, India-Bangladesh border is the longest.

Which of the above statement(s) is/are correct ?

- (A) Only 1
- (B) Only 2
- (C) Both 1 and 2
- (D) Both statements are incorrect



18. निम्नलिखित में से कौन-सा शहर विश्व-शिल्प परिषद से 'विश्व-शिल्प शहर' का टैग प्राप्त करने वाला चौथा भारतीय शहर है ?

- (A) अल्मोड़ा (उत्तराखण्ड)
- (B) लखनऊ (उत्तर प्रदेश)
- (C) चेन्नई (तमिलनाडु)
- (D) श्रीनगर (जम्मू और कश्मीर)

19. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए :

1. पाक जलडमरूमध्य भारत और श्रीलंका को अलग करता है ।
2. सभी पड़ोसी राष्ट्रों के साथ, भारत-बांग्लादेश की सीमा सबसे लम्बी है ।

उपर्युक्त कथनों में से कौन-सा/से सही है/हैं ?

- (A) केवल 1
- (B) केवल 2
- (C) 1 और 2 दोनों
- (D) दोनों कथन सही नहीं हैं





20. In image steganography the term LSB stands for

- (A) Least Significant Bit
- (B) Last Significant Bit
- (C) Large Significant Bit
- (D) Low Signal Bit



20. इमेज स्टेगानोग्राफी में LSB का पूर्ण रूप क्या होता है ?

- (A) लीस्ट सिग्निफिकेंट बिट
- (B) लास्ट सिग्निफिकेंट बिट
- (C) लार्ज सिग्निफिकेंट बिट
- (D) लो सिग्नल बिट

21. The Constitution (73<sup>rd</sup> Amendment) Act, 1992 provides for which of the following ?

- 1. Establishment of State Finance Commission
- 2. Constitution of District Planning Committees
- 3. State Election Commissions to conduct all Panchayat elections

Select the correct answer using the codes given below :

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

21. संविधान (73 वां संशोधन) अधिनियम, 1992 निम्न में से किसका प्रावधान करता है ?

- 1. राज्य वित्त आयोग का गठन
- 2. जिला योजना समिति की स्थापना
- 3. राज्य चुनाव आयोग संपूर्ण पंचायत चुनाव हेतु

दिए गए कूटों का प्रयोग करते हुए सही उत्तर का चयन करें :

- (A) केवल 1
- (B) केवल 1 और 2
- (C) केवल 1 और 3
- (D) केवल 2 और 3





22. Match the lists given below and choose the correct answer by using code.

## List – I

## List – II

- |                             |              |
|-----------------------------|--------------|
| a. Lower palaeolithic site  | i. Didwana   |
| b. Middle palaeolithic site | ii. Langhnaj |
| c. Upper palaeolithic site  | iii. Isampur |
| d. Mesolithic site          | iv. Sanghao  |

Code :

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



23. 'Vision 2035 : Public Health Surveillance in India' is related with

- (A) Agriculture Commission  
(B) Population Commission  
(C) 'NITI' Aayog  
(D) Census Commission

22. नीचे दी गई सूचियों का मिलान कीजिए तथा दिए गए कूट की सहायता से सही उत्तर का चयन कीजिए।

## सूची – I

## सूची – II

- |                               |             |
|-------------------------------|-------------|
| a. निम्न पुरापाषाण कालीन स्थल | i. डीडवाना  |
| b. मध्य पुरापाषाण कालीन स्थल  | ii. लंघनाज  |
| c. उच्च पुरापाषाण कालीन स्थल  | iii. इसमपुर |
| d. मध्यपाषाण कालीन स्थल       | iv. संघाओं  |

कूट :

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

23. 'विजन 2035 : पब्लिक हेल्थ सर्विलांस इन इंडिया' का संबंध है

- (A) कृषि आयोग  
(B) जनसंख्या आयोग  
(C) 'नीति' आयोग  
(D) जनगणना आयोग



24. Consider the following statements and select the correct answer from the codes given below.

**Statement – I :** Jannik Sinner won both the Australian Open 2024 and US Open 2024, Men's Single title in Tennis.

**Statement – II :** Aryna Sabalenka won both the French Open 2024 and US Open 2024 Women's Single title in Tennis.

**Code :**

- (A) Only Statement I is correct
- (B) Only Statement II is correct
- (C) Both Statements I and II are correct
- (D) Both Statements I and II are incorrect

25. 'Sparrow point' is famous for which industry ?

- (A) Steel making and ship building industry
- (B) Copper industry
- (C) Cement industry
- (D) Tobacco industry

26. In which text it is mentioned that "Ashok was appointed as ruler of Avanti by his father at the age of 18" ?

- (A) Chullabagg
- (B) Mahabagg
- (C) Deepvansh
- (D) Mahavansh



24. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें और नीचे दिये गए कूटों में से सही उत्तर का चयन करें।

**कथन – I :** जेनिक सिनर ने टेनिस में ऑस्ट्रेलियन ओपन 2024 और यूएस ओपन 2024, दोनों पुरुष एकल खिताब जीते।

**कथन – II :** आर्यना सबालेंका ने टेनिस में फ्रेंच ओपन 2024 और यूएस ओपन 2024, दोनों महिला एकल खिताब जीते।

**कूट :**

- (A) केवल कथन I सही है
- (B) केवल कथन II सही है
- (C) दोनों कथन I व II सही हैं
- (D) दोनों कथन I व II गलत हैं

25. 'स्पैरो पॉइन्ट' किस उद्योग के लिये विख्यात है ?

- (A) इस्पात निर्माण एवं जलयान निर्माण उद्योग
- (B) ताँबा उद्योग
- (C) सीमेंट उद्योग
- (D) तम्बाकू उद्योग

26. किस ग्रन्थ में उल्लेख है कि "अशोक को उसके पिता द्वारा 18 वर्ष की आयु में अवन्ति का शासक नियुक्त किया गया" ?

