

UKSSSC VDO July 09, 2023 Question Paper

84/23

सामान्य हिन्दी

1. जीनसारी भाषा की लिपि इनमें से कौन-ही है ?
- ब्राह्मी
 - खोप्ती
 - देवनागरी
 - कुटिल
2. निम्नलिखित में से शुद्ध वाक्य है
- मैंने घर जाना था।
 - बच्चे को पौष्टिक अहार चाहिए।
 - अपने वचन पर स्थायी रहो।
 - भट्ठी में इधन नहीं था।
3. इस प्रश्न में दो कथन दिए गए हैं, इन दोनों कथनों का सम्यक् परीक्षण कर सही उत्तर का चयन कीजिए :
- कथन (1) : भाषा और बोली दोनों एक हैं।
- कथन (2) : बोली विकसित होकर भाषा बन जाती है।
- कथन (1) सही, कथन (2) गलत
 - कथन (1) और कथन (2) दोनों सही
 - कथन (1) गलत, कथन (2) सही
 - कथन (1) और कथन (2) दोनों गलत
4. दिए गए शब्दों में से कौन-से शब्द में उपसर्ग नहीं है ?
- अनंत
 - उत्पीड़न
 - आदरणीय
 - असावधान
5. भारत में पहला द्वि-भाषी कंप्यूटर, जो अंग्रेजी और हिन्दी दो भाषाओं में काम कर सकता है, उसका नाम है
- सिद्धार्थ
 - राहुल
 - सुरेन्द्र
 - इन्द्र
6. संबोधन के रूप में 'महोदय' के स्थान पर 'प्रिय श्री' 'आदरणीय' और 'माननीय' किन पत्रों में लिखा जाता है ?
- शासकीय पत्रों में
 - अर्ध शासकीय पत्रों में
 - समाचार-पत्रों में
 - शासनादेश में
7. निम्नलिखित में से बेमेल विकल्प को चिह्नित कीजिए।
- पर्स, मोब, मैल, थ्वाप
 - इज, मतारि, मस्तारि, मै
 - कुल्याङ, रमट, बणकाट, ठेकि
 - घ्वग, काकुनि, जुनैल, भुट्ट

सामान्य हिन्दी

1. जौनसारी भाषा की लिपि इनमें से कौन-सी है ?
- ब्राह्मी
 - खोप्ती
 - देवनागरी
 - कुटिल
2. निम्नलिखित में से शुद्ध वाक्य है
- मैंने घर जाना था ।
 - बच्चे को पौष्टिक अहार चाहिए ।
 - अपने वचन पर स्थायी रहे ।
 - भट्ठी में इंधन नहीं था ।
3. इस प्रश्न में दो कथन दिए गए हैं, इन दोनों कथनों का सम्यक् परीक्षण कर सही उत्तर का चयन कीजिए :
- कथन (1) : भाषा और बोली दोनों एक हैं ।
- कथन (2) : बोली विकसित होकर भाषा बन जाती है ।
- कथन (1) सही, कथन (2) गलत
 - कथन (1) और कथन (2) दोनों सही
 - कथन (1) गलत, कथन (2) सही
 - कथन (1) और कथन (2) दोनों गलत
4. दिए गए शब्दों में से कौन-से शब्द में उपसर्ग नहीं है ?
- अनंत
 - उत्पीड़न
 - आदरणीय
 - असावधान
5. भारत में पहला द्वि-भाषी कम्प्यूटर, जो अंग्रेजी और हिन्दी दो भाषाओं में काम कर सकता है, उसका नाम है
- सिद्धार्थ
 - राहुल
 - सुरेन्द्र
 - इन्द्र
6. संबोधन के रूप में 'महोदय' के स्थान पर 'प्रिय श्री' 'आदरणीय' और 'माननीय' किन पत्रों में लिखा जाता है ?
- शासकीय पत्रों में
 - अर्ध शासकीय पत्रों में
 - समाचार-पत्रों में
 - शासनादेश में
7. निम्नलिखित में से बेमेल विकल्प को चिह्नित कीजिए ।
- पर्स, मोब, मैल, थ्वाप
 - इज, मतारि, मस्तारि, मै
 - कुल्याङ्ग, रमट, बणकाट, ठेकि
 - घ्वग, काकुनि, जुनौल, भुट्ट



8. सूची - I को सूची - II से सुमेलित कीजिए :

सूची - I	सूची - II
क. इंद्र	1. जाह्नवी
ख. कामदेव	2. मकरध्वज
ग. गंगा	3. वज्रपाणि
घ. दुर्गा	4. अपर्णी

निम्नलिखित विकल्पों में से सही उत्तर चुनिए ।

कूट :

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

9. 'तातै खूँ, जवि मरूँ' इस कुमाऊनी लोकोक्ति का तात्पर्य है

- (A) गर्म भोजन खाना
- (B) खाते समय जीभ जलना
- (C) जल्दी-जल्दी खाना
- (D) प्रत्येक कार्य में उतावली करना

10. "सीय-वदन सम हिमकर नाही ।" पंक्ति में कौन-सा अलंकार है ?

- (A) उपमा
- (B) व्यतिरेक
- (C) प्रतीप
- (D) संदेह

11. 'सिंग पञ्चोणा' मुहावरे का अर्थ है

- (A) चलने के लिए तैयार होना
- (B) मित्रता के लिए हाथ बढ़ाना
- (C) लड़ाई के लिए तैयार होना
- (D) प्रतिज्ञा लेना

12. निम्नलिखित में से वर्त्त्य व्यंजन है

- (A) क
- (B) छ
- (C) ढ
- (D) न

13. सूची - I को सूची - II से सुमेलित कीजिए :

सूची - I	सूची - II
क. मार्छा	1. उत्तरकाशी
ख. जाड़	2. चमोली
ग. सलाणी	3. टिहरी
घ. राठी	4. पौड़ी

निम्नलिखित विकल्पों में से सही उत्तर चुनिए ।

कूट :

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

14. 'खांण हुं नै गेठि, कमर लागि पेटि' कहावत का अर्थ क्या है ?
- (A) अच्छा खाना पेट भर खाना
 - (B) झूठी शान दिखाना
 - (C) खाने के लिए कमर कसना
 - (D) खाने के लिए दर-दर भटकना
15. निम्न में से 'शृंग' शब्द का सही वर्तनी विश्लेषण है
- (A) श + ऋ + ॑ + ग
 - (B) श + ऋ + ङ + ग + अ
 - (C) श + ऋ + ॑ + ग + अ
 - (D) श + ऋ + ॑ + ग + अ
16. निः + रोग में संधि होकर सही शब्द बनेगा
- (A) निरोग
 - (B) निररोग
 - (C) नीरोग
 - (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
17. शेखर जोशी की किस कहानी पर चिल्ड्रंस फिल्म सोसाइटी द्वारा फिल्म का निर्माण हुआ ?
- (A) कोसी का घटवार
 - (B) गलता लोहा
 - (C) हलवाहा
 - (D) दाज्यू
18. सूची - I को सूची - II से सुमेलित कीजिए :
- | सूची - I | सूची - II |
|----------------|--------------|
| क. बारामंडल | 1. कुमाई |
| ख. पिथौरागढ़ | 2. खसपर्जिया |
| ग. डीडीहाट | 3. सोर्याली |
| घ. काली कुमाऊँ | 4. सीराली |
- निम्नलिखित विकल्पों में से सही उत्तर चुनिए ।
- (A) क - 2, ख - 3, ग - 4, घ - 1
 - (B) क - 2, ग - 3, घ - 1, ख - 4
 - (C) क - 4, घ - 3, ग - 2, ख - 1
 - (D) क - 1, ग - 2, ख - 3, घ - 4
19. सूची - I को सूची - II से सुमेलित कीजिए :
- | सूची - I | सूची - II |
|----------------------|--------------------------|
| क. मुक्तिबोध | 1. बादल राग |
| ख. माखनलाल चतुर्वेदी | 2. आँसू |
| ग. निराला | 3. चाँद का मुँह टेढ़ा है |
| घ. जयशंकर प्रसाद | 4. पुष्प की अभिलाषा |
- निम्नलिखित विकल्पों में से सही उत्तर चुनिए ।
- कूट :
- | क | ख | ग | घ |
|---|---|---|---|
| (A) 1 | 2 | 3 | 4 |
| (B) 4 | 3 | 2 | 1 |
| <input checked="" type="checkbox"/> (C) 3 | 4 | 1 | 2 |
| (D) 4 | 3 | 1 | 2 |
20. निम्न में से विलोम शब्द-युग्म छाँटिए ।
- (A) अचार-आचार
 - (B) अभिज्ञ-अनभिज्ञ
 - (C) केशर-केसर
 - (D) कोष-कोश



सामान्य बुद्धि परीक्षण एवं मानसिक शोधता

21. If '-' means '+', '+' means '×', '×' means '=' and '=' means '÷', then what will be the value of

$$24 - 16 + 8 \times 6 + 2 \div 3 ?$$

(A) 17

(B) 10

(C) $\frac{-3}{2}$

(D) 19

$$\begin{array}{r} - + = \div \\ \times \quad \times \quad \times \\ \hline 24 \end{array}$$

21. यदि '-' का अर्थ '+' , '+' का अर्थ '×' , '×' का अर्थ '=' और '=' का अर्थ '÷' है, तब

$$24 - 16 + 8 \times 6 + 2 \div 3 \text{ का मान क्या होगा ?}$$

✓ (A) 17

(B) 10

(C) $\frac{-3}{2}$

(D) 19

$$24 + 16 \div 8 - 2 \times 3$$

BODMAS

$$24 + 2 - 2 \times 3$$

$$24 + 2 - 6$$

$$26 - 6$$

22. If $A + B$ means A is the son of B, $A - B$ means A is the wife of B, $A \times B$ means A is the brother of B. What does $P + R - Q$ mean ?

(A) Q is the father of P

(B) Q is the son of P

(C) Q is the mother of P

(D) Q is the brother of P

 $\begin{array}{c} B \\ \downarrow \\ A \end{array}$
 $A + B$

A

$$\begin{array}{l} A + B \\ (A + B) - (A - B) \\ \hline (A \times B) \end{array}$$

22. यदि $A + B$ का अर्थ है A, B का बेटा है, $A - B$ का अर्थ है A, B की पत्नी है, $A \times B$ का अर्थ है A, B का भाई है, तो $P + R - Q$ का अर्थ होगा

(A) Q, P का पिता है

(B) Q, P का बेटा है

(C) Q, P की माँ है

(D) Q, P का भाई है

23. What numbers occur at bottom face in the following three distinct positions of the same die ?



(A) 4, 4, 6

(B) 3, 4, 1

(C) 6, 4, 4

(D) 4, 4, 4

23. एक ही पासा के निम्न तीन भिन्न स्थितियों में उसके निचले तल पर कौन-से अंक आयेंगे ?