- (A) चुल्लबग
- (B) महाबग
- (C) दीपवंश
- (D) महावंश





27. In context to MS Word 2007, which of the following is true when pressing Ctrl and Enter Key together ?
- (A) Change orientation
  - (B) Page break
  - (C) Print page
  - (D) Justify page
28. Government of India announced the "Swiss Challenge Model" for
- (A) Redevelopment of Hill stations
  - (B) Redevelopment of Railway stations
  - (C) Development of Tourist places
  - (D) Redevelopment of Kashmir
29. Which Article of the Indian Constitution empowers the Parliament to impose reasonable restrictions on the armed forces, paramilitary forces and intelligence agencies ?
- (A) Article 31
  - (B) Article 32
  - (C) Article 33
  - (D) Article 34
30. Which of the following planet has maximum number of satellites ?
- (A) Saturn
  - (B) Uranus
  - (C) Jupiter
  - (D) Neptune
27. MS Word 2007 के संदर्भ में, निम्नलिखित में से कौन-सा सत्य है जब Ctrl और Enter Key को एक साथ दबाते हैं ?
- (A) चेंज ओरियनटेशन
  - (B) पेज ब्रेक
  - (C) प्रिन्ट पेज
  - (D) जस्टीफाई पेज
28. भारत सरकार ने "स्विस चैलेंज मॉडल" की घोषणा की
- (A) पहाड़ी स्टेशनों के पुनर्विकास के लिए
  - (B) रेलवे स्टेशनों के पुनर्विकास के लिए
  - (C) पर्यटन स्थलों के विकास के लिए
  - (D) कश्मीर के पुनर्विकास के लिए
29. भारतीय संविधान का कौन-सा अनुच्छेद संसद को अधिकार देता है कि सशस्त्र बलों, अर्धसैनिक बलों एवं खुफिया एजेंसियों के मूल अधिकारों पर युक्तियुक्त प्रतिबंध लगा सके ?
- (A) अनुच्छेद 31
  - (B) अनुच्छेद 32
  - (C) अनुच्छेद 33
  - (D) अनुच्छेद 34
30. निम्न में से किस ग्रह के सर्वाधिक उपग्रह हैं ?
- (A) शनि
  - (B) अरुण
  - (C) ब्रह्मस्पति
  - (D) वरुण







## Reasoning

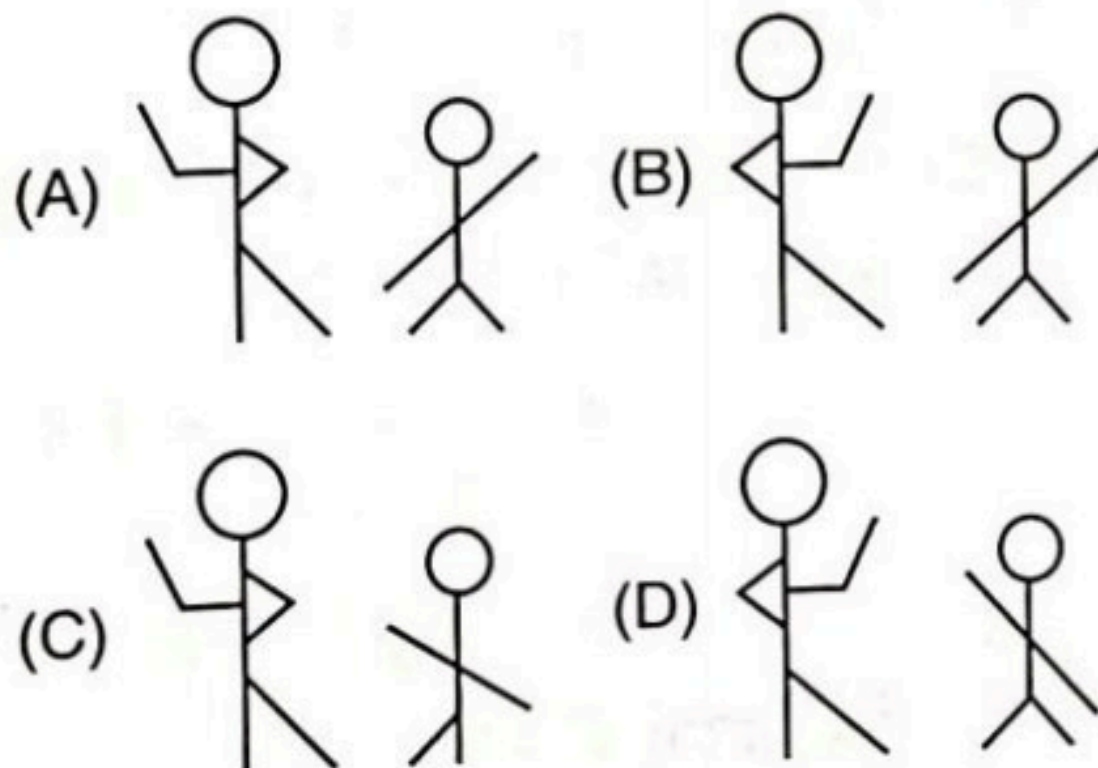
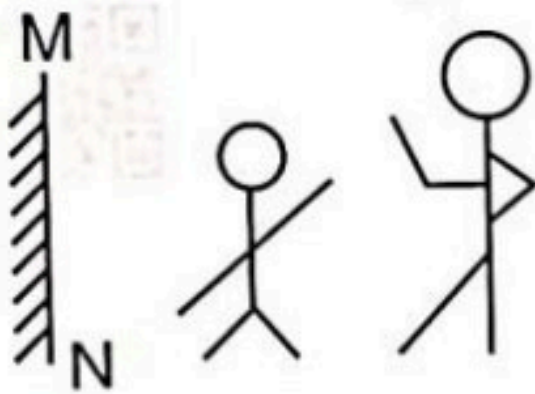
31. Consider the following three statements to find a unique value of an integer 'a'.

- i.  $a^2 \leq 61$
- ii.  $a < 5$
- iii.  $a^2 > 31$

Determine which of the following statements is true.

- (A) Any two of three statements are sufficient.
- (B) All three statements are sufficient.
- (C) All statements each together are not sufficient.
- (D) None of the above

32. If a mirror is placed on line MN in the question figure, then which of the given answer figures is the most suitable mirror image of the question figure ?



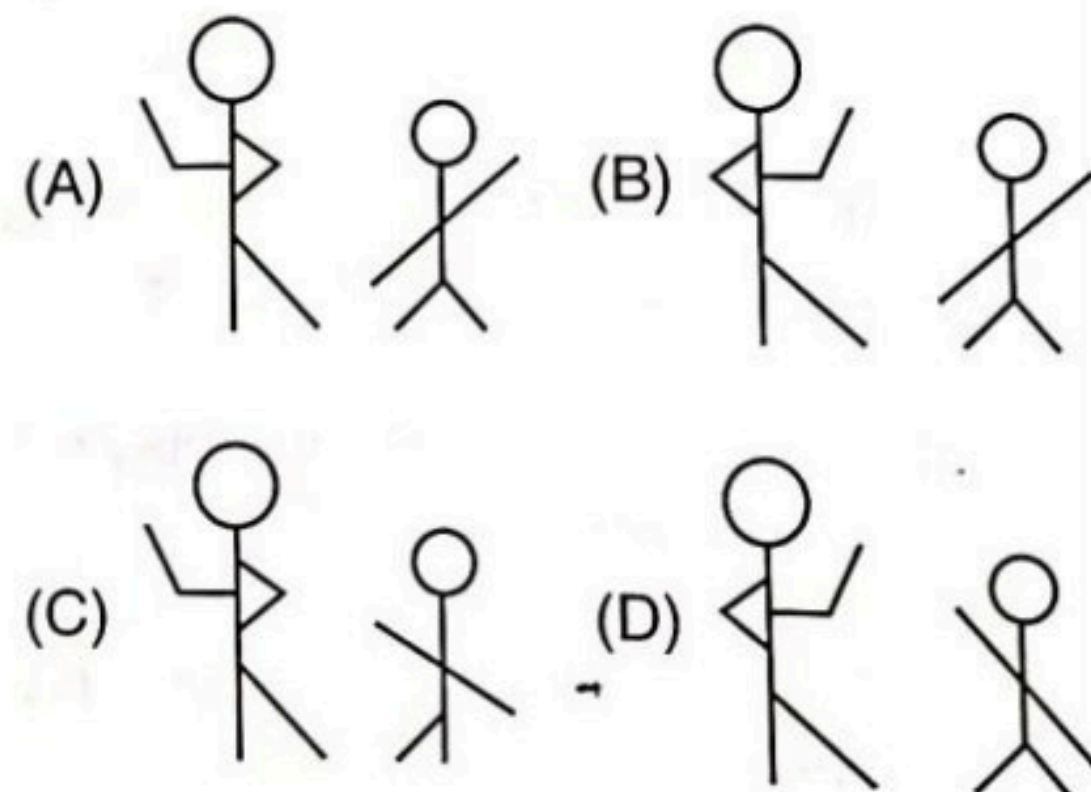
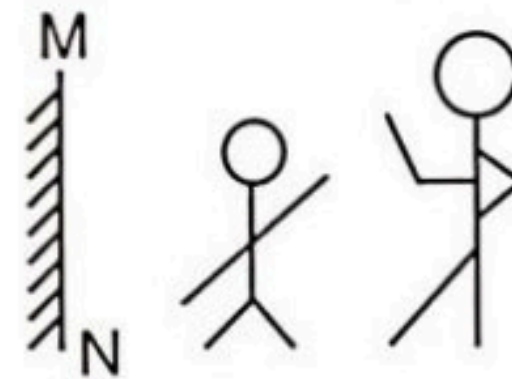
31. पूर्णांक 'a' का एकमात्र मान ज्ञात करने के लिए निम्नलिखित तीन कथनों पर विचार कीजिए।