(A) 4, 4, 6

(B) 3, 4, 1

(C) 6, 4, 4

(D) 4, 4, 4

$$\begin{array}{c} 5 \\ 4 \\ 3 \\ 2 \\ 1 \end{array}$$

C

$$24 + 16 \div 8 \div 6 \div 2 \times 3$$

$$26 - 9$$

$$\begin{array}{r} 24 + 2 - 3 \times 3 \\ 24 + 2 - 9 \end{array}$$

17

$$\begin{array}{r} 5 \\ 6 \\ 3 \\ 2 \\ 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16 \\ 8 \\ 4 \\ 2 \\ 1 \end{array}$$

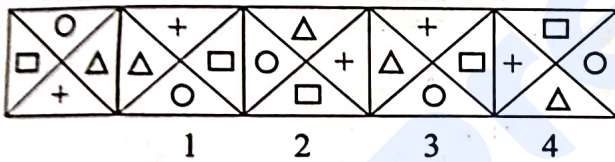
5 3 1 17 17
2 4 8 16 33

24. Choose the correct alternative from the given alternatives that will complete the series.

3, 5, 9, 17, ?

- (A) 33
(B) 42
(C) 26
(D) 65

25. The following problem consists of five figures. The first of which is unnumbered and placed in the beginning of the series which is continued in the successive figures numbered from 1 to 4. However, the series will be established only if the positions of two numbered figures are interchanged. The number of the earlier of the two figures is the answer.



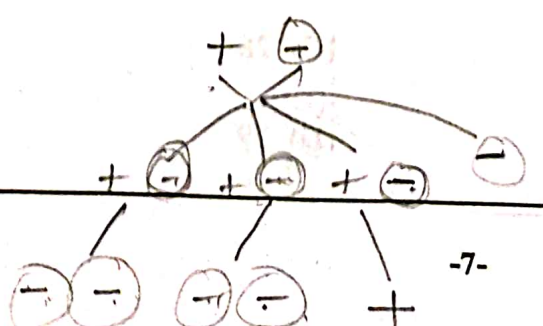
1 2 3 4

Choose the correct option :

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

26. In a joint family, there are father, mother, 3 married sons and one unmarried daughter. Of the sons, two have 2 daughters each, and one has a son. How many female members are there in the family?

- (A) 2
(B) 3
(C) 6
(D) 9



-7-

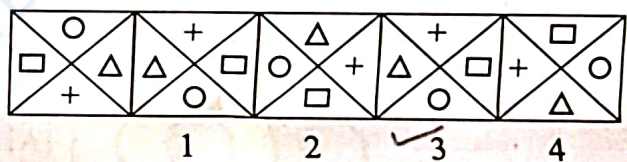
24. दिए गए विकल्पों में से वह सही विकल्प चुनिए, जो शृंखला को पूरा करें।

3, 5, 9, 17, ?

- (A) 33
(B) 42
(C) 26
(D) 65

X 25.

नीचे दिए हुए प्रश्न में पाँच आकृतियाँ हैं। आकृतियों से बनी शृंखला पहली आकृति से प्रारम्भ होती है, जिस पर कोई अंक अंकित नहीं है, तथा अन्य आकृतियों पर क्रम से 1 से 4 अंक अंकित हैं। यद्यपि यह शृंखला तभी स्थापित होगी यदि किन्हीं दो अंकित आकृतियों को परस्पर बदल दिया जाये। इन दोनों आकृतियों में से पहले आयी हुई आकृति पर अंकित अंक ही उत्तर है।



1 2 ✓ 3 4

सही विकल्प का चयन करें :

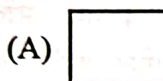
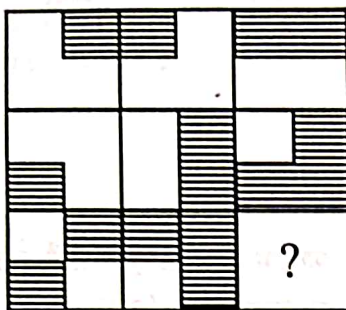
- (A) 1
(B) 2
(C) 3
(D) 4

26. एक संयुक्त परिवार में पिता, माता, 3 विवाहित पुत्र और एक अविवाहित पुत्री है। बेटों में से दो की 2-2 बेटियाँ हैं और एक का एक बेटा है। परिवार में कितने महिला सदस्य हैं?

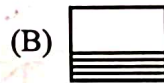
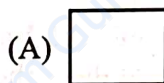
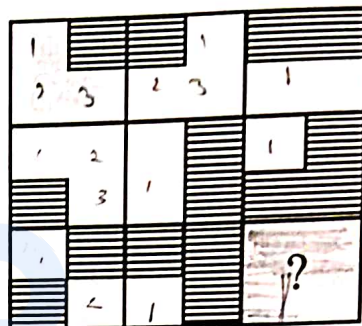
- (A) 2
(B) 3
(C) 6
 (D) 9



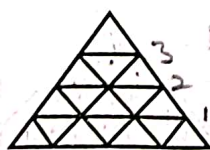
27. Find out which of the answer figures A, B, C, D completes the given figure matrix.