- i.  $a^2 \leq 61$
- ii.  $a < 5$
- iii.  $a^2 > 31$

ज्ञात करें कि निम्न में से कौन-सा कथन सत्य है।

- (A) तीनों में से कोई भी दो कथन पर्याप्त हैं।
- (B) तीनों कथन पर्याप्त हैं।
- (C) सभी तीनों कथन साथ में भी पर्याप्त नहीं हैं।
- (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं

32. यदि प्रश्न आकृति में रेखा MN पर दर्पण रखा गया हो तब दिए गए उत्तर आकृतियों में से कौन प्रश्न आकृति की सबसे उपयुक्त दर्पण छवि होगी ?







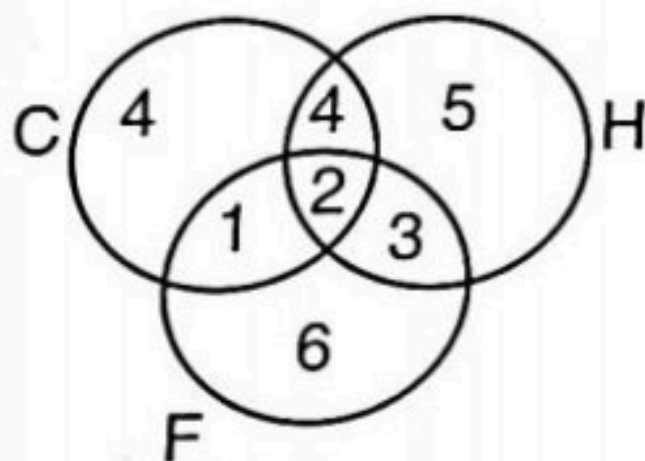
33. Two persons A and B 12 kms apart, start moving towards each other along the line joining them. B moves 1 km before turning to the left and covers 3 km. A also turns to the left and covers 3 km after moving x kms facing towards B. If A and B are now 10 km apart then

- (A)  $x = 1$  km (B)  $x = 2$  km  
(C)  $x = 3$  km (D)  $x = 4$  km

34. If A is taller than B, B is taller than C, D is taller than E and E is taller than A. Then which of the following will be the shortest one ?

- (A) A (B) B  
(C) C (D) D

35. For the given Venn diagram showing number of players in Cricket (C), Football (F), Hockey (H), which is false ?



- (A) The number of players in Hockey is more than that in Football.  
(B) The number of players who play cricket but not football is 8.  
(C) The number of players playing atleast two games is 10.  
(D) The number of players playing atmost two games is 25.

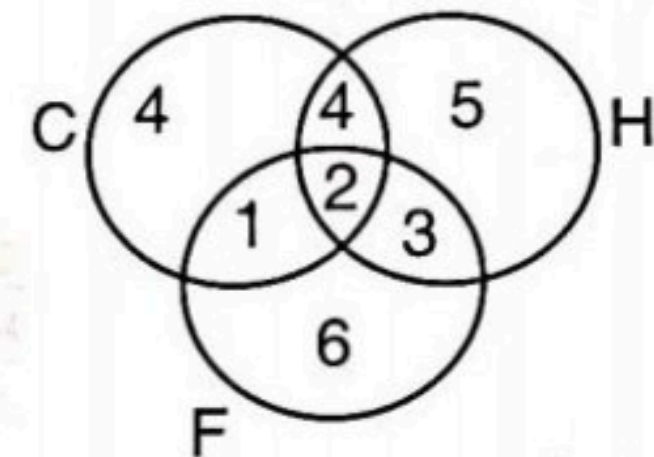
33. 12 किमी की दूरी पर दो व्यक्ति A व B उनको जोड़ने वाली रेखा पर एक दूसरे की ओर चलते हैं। B बाएँ मुड़कर 3 किमी पूरा करने से पहले 1 किमी चलता है। A भी B की ओर मुख करके x किमी चलने के बाद बाएँ मुड़ता है और 3 किमी पूरा करता है। यदि A व B अब 10 किमी दूर हैं तब

- (A)  $x = 1$  किमी (B)  $x = 2$  किमी  
(C)  $x = 3$  किमी (D)  $x = 4$  किमी

34. यदि A, B से लम्बा है, B, C से लम्बा है, D, E से लम्बा है और E, A से लम्बा है। तब निम्न में से कौन सबसे छोटा है ?

- (A) A (B) B  
(C) C (D) D

35. दिया गया वेन आरेख जो क्रिकेट (C), फुटबॉल (F), व हॉकी (H) से खिलाड़ियों की संख्या को दर्शाता है, कौन-सा असत्य है ?



- (A) हॉकी के खिलाड़ियों की संख्या फुटबॉल के खिलाड़ियों से अधिक है।  
(B) ऐसे खिलाड़ी जो क्रिकेट खेलते हैं परन्तु फुटबॉल नहीं खेलते, 8 हैं।  
(C) कम से कम दो खेलों को खेलने वाले खिलाड़ियों की संख्या 10 है।  
(D) ज्यादा से ज्यादा दो खेलों को खेलने वाले खिलाड़ियों की संख्या 25 है।





36. Consider the two statements.

P : 7 is a prime number.

Q : 7 is not an even number.

Then, which of the following is true ?