27. उत्तर आकृतियों A, B, C और D में से उस आकृति को ज्ञात कीजिए, जो कि दिये गये आव्यूह को पूरा करता है।



28. The number of triangles in the figure is



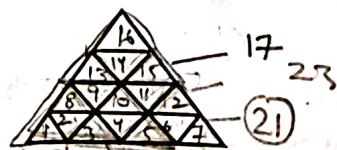
(A) 23

✓(B) 27

(C) 28

(D) 29

28. आकृति में त्रिभुजों की संख्या है



(A) 23

✓(B) 27

(C) 28

(D) 29



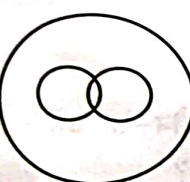
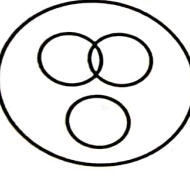
84/23

29. Yogesh started walking towards East. After moving a distance of 2 km, he turned Southward and walked 5 km. Again he turned to East and walked 1 km. Finally he turned to the North and walked 9 km. How far is he from his starting point?

- (A) 3 km
- (B) 4 km
- (C) 5 km
- (D) 7 km

30. In a lunch party, both Potato and Tomato were served. Some took only Potato and some took only Tomato. There were some non-vegetarians who did not take either. The rest took both Potato and Tomato.

Which one of the following logic diagrams correctly reflects the above situation?

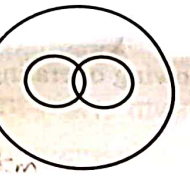
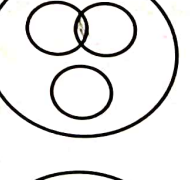
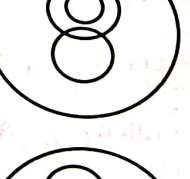
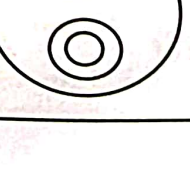
- (A) 
- (B) 
- (C) 
- (D) 

29. योगेश ने पूर्व दिशा में चलना प्रारम्भ किया। 2 km चलने के बाद वह दक्षिण दिशा में मुड़कर 5 km चला। पुनः वह पूर्व दिशा में मुड़कर 1 km चला। अंत में वह उत्तर दिशा में मुड़कर 9 km चला। अपने प्रारम्भिक बिन्दु से वह कितनी दूर है?

- (A) 3 km
- (B) 4 km
- (C) 5 km
- (D) 7 km

30. दोपहर के एक भोज में आलू व टमाटर दोनों परोसे गये। कुछ ने आलू व कुछ ने टमाटर लिया। वहाँ पर कुछ मांसाहारी थे जिन्होंने इनमें से कुछ भी नहीं लिया। बचे हुए लोगों ने आलू व टमाटर दोनों लिया।

नीचे दिये हुए तार्किक चित्र में से कौन-सा चित्र उपरोक्त परिस्थिति को सही से दर्शाता है?

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



सामान्य ज्ञान एवं सामान्य अध्ययन

- 31.** Who among the following became the Prime Minister of India without being earlier the Chief Minister of a State ?
- Morarji Desai
 - Chaudhary Charan Singh
 - Chandra Shekhar
 - H. D. Devegowda
 - Manmohan Singh
- Select the correct answer from the codes given below.
- Codes :**
- 1, 2 and 4
 - 3, 4 and 5
 - 1, 3 and 5
 - 3 and 5
- 31.** किसी भी राज्य के मुख्यमंत्री बने बिना ही भारत के प्रथम मंत्री निम्न में से कौन बने ?
- ✓ 1. मोरारजी देसाई
 ✗ 2. चौधरी चरण सिंह
 ✓ 3. चन्द्र शेखर
 ✗ 4. एच. डी. देवेगौड़ा
 ✓ 5. मनमोहन सिंह
- नीचे दिए गए कूटों में से सही उत्तर का चयन करें।
- कूट :**
- 1, 2 और 4
 - 3, 4 और 5
 - 1, 3 और 5
 - 3 और 5
- 32.** निम्नलिखित में से कौन-सा ऑपरेटिंग सिस्टम एक ओपन सोर्स है ?
- एमएस-डॉस
 - विंडोज
 - लिनक्स
 - आईओएस
- 32.** निम्नलिखित में से कौन-सा ऑपरेटिंग सिस्टम एक ओपन सोर्स है ?
- एमएस-डॉस
 - विंडोज
 - लिनक्स
 - आईओएस
- 33.** निम्न में से कौन-सा युग्म सुमेलित नहीं है ?
- | | |
|---|---------------|
| (A) Executive powers of the President | - Article 53 |
| (B) Post of Comptroller and Auditor General | - Article 148 |
| (C) Definition of Money Bill | - Article 110 |
| (D) Appointment of Governor | - Article 213 |
- राष्ट्रपति की कार्यपालिका - अनुच्छेद 53 शक्ति
 - नियंत्रक एवं महालेखा - अनुच्छेद 148 परीक्षक का पद
 - धन विधेयक की परिभाषा - अनुच्छेद 110
 - राज्यपाल की नियुक्ति - अनुच्छेद 213