- (A) Both P and Q are correct and Q is correct explanation of P
- (B) Both P and Q are correct and Q is not the correct explanation of P
- (C) Only P is correct
- (D) Only Q is correct

37. In a code language 'Q' is coded as '5', 'SALT' is coded as '28', then how will 'SWEET' be coded ?

- (A) 31.5
- (B) 39
- (C) 30.5
- (D) 34

38. P always speaks the truth and Q always speaks lie, both are locked inside a room. If there is no third person in the room then which of the statement can be heard by an eavesdropper ?

- (A) I always speak the truth
- (B) I never speak the truth
- (C) I speak the truth on sunday only
- (D) Both (A) and (C)

36. दो कथनों को संज्ञान में लीजिए ।

P : 7 एक अभाज्य संख्या है ।

Q : 7 एक सम संख्या नहीं है ।

तब निम्नलिखित में से कौन-सा सत्य है ?

- (A) P व Q दोनों सही हैं और Q एक सटीक स्पष्टीकरण है, P के लिए
- (B) P व Q दोनों सही हैं और Q एक सटीक स्पष्टीकरण नहीं है, P के लिए
- (C) केवल P सही है
- (D) केवल Q सही है

37. एक कूट भाषा में 'Q' को '5' से कूट किया गया है, 'SALT' को '28' से कूट किया गया है, तब 'SWEET' कैसे कूट किया जाएगा ?

- (A) 31.5
- (B) 39
- (C) 30.5
- (D) 34



38. P सदैव सच कहता है और Q सदैव झूठ कहता है, दोनों एक कमरे में ताले के अंदर बंद हैं । यदि कमरे में कोई तीसरा व्यक्ति नहीं है तब एक चुपके से सुनने वाले को क्या कथन सुनाई दे सकता है ?

- (A) मैं सदैव सच बोलता हूँ
- (B) मैं कभी सच नहीं बोलता हूँ
- (C) मैं केवल रविवार को ही सच बोलता हूँ
- (D) (A) और (C) दोनों





39. 'A # B' means 'A is the brother of B'.  
 'A @ B' means 'A is the daughter of B'.  
 'A & B' means 'A is the husband of B'.  
 'A % B' means 'A is the wife of B'. If S%  
 D # F @ G & H @ J, then which of the  
 following relations is not possible ?

- (A) F is daughter of G
- (B) J is maternal grandfather of D
- (C) S is daughter in law of H
- (D) D is son in law of G

40. Arrange the following words in a logical  
 and meaningful order.

- 1. 1 Acre
- 2. 1 Square Yard
- 3. 1 Square Inch
- 4. 1 Hectare
- 5. 1 Square Feet

- (A) 3-5-1-2-4
- (B) 3-5-2-4-1
- (C) 3-5-1-4-2
- (D) 3-5-2-1-4

39. 'A # B' का अर्थ है, 'B का भाई A है'।  
 'A @ B' का अर्थ है, 'B की पुत्री A है'। 'A & B'  
 का अर्थ है, 'B का पति A है'। 'A % B' का अर्थ है,  
 'B की पत्नी A है'। यदि S% D # F @ G & H @ J  
 हो तब निम्न में से कौन-सा सम्बन्ध संभव नहीं है ?

- (A) G की पुत्री F है
- (B) D का नाना J है
- (C) H की पुत्रवधु S है
- (D) G का दामाद D है

40. निम्न शब्दों को तार्किक एवं अर्थपूर्ण क्रम में व्यवस्थित  
 कीजिए।

- 1. 1 एकड़
- 2. 1 वर्ग गज
- 3. 1 वर्ग इंच
- 4. 1 हेक्टेयर
- 5. 1 वर्ग फीट

- (A) 3-5-1-2-4
- (B) 3-5-2-4-1
- (C) 3-5-1-4-2
- (D) 3-5-2-1-4







**State Related Knowledge**  
**राज्य संबंधी जानकारी**

41. In which language is the book Sabha-Sar written by Sudarshan Shah ? 41. सुदर्शन शाह कृत सभा-सार नामक ग्रंथ किस भाषा में लिखा गया है ?
- (A) Hindi (B) Sanskrit (A) हिन्दी (B) संस्कृत
- (C) Garhwali (D) Brajbhasha (C) गढ़वाली (D) ब्रजभाषा
42. Mainly in which dance form 'Mashakbeen' is used ? 42. मुख्य रूप से 'मशकबीन' का प्रयोग किस नृत्यशैली में किया जाता है ?
- (A) Laang (B) Chhuda (A) लांग (B) छूडा
- (C) Chholiya (D) Chaiti (C) छोलिया (D) चैती
43. Uttarakhand Police Act was enacted in the year 43. उत्तराखण्ड पुलिस अधिनियम किस वर्ष में अधिनियमित किया गया था ?
- (A) 2010 (B) 2007 (A) 2010 (B) 2007
- (C) 2001 (D) 2009 (C) 2001 (D) 2009
44. Who is the founder of the brand 'Namakwali' ? 44. 'नमकवाली' ब्रांड की संस्थापक कौन है ?
- (A) Shashi Bahuguna (A) शशी बहुगुणा
- (B) Archana Tomar (B) अर्चना तोमर
- (C) Minakshi Khatri (C) मीनाक्षी खाती
- (D) Tanya Kotnala (D) तान्या कोटनाला
45. Which of the following pairs is not correctly matched ? 45. निम्नलिखित में कौन-सा युग्म सुमेलित नहीं है ?
- (A) Kusahi – Tax on Brahmans (A) कुसही – ब्रह्मणों से लिया जाने वाला कर
- (B) Pungari – Land revenue (B) पुंगाड़ी – भूमि कर
- (C) Salami – Gifts (C) सलामी – नजराना
- (D) Timari – Tax on weavers (D) तिमारी – बुनकरों से लिया जाने वाला कर





46. Consider the following statements.

- i. Uttarakhand has 5 seats in Lok Sabha.
- ii. Uttarakhand has 2 seats in Rajya Sabha.
- iii. Uttarakhand has 70 seats for elected members in Vidhan Sabha.
- iv. Uttarakhand has 13 seats reserved for Scheduled Castes in its Vidhan Sabha.

Which of the above statements are correct ?

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



47. Where is Pandit Nain Singh Surveyor Mountaineering Training Institute located in Uttarakhand ?

- (A) Munsiyari (Pithoragarh)
- (B) Auli (Chamoli)
- (C) Chinyalisaud (Uttarkashi)
- (D) Lansdowne (Pauri Garhwal)

48. Mr. Kalyan Singh Rawat was awarded Padma Shri in 2020 for his contribution towards environmental cause. He was the founder of which movement in Uttarakhand ?

- (A) Chipko Movement
- (B) Maiti Movement
- (C) Forest Movement
- (D) Pani Rakho Movement

46. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए ।

- i. लोक सभा में उत्तराखण्ड की 5 सीटें हैं ।
- ii. राज्य सभा में उत्तराखण्ड की 2 सीटें हैं ।
- iii. उत्तराखण्ड विधान सभा में निर्वाचित सदस्यों की कुल संख्या 70 हैं ।
- iv. उत्तराखण्ड विधान सभा में 13 सीटें अनुसूचित जाति के लिए आरक्षित हैं ।

ऊपर दिये गये कथनों में से कौन-से कथन सही है ?

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

47. पं. नैन सिंह सर्वेयर पर्वतारोहण प्रशिक्षण संस्थान उत्तराखण्ड में कहाँ स्थित है ?

- (A) मुनस्यारी (पिथौरागढ़)
- (B) औली (चमोली)
- (C) चिन्यालीसौड़ (उत्तरकाशी)
- (D) लैंसडाउन (पौड़ी गढ़वाल)

48. श्री कल्याण सिंह रावत को पर्यावरण के प्रति उनके योगदान के लिए 2020 में पद्मश्री से सम्मानित किया गया । वे उत्तराखण्ड के किस आंदोलन के प्रणेता रहे ?

- (A) चिपको आंदोलन
- (B) मैती आंदोलन
- (C) वन आंदोलन
- (D) पाणी राखो आंदोलन





49. Govind Pashu Vihar National Park is in which district ?

- (A) Tehri
- (B) Uttarkashi
- (C) Chamoli
- (D) Dehradun



50. Consider the following two statements and select the correct answer from the code given below.

**Statement – I :** According to Atkinson Kirat, Khas and Nag castes came to India through the same path by which the Aryans came.

**Statement – II :** According to certain historical claims, the Kirats came first of all, then the Khasas, Nagas, Hunas and Yavans in succession.

**Code :**

- (A) Only statement I is correct
- (B) Only statement II is correct
- (C) Both statements I and II are correct
- (D) Both statements I and II are incorrect

51. In which of the following literary work of Vidyasagar Nautiyal, the Valor of Rani Karnavati has been depicted ?

- (A) Suraj Sabka Hai
- (B) Uttar Bayan Hai
- (C) Fatja Panchdhar
- (D) Mera Jamak Vapas Do

49. गोविन्द पशु विहार राष्ट्रीय उद्यान किस जनपद में स्थित है ?

- (A) टिहरी
- (B) उत्तरकाशी
- (C) चमोली
- (D) देहरादून

50. निम्नलिखित दो कथनों पर विचार कीजिए और नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनिए ।

**कथन – I :** एटकिन्सन के अनुसार किरात, खस और नाग जातियाँ उसी रास्ते से भारत आए जिस रास्ते से आर्य आए थे ।

**कथन – II :** कुछ ऐतिहासिक दावों के अनुसार, सबसे पहले किरात आए, फिर क्रमशः खस, नाग, हूण और यवन आए ।

**कूट :**

- (A) केवल कथन I सही है
- (B) केवल कथन II सही है
- (C) कथन I और II दोनों सही हैं
- (D) कथन I और II दोनों गलत हैं

51. विद्यासागर नौटियाल की निम्नलिखित साहित्यिक कृतियों में से किसमें रानी कर्णावती की वीरता का चित्रण किया गया है ?

- (A) सूरज सबका है
- (B) उत्तर बयां है
- (C) फटजा पंचधार
- (D) मेरा जामक वापस दो





52. Gunth – word is related to

- (A) Dance (B) Land revenue  
(C) Dress (D) Food

53. Given below are two statements, one labelled as Assertion (A) and the other labelled as Reason (R). Answer by using the codes given below.

**Assertion (A):** Under 'Pirul Lao-Paise Pao' scheme in Uttarakhand, the government will buy Pirul at the rate of Rs. 50/kg.

**Reason (R):** Collection of Pirul from the forest will contribute to reducing forest fires.

- (A) Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation of (A)  
(B) Both (A) and (R) are true but (R) is not a correct explanation of (A)  
(C) (A) is true but (R) is false  
(D) (A) is false but (R) is true

54. Read the following statements.

**Statement – 1 :** Bhojpatra is found in the Himalayan regions of Uttarakhand at an altitude of 9000 to 13000 feet.

**Statement – 2 :** In Sanskrit texts it has been called Bhurjpatra.

Which of the above statements is/are correct ?

- (A) Only 1  
(B) Only 2  
(C) Both 1 and 2  
(D) Both 1 and 2 are wrong

52. गूँठ – शब्द संबंधित है

- (A) नृत्य से (B) भूमि राजस्व से  
(C) पहनावे से (D) भोजन से

53. नीचे दो कथन दिए गए हैं। एक को अभिकथन (A) तथा दूसरे को कारण (R) कहा गया है। दिए गए कूट की सहायता से उत्तर दीजिए।

**अभिकथन (A) :** उत्तराखण्ड में 'पिरूल लाओ-पैसे पाओ' योजना के तहत सरकार 50 रुपये प्रति किलोग्राम की दर से पिरूल खरीदेगी।

**कारण (R) :** जंगल से पिरूल एकत्र करने से जंगल की आग को कम करने में मदद मिलेगी।

- (A) (A) और (R) दोनों सही हैं और (R), (A) का सही स्पष्टीकरण है  
(B) (A) और (R) दोनों सही हैं परन्तु (R), (A) का सही स्पष्टीकरण नहीं है  
(C) (A) सही है परन्तु (R) गलत है  
(D) (A) गलत है परन्तु (R) सही है

54. निम्नलिखित कथनों को पढ़ें।

**कथन – 1 :** भोजपत्र उत्तराखण्ड के हिमालयी क्षेत्रों में 9000 से 13000 फीट की ऊँचाई पर पाया जाता है।

**कथन – 2 :** संस्कृत ग्रन्थों में इसे भूर्जपत्र कहा गया है।

उपरोक्त कथनों में से कौन-सा सही है/हैं ?

- (A) केवल 1  
(B) केवल 2  
(C) 1 और 2 दोनों  
(D) 1 और 2 दोनों गलत हैं







55. Who among the following is the Chairperson of State Police Board in Uttarakhand ?

- (A) Director General of Police
- (B) Chief Minister
- (C) Home Minister
- (D) Home Secretary

56. Match List – I with List – II and choose the correct answer from the code given below the lists.

List – I	List – II
a. Haridutt Kapdi	1. Rowing
b. Padam Bahadur Mall	2. Mountaineering
c. Surendra Singh Kanwasi	3. Boxing
d. Suman Kutiyal	4. Basketball

Code :

	a	b	c	d
(A)	1	2	3	4
(B)	4	3	1	2
(C)	2	4	3	1
(D)	3	2	4	1



57. Which of the following Pass is not correctly matched ?

Pass	Lies between
(A) Kingri-Bingri	– Chamoli - Tibet
(B) Darma	– Pithoragarh - Tibet
(C) Muling la	– Uttarkashi - Tibet
(D) Barahoti	– Bageshwar - Uttarkashi

55. निम्नलिखित में से उत्तराखण्ड में राज्य पुलिस बोर्ड का अध्यक्ष कौन होता है ?