34. According to theory of Demographic Transition, the population of every country increases very fast under which stage ?
- 1st stage
 - 2nd stage
 - 3rd stage
 - Both (B) and (C)
35. Generally the correct sequence of atmospheric layers with increasing heights is
- Troposphere, Stratosphere, Mesosphere, Thermosphere
 - Stratosphere, Mesosphere, Troposphere, Thermosphere
 - Thermosphere, Troposphere, Mesosphere, Stratosphere
 - Troposphere, Thermosphere, Mesosphere, Stratosphere
36. Indian Government has adopted which three food based safety nets for solution of quantitative and qualitative aspects of Food Security ?
- Public Distribution System
 - Food Corporation of India
 - Integrated Child Development Services
 - Mid-day Meals Programme
- (i), (ii) and (iii)
 - (i), (ii) and (iv)
 - (i), (iii) and (iv)
 - (ii), (iii) and (iv)
34. जननिकी परिवर्तन मिशन के अनुसार, प्रत्येक देश की जनसंख्या कौन-सी अवस्था में तेजी के साथ बढ़ती है ?
- पहली अवस्था
 - दूसरी अवस्था
 - तीसरी अवस्था
 - (B) और (C) दोनों
35. सामान्य रूप से बढ़ती हुई ऊर्चाई के साथ वायुमण्डलीय परतों का सही क्रम है
- क्षोभमण्डल, समतापमण्डल, मध्यमण्डल, तापमण्डल
 - समतापमण्डल, मध्यमण्डल, क्षोभमण्डल, तापमण्डल
 - तापमण्डल, क्षोभमण्डल, मध्यमण्डल, समतापमण्डल
 - क्षोभमण्डल, तापमण्डल, मध्यमण्डल, समतापमण्डल
36. खाद्य सुरक्षा के मात्रात्मक एवं गुणात्मक पहलुओं के समाधान के लिए भारत सरकार द्वारा कौन-से तीन खाद्य आधारित सुरक्षा जाल अपनाए गए हैं ?
- सार्वजनिक वितरण प्रणाली
 - भारतीय खाद्य निगम
 - समेकित बाल विकास सेवाएँ
 - दोपहर भोजन कार्यक्रम
- (i), (ii) और (iii)
 - (i), (ii) और (iv)
 - (i), (iii) और (iv)
 - (ii), (iii) और (iv)



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

List - I

- a. Meteorology 1. Soil Geography
- b. Pedology 2. Climatology
- c. Hydrology 3. Geomorphology
- d. Geology 4. Oceanography

List - II**Code :**

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

38. 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) : Union Ministers can be dismissed by the Prime Minister.

Reason (R) : A Union Minister is appointed by the President only on the advice of the Prime Minister.

Codes :

- (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

37. सूची - I को सूची - II से सुमेलित कीजिये और सूचियों के नीचे दिये गये कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिये।

सूची - I

- a. मौसम विज्ञान
- b. मृदा विज्ञान
- c. जल विज्ञान
- d. भू विज्ञान

सूची - II

- 1. मृदा भूगोल
- 2. जलवायु विज्ञान
- 3. भूआकृति विज्ञान
- 4. समुद्र विज्ञान

कूट :

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

38. नीचे दो वक्तव्य दिए गए हैं। एक को कथन (A) तथा दूसरे को कारण (R) कहा गया है।

कूट की सहायता से उत्तर दीजिए।

कथन (A) : केन्द्रीय मंत्री प्रधानमंत्री द्वारा बर्खास्त किए जा सकते हैं।

कारण (R) : केन्द्रीय मंत्री की नियुक्ति राष्ट्रपति द्वारा प्रधानमंत्री की राय पर की जाती है।

कूट :

- (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



84/23

39. Which of the following statement(s) is/are incorrect regarding the socialist principles enshrined in the Preamble to the Constitution of India?

1. Wealth should be shared equally.
2. Government should control land and industry.
3. Reducing socio-economic disparities.
4. Equal opportunity for all.

Choose the correct answer from the code given below :

Code :

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

40. Consider the following statements :

1. Highest salinity is found in 20° – 40° North latitude.
2. In these regions with high temperature and evaporation, humidity remains low.

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

41. 'Navratna' Council is associated with

- (A) Ballala Sena
- (B) Harshavardhana
- (C) Chandragupta – II
- (D) Devapala

39. भारतीय संविधान की प्रस्तावना में स्थापित समाजवादी सिद्धान्त के सम्बन्ध में निम्न में से कौन-सा/से कथन असत्य है/हैं ?

1. पूँजी का समान वितरण।
2. भूमि तथा उद्योग का सरकार द्वारा नियंत्रण।
3. सामाजिक-आर्थिक असमानता का न्यूनीकरण।
4. सभी के लिए अवसरों की समानता।

नीचे दिये गये कूट में से सही उत्तर चुनें :

कूट :

- (A) 1 और 2
- ✓(B) 1, 2 और 3
- (C) 1, 2, 3 और 4
- (D) केवल 4

40. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिये :

1. उच्चतम लवणता 20° – 40° उत्तरी अक्षांशों में पायी जाती है।
2. इन भागों में उच्च तापक्रम तथा वाष्णीकरण के साथ आर्द्रता न्यून होती 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

X 41. 'नवरत्न' परिषद का संबंध है

- (A) बल्लाल सेन
- ✓(B) हर्षवर्धन
- (C) चंद्रगुप्त-द्वितीय
- (D) देवपाल

42. Choose the correct combination of G-20 countries.

(A) India, America, China, Pakistan
 (B) South Africa, India, Turkey, Nepal
 (C) European Union, Japan, Mexico, Bangladesh
 (D) India, Indonesia, Japan, Mexico

43. Which of the following statements regarding the NITI Aayog is incorrect?

(A) It has replaced the Planning Commission.
 (B) It allocates resources among the States.
 (C) It will function as a 'think tank'.
 (D) It will encourage village level planning.