- (A) पुलिस महानिदेशक
- (B) मुख्य मंत्री
- (C) गृह मंत्री
- (D) गृह सचिव

56. सूची – I को सूची – II से सुमेलित कीजिये एवं सूचियों के नीचे दिये गये कूट से सही उत्तर चुनिए।

सूची – I

सूची – II

a. हरिदत्त कापड़ी	1. रोईंग
b. पदम बहादुर मल्ल	2. पर्वतारोहण
c. सुरेन्द्र सिंह कनवासी	3. बाक्सिंग
d. सुमन कुटियाल	4. बास्केटबॉल

कूट :

	a	b	c	d
(A)	1	2	3	4
(B)	4	3	1	2
(C)	2	4	3	1
(D)	3	2	4	1

57. निम्नलिखित में से कौन-सा दर्रा सही सुमेलित नहीं है ?

दर्रा	बीच स्थित है
(A) किंगरी-बिंगरी	– चमोली-तिब्बत
(B) डारमा	– पिथौरागढ़-तिब्बत
(C) मुलिंग ला	– उत्तरकाशी-तिब्बत
(D) बाराहोती	– बागेश्वर-उत्तरकाशी





58. Who translated Ramayana in Garhwali called 'Garh Bhasha Lila Ramayan' ?

- (A) Shri Gunanand Dangwal 'Pathik'
- (B) Shri Abodh Bandhu Bahuguna
- (C) Shri Haridutt Bhatt 'Shailesh'
- (D) None of the above

59. Loharinag Pala hydroelectricity project is located in which district among the following ?

- (A) Uttarkashi (B) Rudraprayag
- (C) Dehradun (D) Tehri Garhwal

60. Which of the following songs is sung in the form of question and answer in Uttarakhand ?

- (A) Chholiya (B) Chhopati
- (C) Jaggar (D) Basanti

61. During the reign of Jahangir, Jesuit priests/missionaries, travelled to which of the following place of Uttarakhand ?

- (A) Srinagar (B) Bageshwar
- (C) Uttarkashi (D) Almora

62. 'Nyauli' basically is

- (A) A Kumauni crop
- (B) A Female animal
- (C) A Female bird
- (D) A Kumauni folk art



58. रामायण का गढ़वाली अनुवाद किसने किया जिसे 'गढ़ भाषा लीला रामायण' कहा जाता है ?

- (A) श्री गुणानन्द डंगवाल 'पथिक'
- (B) श्री अबोध बन्धु बहुगुणा
- (C) श्री हरिदत्त भट्ट 'शैलेश'
- (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं

59. लोहारीनाग पाला जलविद्युत परियोजना निम्नलिखित में से किस जिले में स्थित है ?

- (A) उत्तरकाशी (B) रुद्रप्रयाग
- (C) देहरादून (D) टिहरी गढ़वाल

60. निम्न में से कौन-सा गीत उत्तराखण्ड में प्रश्न और उत्तर के रूप में गाया जाता है ?

- (A) छोलिया (B) छोपति
- (C) जागर (D) बसन्ती

61. जहाँगीर के शासनकाल के दौरान, जेसुइट पुरोहितों/मिशनरियों ने उत्तराखण्ड के निम्नलिखित में से किस स्थान की यात्रा की ?

- (A) श्रीनगर (B) बागेश्वर
- (C) उत्तरकाशी (D) अल्मोड़ा

62. 'न्यौली' वस्तुतः है

- (A) एक कुमाऊँनी फसल
- (B) एक मादा पशु
- (C) एक मादा पक्षी
- (D) एक कुमाऊँनी लोक कला



63. The confluence of Alaknanda and Saraswati just below 'Mana' village is called

- (A) Keshav Prayag
- (B) Dev Prayag
- (C) Son Prayag
- (D) None of the above

64. Which of the following statements is/are correct ?

**Statement – I :** 'Nakshatra Sabha' is a series of immersive astro-tourism events organized by starscapes in collaboration with Uttarakhand Tourism Development Board.

**Statement – II :** 'Nakshatra Sabha' astro-tourism campaign began from Mussoorie.

- (A) Only Statement I
- (B) Only Statement II
- (C) Both Statements I and II
- (D) Neither Statement I nor Statement II

65. What was the name of capital of Garhwal during king Manshah ?

- (A) Khairagadh
- (B) Rajgadh
- (C) Pithauragadh
- (D) None of the above

66. Which one of the following is not correct ?

- (A) Ekeshwar fair – Pauri
- (B) Bikhaut fair – Agustyamuni
- (C) Chitrashila fair – Gopeshwar
- (D) Bikhauti fair – Syalde

63. 'माणा' गाँव के ठीक नीचे अलकनन्दा और सरस्वती का संगम कहलाता है

- (A) केशव प्रयाग
- (B) देव प्रयाग
- (C) सोन प्रयाग
- (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं

64. निम्न कथनों में से कौन-सा कथन सही है/हैं ?

**कथन – I :** 'नक्षत्र सभा' उत्तराखंड पर्यटन विकास बोर्ड एवं स्टारस्केप्स के आपसी सहयोग से आयोजित गहन खगोल-पर्यटन कार्यक्रमों की शृंखला है।

**कथन – II :** 'नक्षत्र सभा' खगोल-पर्यटन अभियान मसूरी से शुरू हुआ।

- (A) केवल कथन I
- (B) केवल कथन II
- (C) कथन I और II दोनों
- (D) न कथन I और न कथन II

65. राजा मानशाह के समय गढ़वाल की राजधानी का क्या नाम था ?

- (A) खैरागढ़
- (B) राजगढ़
- (C) पिथौरागढ़
- (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं

66. निम्नलिखित में कौन सही नहीं है ?

- (A) एकेश्वर मेला – पौड़ी
- (B) बिखौत मेला – अगस्त्यमुनि
- (C) चित्रशिला मेला – गोपेश्वर
- (D) बिखौती मेला – स्याल्दे





67. Who among the following wrote the book 'Our Trees Still Grow in Dehra' ?  
 (A) Jim Corbett (B) Amitav Ghosh  
 (C) Vikram Seth (D) Ruskin Bond
68. Historically, the plunder of Kutila/Kupila Ghati by Taimur Lang is associated with which of the following place of present day Uttarakhand ?  
 (A) Haridwar (B) Almora  
 (C) Bageshwar (D) Uttarkashi
69. With what is the village named 'Falseema' of Almora city related ?  
 (A) Painted rock shelters  
 (B) Copper plate  
 (C) Coins  
 (D) None of the above
70. Which of the following statement is/are correct ?  
**Statement – I :** On December 4, 2023, Uttarakhand became the first state in the country to get GI certificates for a maximum of 18 products in a single day.  
**Statement – II :** 'Chamoli Wooden Ramman-Mask' is a GI tagged product of Uttarakhand.  
 (A) Only Statement I  
 (B) Only Statement II  
 (C) Both Statements I and II  
 (D) Neither Statement I nor Statement II