44. Choose the correct sequence of plants found with increasing heights in Uttarakhand.

(A) Chir, Deodar, Teak, Oak
 (B) Teak, Oak, Deodar, Chir
 (C) Deodar, Chir, Teak, Oak
 (D) Teak, Chir, Oak, Deodar

45. Which device allows you to enter data and instruction into a computer?

(A) Input device
 (B) Output device
 (C) ALU
 (D) CPU

46. The Allahabad Pillar Inscription is associated with which one of the following?

(A) Mahapadma Nanda
 (B) Chandragupta Maurya
 (C) Ashoka
 (D) Samudragupta

42. G-20 देशों का सही संयोजन चुनें।
 (A) भारत, अमेरिका, चीन, पाकिस्तान ✗
 (B) दक्षिण अफ्रीका, भारत, तुर्की, नेपाल ✗
 (C) यूरोपीय संघ, जापान, मैक्सिको, ब्रांस्लादेश ✗
 ✓ (D) भारत, इंडोनेशिया, जापान, मैक्सिको

43. नीति आयोग के विषय में निम्न कथनों में से कौन-सा कथन सही नहीं है ?
 (A) इसने योजना आयोग को प्रतिस्थापित किया है।
 ✓ (B) यह राज्यों के मध्य संसाधनों का आबंटन करता है।
 (C) यह एक 'थिंक टैक' के रूप में कार्य करेगा।
 (D) यह ग्राम स्तर की योजनाओं को प्रोत्साहित करेगा।

44. उत्तराखण्ड में ऊँचाई के बढ़ते क्रम में पाये जाने वाले वृक्षों का सही क्रम चुनिये।
 ✗ (A) चीड़, देवदार, सागीन, बाँज
 ✗ (B) सागीन, बाँज, देवदार, चीड़
 ✗ (C) देवदार, चीड़, सागीन, बाँज
 ✓ (D) सागीन, चीड़, बाँज, देवदार

45. कौन-सा डिवाइस आपको कंप्यूटर में डेटा और निर्देश दर्ज करने की अनुमति देता है ?
 ✓ (A) इनपुट डिवाइस
 (B) आउटपुट डिवाइस
 (C) एल्यू
 (D) सीपीयू

46. प्रयाग स्तंभ अभिलेख निम्न में से किससे जुड़ा है ?
 (A) महापद्म नंद
 (B) चंद्रगुप्त मौर्य
 (C) अशोक
 ✓ (D) समुद्रगुप्त

47. Who had opined that the Revolt of 1857 was a 'Sepoy Mutiny'?

- (A) L. E. R. Reej
- (B) Sir John Lawrence and Seeley
- (C) T. R. Holmes
- (D) Sir James Outram

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

List - I

- a. Punjab Himalaya
- b. Kumaun Himalaya
- c. Nepal Himalaya
- d. Assam Himalaya

List - II

- 1. Between the rivers Indus and Satluj
- 2. Between the rivers Kali and Tista
- 3. Between the rivers Tista and Dihang
- 4. Between the rivers Satluj and Kali

Code :

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

49. Which of the following is not available in URL?

- (A) Domain Name
- (B) File Name
- (C) IP address
- (D) Protocol

47. 1857 के विद्रोह को 'सैनिक विद्रोह' किसके द्वारा कहा गया था ?

- ✓(A) एल. ई. आर. रीज
- (B) सर जॉन लॉरेन्स और सीले
- (C) टी. आर. होल्मस
- (D) सर जेम्स आउट्रेम

48. सूची - I को सूची - II से सुमेलित कीजिये और सूचियों के नीचे दिये गये कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिये।

सूची - I

- a. पंजाब हिमालय —— 1. सिन्धु एवं सतलज नदियों के मध्य
- b. कुमाऊँ हिमालय 2. काली एवं तिस्ता नदियों के मध्य
- c. नेपाल हिमालय 3. तिस्ता एवं दिहांग नदियों के मध्य
- d. असम हिमालय 4. सतलज एवं काली नदियों के मध्य

कूट :

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

49. निम्नलिखित में से कौन-सा URL में उपलब्ध नहीं है ?

- (A) डोमेन का नाम
- ✓(B) फाइल का नाम
- (C) IP पता
- (D) प्रोटोकॉल



50. Which one of the following pairs is correctly matched ?
- 1853 Act – Provincial autonomy
 - 1861 Act – Portfolio system
 - 1919 Act – Dyarchy at the centre
 - 1935 Act – Bicameralism
51. Which one of the following is a utility software ?
- Word processor
 - Anti-virus
 - Desktop publishing tool
 - Compiler
52. What was the administration of Shivaji called ?
- Central Administration
 - District Administration
 - Village Administration
 - Asth Pradhan
53. Match List – I with List – II. Choose the correct answer from the code given below.

List – I	List – II
a. World Environment Protection Day	1. 26 th November
b. National Youth Day	2. 12 th January
c. International Youth Day	3. 12 th August
d. World Press Freedom Day	4. 3 rd May
a b c d	
(A) 4 3 2 1	
(B) 2 3 1 4	
(C) 1 2 3 4	
(D) 4 1 2 3	

50. निम्नलिखित में से कौन-सा एक युग्म (सुमेलित है) ?
- 1853 का अधिनियम – प्रान्तीय स्वायत्तता
 - 1861 का अधिनियम – पोर्टफोलियो व्यवस्था
 - 1919 का अधिनियम – केन्द्र स्तर पर द्वैष्ठ व्यवस्था
 - ✓(D) 1935 का अधिनियम – द्विसदनात्मक व्यवस्था
51. निम्नलिखित में से कौन-सा उपयोगिता सॉफ्टवेयर है ?
- वर्ड प्रोसेसर
 - एंटीवायरस
 - डेस्कटॉप प्रकाशन उपकरण
 - कम्पाइलर
52. शिवाजी के प्रशासन को क्या कहा जाता था ?
- केन्द्रीय प्रशासन
 - जिला प्रशासन
 - ग्राम प्रशासन
 - ✓(D) अष्ट प्रधान
53. सूची – I को सूची – II से सुमेलित कीजिये । नीचे दिये गये कोड से सही उत्तर चुनिए ।
- | सूची – I | सूची – II |
|----------------------------------|--------------|
| a. विश्व पर्यावरण संरक्षण दिवस | 1. 26 नवम्बर |
| b. राष्ट्रीय युवा दिवस | 2. 12 जनवरी |
| c. अंतर्राष्ट्रीय युवा दिवस | 3. 12 अगस्त |
| d. विश्व प्रेस स्वतंत्रता — दिवस | 4. 3 मई |
| a b c d | |
| (A) 4 3 2 1 | |
| (B) 2 3 1 4 | |
| ✓(C) 1 2 3 4 | |
| (D) 4 1 2 3 | |

54. In 2022-23, which sector made the maximum contribution to India's Gross Domestic Product ?
- Primary sector
 - Secondary sector
 - Tertiary sector
 - Construction sector
55. Who among the following rulers held a Religious Assembly at Prayag after every 5 years ?
- Ashoka
 - Kanishka
 - Harshavardhana
 - Chandragupta Vikramaditya
56. When and where was 'The Ten Principles of Arya Samaj' propounded ?
- Mumbai, 1877
 - Lahore, 1877
 - Calcutta, 1872
 - Madras, 1870
57. Consider the following statements :
- Due to the retreating of sea, landmass dries up and becomes plain.
 - Indian plain of Kachchh is formed in the same process.
- Which of the above statement is/are correct ?
- Only 1
 - Only 2
 - Both 1 and 2
 - Both statements 1 and 2 are incorrect
54. 2022-23 में भारत के सकल घरेलू उत्पाद में किस क्षेत्र का योगदान सर्वाधिक था ?
- प्राथमिक क्षेत्र
 - द्वितीयक क्षेत्र
 - तृतीयक क्षेत्र
 - निर्माण क्षेत्र
55. निम्न में से किस शासक के द्वारा प्रति पाँच वर्ष में प्रयाग में धर्म सम्मेलन आयोजित कराया जाता था ?
- अशोक
 - कनिष्ठ
 - हर्षवर्धन
 - चंद्रगुप्त विक्रमादित्य
56. 'आर्य समाज के 10 सिद्धांत' कब व कहाँ प्रतिपादित किये गये ?
- मुम्बई, 1877
 - लाहौर, 1877
 - कलकत्ता, 1872
 - मद्रास, 1870
57. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिये :
- सागर के निवर्तन या पीछे हटने से स्थलखण्ड सूख कर मैदान बन जाते हैं।
 - भारत का कच्छ मैदान इसी प्रक्रिया से निर्मित है।
- उपर्युक्त कथनों में से कौन-सा सही है/हैं ?
- केवल 1
 - केवल 2
 - 1 और 2 दोनों
 - 1 और 2 दोनों कथन गलत हैं



SP प्र० अ० ३ रोप० १८०१ २०२१
४ अ० ५०५१

84/23

58. 'Make in India' Programme is based on which pillars ?

- i. New processes
 - ii. New infrastructure
 - iii. New investment
 - iv. New sectors
- (A) (i), (ii) and (iii)
 (B) (i), (ii) and (iv)
 (C) (i), (iii) and (iv)
 (D) (ii), (iii) and (iv)

59. Match List – I with List – II and select the correct answer by using code given below the lists.

List – I	List – II
a. First Schedule	1. Allocation of Seats in Upper House
b. Second Schedule	2. Union Territories and their extent
c. Fourth Schedule	3. Administration of Scheduled Areas
d. Fifth Schedule	4. Deputy Chairman of Rajya Sabha

Codes :

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

60. In India which of the following concepts is not used for calculating unemployment ?

- (A) Usual status unemployment
 (B) Weekly status unemployment
 (C) Daily status unemployment
 (D) Annual status unemployment

58. 'भारत में निर्माण' कार्यक्रम किन संभीं पर आधारित है ?

- i. नई प्रक्रियाएँ
 - ii. नई आधार संरचना
 - iii. नया निवेश
 - iv. नए क्षेत्र
- (A) (i), (ii) और (iii)
 (B) (i), (ii) और (iv)
 (C) (i), (iii) और (iv)
 (D) (ii), (iii) और (iv)

59. सूची – I को सूची – II से सुमेलित कीजिए और सूचियों के नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए :

सूची – I	सूची – II
a. प्रथम अनुसूची	1. उच्च सदन में सीटों का आवंटन
b. द्वितीय अनुसूची	2. संघशासित प्रदेश और उनका विस्तार
c. चतुर्थ अनुसूची	3. अनुसूचित क्षेत्रों का प्रशासन
d. पंचम अनुसूची	4. राज्य सभा के उप-सभापति

कूट :

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

60. भारत में बेरोजगारी का अनुमान लगाने के लिए किस अवधारणा का उपयोग नहीं किया जाता है ?