67. निम्नलिखित में से किसने 'अवर ट्रीज़ स्टिल ग्रो इन देहरा' पुस्तक लिखी है ?  
 (A) जिम कार्बेट (B) अमिताव घोष  
 (C) विक्रम सेठ (D) रस्किन बाण्ड
68. ऐतिहासिक दृष्टि से तैमूर लंग द्वारा की गई कुटिला/कुपीला घाटी की लूट का संबंध, वर्तमान उत्तराखण्ड के निम्नलिखित में से किस स्थान से है ?  
 (A) हरिद्वार (B) अल्मोड़ा  
 (C) बागेश्वर (D) उत्तरकाशी
69. अल्मोड़ा नगर के 'फलसीमा' नामक गांव का संबंध किससे है ?  
 (A) चित्रित शिलाश्रय  
 (B) ताम्रपत्र  
 (C) सिक्कों  
 (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
70. निम्न कथनों में से कौन-सा कथन सही है/हैं ?  
**कथन – I :** 4 दिसंबर 2023 को उत्तराखंड एक ही दिन में अधिकतम 18 उत्पादों के लिए जी आई प्रमाण पत्र प्राप्त करने वाला देश का पहला राज्य बन गया ।  
**कथन – II :** 'चमोली का लकड़ी का रम्माण-मुखौटा' उत्तराखण्ड का जी आई टैग वाला उत्पाद है ।  
 (A) केवल कथन I  
 (B) केवल कथन II  
 (C) कथन I और II दोनों  
 (D) न कथन I और न कथन II





71. What is the correct sequence of official hierarchy in Uttarakhand Police ?
- (A) Director General – Additional Director General – Inspector General – Superintendent of Police
- (B) Director General – Additional Director General – Superintendent of Police – Inspector General
- (C) Additional Director General – Director General – Inspector General – Superintendent of Police
- (D) Director General – Inspector General – Additional Director General – Superintendent of Police

72. Which committee in 1994 recommended Gairsain to be made Uttarakhand's capital ?
- (A) Virendra Dikshit Committee
- (B) Umashankar Kaushik Committee
- (C) Subhash Kumar Committee
- (D) Kelkar Committee

73. Who founded the town of "Gangolihaat" located in Uttarakhand ?
- (A) Lalitsurdev
- (B) Tribhuvanrajdev
- (C) Sujandev
- (D) Indrapaldev



74. Raksha Sutra Movement was initially launched in which of the following area ?
- (A) Yamuna valley
- (B) Mandakini valley
- (C) Bhilangana valley
- (D) Pinder valley

71. उत्तराखण्ड पुलिस में कार्मिकों का सही पदानुक्रम क्या है ?

- (A) महानिदेशक – अपर महानिदेशक – महानिरीक्षक – पुलिस अधीक्षक
- (B) महानिदेशक – अपर महानिदेशक – पुलिस अधीक्षक – महानिरीक्षक
- (C) अपर महानिदेशक – महानिदेशक – महानिरीक्षक – पुलिस अधीक्षक
- (D) महानिदेशक – महानिरीक्षक – अपर महानिदेशक – पुलिस अधीक्षक

72. 1994 में किस समिति ने गैरसैण को उत्तराखण्ड की राजधानी बनाने की सिफारिश की थी ?
- (A) वीरेंद्र दीक्षित समिति
- (B) उमाशंकर कौशिक समिति
- (C) सुभाष कुमार समिति
- (D) केलकर समिति

73. उत्तराखण्ड में स्थित "गंगोलीहाट" नामक नगर किसने बसाया ?
- (A) ललितसूरदेव
- (B) त्रिभुवनराजदेव
- (C) सुजानदेव
- (D) इन्द्रपालदेव

74. रक्षा सूत्र आन्दोलन का सूत्रपात निम्न में से किस क्षेत्र से हुआ ?
- (A) यमुना घाटी
- (B) मन्दाकिनी घाटी
- (C) भिलंगना घाटी
- (D) पिण्डर घाटी





75. Which of the following statement is/are correct ?

**Statement – I :** India's first free helicopter emergency medical service was inaugurated at AIIMS, Rishikesh.

**Statement – II :** This initiative is part of 'Sanjeevani Yojana', offers free helicopter transportation and drone based medical deliveries for areas with limited access.

- (A) Only Statement I  
(B) Only Statement II  
(C) Both Statements I and II  
(D) Neither Statement I nor Statement II

76. Match the following.

List – A (Institute)	List – B (Location)
a. Institute of Drilling Technology	1. Ranikhet
b. Drugs Composite Research Unit	2. Dehradun
c. Structural Engineering Research Centre	3. Roorkee
d. Nehru Institute of Mountaineering	4. Uttarkashi

Code :

- |     |   |   |   |   |
|-----|---|---|---|---|
|     | a | b | c | d |
| (A) | 1 | 3 | 2 | 4 |
| (B) | 2 | 1 | 3 | 4 |
| (C) | 1 | 2 | 4 | 3 |
| (D) | 3 | 4 | 1 | 2 |



75. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही है/हैं ?

**कथन – I :** एम्स, ऋषिकेश में भारत की पहली निःशुल्क हेलीकॉप्टर आपत्कालीन चिकित्सा सेवा का उद्घाटन किया गया।

**कथन – II :** यह पहल 'संजीवनी योजना' का हिस्सा है, जो सीमित पहुँच वाले क्षेत्रों के लिए निःशुल्क हेलीकॉप्टर परिवहन और ड्रोन आधारित चिकित्सा वितरण प्रदान करती है।

- (A) केवल कथन I  
(B) केवल कथन II  
(C) कथन I और II दोनों  
(D) न तो कथन I और न ही कथन II

76. सुमेल कीजिए।

सूची – A (संस्थान)	सूची – B (स्थान)
a. इंस्टीट्यूट ऑफ ड्रिलिंग टेक्नॉलाजी	1. रानीखेत
b. ड्रग्स कम्पोजिट रिसर्च यूनिट	2. देहरादून
c. स्ट्रक्चरल इन्जीनियरिंग रिसर्च सेंटर	3. रूड़की
d. नेहरू इंस्टीट्यूट ऑफ माउन्टनियरिंग	4. उत्तरकाशी

कूट :

- |     |   |   |   |   |
|-----|---|---|---|---|
|     | a | b | c | d |
| (A) | 1 | 3 | 2 | 4 |
| (B) | 2 | 1 | 3 | 4 |
| (C) | 1 | 2 | 4 | 3 |
| (D) | 3 | 4 | 1 | 2 |





77. Gauntaai, Ghinaud, Sitaul are
- (A) Different types of marriage practices
  - (B) Different types of dishes
  - (C) Different types of birds
  - (D) Different types of flowers

78. Who campaigned against the 'Pala Bisau' tradition and ensured its abolition in Tehri Riyasat ?

- (A) Satyasharan Raturi
- (B) Badri Singh Aswal
- (C) Harikrishna Raturi
- (D) Laxman Singh Kathait

79. What is the correct composition of the State Police Complaint Authority in Uttarakhand according to Uttarakhand Police Act, 2007 ?

- (A) A Chairperson and 2 members
- (B) A Chairperson and 3 members
- (C) A Chairperson and 4 members
- (D) A Chairperson and 5 members

80. Where is the famous fair of 'Nunai' celebrated ?

- (A) Kumoun
- (B) Jaunsar Bawar
- (C) Pauri
- (D) None of the above

81. Select the odd one out from the following local words for traditional tools/instruments.

- |              |            |
|--------------|------------|
| (A) Chhabari | (B) Kandi  |
| (C) Pungadi  | (D) Swalta |

77. गौंताइ, घिनौड़, सिटौल है

- (A) विभिन्न प्रकार की वैवाहिक रस्में
- (B) विभिन्न प्रकार के व्यंजन
- (C) विभिन्न प्रकार के पक्षी
- (D) विभिन्न प्रकार के पुष्प

78. किसने टिहरी रियासत में 'पाला बिसाऊ' परम्परा के विरुद्ध अभियान चलाया और इसकी समाप्ति सुनिश्चित की ?

- (A) सत्यशरण रतूड़ी
- (B) बद्री सिंह असवाल
- (C) हरिकृष्ण रतूड़ी
- (D) लक्ष्मण सिंह कठैत

79. उत्तराखण्ड पुलिस अधिनियम, 2007 के अनुसार राज्य पुलिस शिकायत प्राधिकरण की सही संरचना क्या है ?

- (A) एक अध्यक्ष और 2 सदस्य
- (B) एक अध्यक्ष और 3 सदस्य
- (C) एक अध्यक्ष और 4 सदस्य
- (D) एक अध्यक्ष और 5 सदस्य

80. 'नुणाई' का प्रसिद्ध मेला कहाँ मनाया जाता है ?

- (A) कुमाँऊ
- (B) जौनसार बावर
- (C) पौड़ी
- (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं

81. पारंपरिक यंत्र/औजारों के लिए स्थानीय भाषा में बोले जाने वाले शब्दों में से बेमेल का चयन कीजिए ।

- |             |              |
|-------------|--------------|
| (A) छाबड़ी  | (B) कण्डी    |
| (C) पुँगड़ी | (D) स्वाल्टा |





हिन्दी

82. सुमित्रानन्दन पंत को किस कृति पर ज्ञानपीठ पुरस्कार मिला ?

- (A) ग्राम्या (B) युगवाणी  
(C) स्वर्णकिरण (D) चिदंबरा

83. 'नदी-नाव संयोग' लोकोक्ति का अर्थ है

- (A) जोखिम भरा काम  
(B) आकस्मिक भेंट होना  
(C) परस्पर विरोधी स्वभाव  
(D) असंगत बातें

84. मनोहर श्याम जोशी की रचना 'सिल्वर वैडिंग' किस प्रकार की कृति है ?

- (A) लंबी कहानी  
(B) आत्मकथात्मक उपन्यास  
(C) यात्रा वृत्तांत और रिपोर्ट  
(D) डायरी



85. निम्न में से कौन-सा विकल्प सरकारी पत्राचार से सम्बन्धित नहीं है ?

- (A) प्रारूपण (B) संवाद लेखन  
(C) टिप्पण (D) अर्धशासकीय पत्र

86. निम्नलिखित में से कौन-सा शब्द स्त्रीलिंग है ?

- (A) नृत्य (B) कलश  
(C) संदेश (D) परीक्षा

87. निम्नलिखित में से शुद्ध शब्द है

- (A) लब्धप्रतिष्ठ (B) लब्धप्रतीष्ठित  
(C) लब्ध-प्रतिष्ठित (D) लब्धप्रातिष्ठित

88. निम्नलिखित युग्मों पर विचार कीजिए तथा नीचे दिये गये विकल्पों में से सही विकल्प चुनिये ।

रिश्ते

स्थानीय भाषा

क. मौसी

i. ब्वारी

ख. महिला के भाई का बेटा

ii. कैज

ग. माँ की बड़ी बहन

iii. भदया

घ. बहू

iv. जड़जा

क ख ग घ

(A) iv iii ii i

(B) ii iv i iii

(C) iii ii iv i

(D) ii iii iv i

89. 'पुष्कर' किस शब्द का पर्यायवाची है ?

- (A) अग्नि (B) जल  
(C) आकाश (D) इंद्र

90. इनमें से कौन-सा शब्द गंधबोधक नहीं है ?

- (A) कुमराण (B) किकराण  
(C) घियाण (D) घमाण

91. 'भूडोल' का अर्थ है

- (A) देवांगना (B) सुमरन  
(C) भीतर (D) जलजला





92. सूची - I से सूची - II को सुमेलित करें।

सूची - I	सूची - II
क. कंठतालव्य	1. व
ख. दंतोष्ठ्य	2. ए
ग. अनुनासिक	3. ट
घ. मूर्धन्य	4. म

क	ख	ग	घ
(A) 1	2	3	4
(B) 2	1	4	3
(C) 4	2	3	1
(D) 3	4	2	1



93. किसी समाचार पत्र में मनोरंजक ढंग से लिखा गया प्रासंगिक किन्तु छोटा लेख, जो सचित्र भी हो सकता है, क्या कहलाता है ?

- (A) स्तंभ (B) फीचर  
(C) कैप्शन (D) शेषांश

94. पूर्वी कुमाऊँनी की बोलियों को सुमेलित कीजिए।

क. कुमय्यां	1. सोर परगमे की बोली क्षेत्र
ख. सोर्याली	2. सीरा क्षेत्र
ग. सीर्याली	3. चम्पावत क्षेत्र
घ. गंगोई	4. सरयू तथा रामगंगा नदियों के बीच का क्षेत्र

निम्न विकल्पों में असत्य का चयन कीजिए :

- (A) क-1, ख-4, ग-2, घ-3  
(B) क-3, ख-4, ग-2, घ-1  
(C) क-3, ख-1, ग-2, घ-4  
(D) क-2, ख-1, ग-4, घ-3

95. जहाँ गुण की अत्यंत समानता के कारण उपमेय में ही उपमान का अभेद आरोप कर दिया गया हो, वहाँ कौन-सा अलंकार होता है ?

- (A) यमक (B) उत्प्रेक्षा  
(C) रूपक (D) अनुप्रास

96. 'वनौषधि' में कौन-सी संधि है ?

- (A) गुण संधि (B) दीर्घ संधि  
(C) यण संधि (D) वृद्धि संधि

97. हिंदी के किस माह को गढ़वाली में 'असूज' कहा जाता है ?

- (A) आषाढ़ (B) आश्विन  
(C) मार्गशीर्ष (D) वैशाख

98. निम्न में से कौन-सा विकल्प विराम चिह्न नहीं है ?

- (A) उद्धरण चिह्न (B) निर्देशक चिह्न  
(C) कोष्ठक (D) समुच्चयबोधक

99. कुमाऊँनी शब्द 'जेठाण' में कौन-सा प्रत्यय जुड़ा है ?

- (A) 'ठाण्' प्रत्यय (B) 'अण' प्रत्यय  
(C) 'अन' प्रत्यय (D) 'आण' प्रत्यय

100. निम्नलिखित में से शुद्ध वाक्य छाँटिए।

- (A) एक फूलों की माला ले आइए।  
(B) हमारा उद्देश्य सफलता प्राप्ति होनी चाहिए।  
(C) ठंडा फ्रिज का पानी पिलाइए।  
(D) आजकल वह हिंदी लिखने का अभ्यास कर रहा है।