- (A) सामान्य स्थिति बेरोजगारी
 (B) साप्ताहिक स्थिति बेरोजगारी
 (C) दैनिक स्थिति बेरोजगारी
 (D) वार्षिक स्थिति बेरोजगारी

राज्य से संबंधित विविध जानकारी

61. Which one of the following organizations has decided to develop one village in each thirteen districts of Uttarakhand as Sanskrit Village ?
- (A) Uttarakhand Sanskrit University
 - (B) Uttarakhand Sanskrit Academy
 - (C) Sampooranand Sanskrit University
 - (D) Gurukul Kangri University
62. The great martyr Chandra Shekhar Azad stayed with his young team at Nathupur near Dugadda on the invitation of whom among the following ?
- (A) Pratap Singh
 - (B) Kunwar Singh
 - (C) Bhawani Singh
 - (D) Nain Singh
63. Who among the following is known as the 'King of Kumaon' ?
- (A) Colonel Goyan
 - (B) Commissioner Traill
 - (C) Commissioner Baitten
 - (D) Commissioner Ramsey
64. Which pair is not correct from following ?
- | | | |
|-----------------|---|--------------------|
| (A) Nanda Devi | - | National Park |
| (B) Jhilmil Tal | - | Wildlife Sanctuary |
| (C) Naina Devi | - | Conservation |
| Himalayan Bird | | Reserve |
| (D) Kedarnath | - | Wildlife Sanctuary |
61. निम्न में से किस एक संस्थान ने उत्तराखण्ड के प्रत्येक तेरह जनपदों में एक-एक संस्कृत ग्राम को विकसित करने का निर्णय किया है ?
- (A) उत्तराखण्ड संस्कृत विश्वविद्यालय
 - (B) उत्तराखण्ड संस्कृत अकादमी
 - (C) सम्पूर्णानन्द संस्कृत विश्वविद्यालय
 - (D) गुरुकुल कांगड़ी विश्वविद्यालय
62. महान शहीद चन्द्रशेखर आजाद अपनी युवा टीम के साथ दुगड़ा के निकट नाथुपुर में निम्न में से किसके आमंत्रण पर रुके थे ?
- (A) प्रताप सिंह
 - (B) कुंवर सिंह
 - (C) भवानी सिंह
 - (D) नैन सिंह
63. निम्न में से कौन 'कुमाऊँ के राजा' के रूप में जाने जाते हैं ?
- (A) कर्नल गोयन
 - (B) कमिशनर ट्रेल
 - (C) कमिशनर बैटन
 - (D) कमिशनर रैमज़े
64. निम्नलिखित में से कौन-सा युग्म सही नहीं है ?
- | | | |
|-----------------------|---|-------------------|
| (A) नंदा देवी | - | राष्ट्रीय पार्क |
| (B) झिल्मिल ताल | - | वन्यजीव अभ्यारण्य |
| (C) नैना देवी हिमालयन | - | संरक्षण रिजर्व |
| पक्षी | | |
| (D) केदारनाथ | - | वन्यजीव अभ्यारण्य |



65. Who was the pioneer of voluntary 'Chakbandi' (Consolidation) in the Yamuna Valley ?
- Kedar Singh Rawat
 - Yuddhvir Singh Rawat
 - Prahilad Singh Rawat
 - Late Rajendra Singh Rawat
66. Statement (A) : Koti Banal style of architecture is used in some hill regions of Uttarakhand.
 Reason (R) : Koti Banal style is earthquake resistant.
- Two statements are given above. Choose the correct option from the below on the basis of above two statements.
- (A) (A) and (R) both are correct and (R) is classification of (A)
 - (B) (A) and (R) both are correct, but (R) is not a correct classification of (A)
 - (C) (A) is correct, but (R) is incorrect
 - (D) (A) is incorrect, but (R) is correct
67. Read the following statements associated with Tehri King, Narendra Shah :
- Founded Agriculture Bank in 1920.
 - Founded "Public Library" in Capital in 1923.
 - Opened Post Office in Capital Tehri.
- Which of the above statement/statements is/are true ?
- Only 1
 - Only 1, 2
 - 1, 2, 3 all
 - Only 2, 3
65. यमुना घाटी में स्वैच्छिक 'चकबंदी' का प्रणेता कौन था ?
- केदार सिंह रावत
 - युद्धवीर सिंह रावत
 - प्रहलाद सिंह रावत
 - स्व. राजेन्द्र सिंह रावत
66. कथन (A) : उत्तराखण्ड के कुछ पर्वतीय क्षेत्रों में कोटि बनाल स्थापत्य शैली का प्रयोग होता है ।
 कारण (R) : कोटि बनाल शैली भूकम्प रोधी होती है ।
- ऊपर दो कथन दिये गये हैं । इन दो कथनों के आधार पर निम्नलिखित में से सही विकल्प चुनिये ।
- (A) (A) और (R) दोनों सही हैं, और (R), (A) का 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
67. ठिहरी नरेश नरेन्द्र शाह से सम्बन्धित निम्न कथनों पर विचार कीजिए :
- 1920 में कृषि बैंक की स्थापना की ।
 - 1923 में राजधानी में "सार्वजनिक पुस्तकालय" की स्थापना की ।
 - राजधानी ठिहरी में डाकघर खोला ।
- उपरोक्त में कौन-सा/से कथन सही है/हैं ?
- केवल 1
 - केवल 1, 2
 - 1, 2, 3 सभी
 - केवल 2, 3



68. Match the following ancient places of Uttarakhand.

Ancient Name	Modern Name
a. Yogishwar	1. Lansdowne
b. Gothala	2. Rudraprayag
c. Kalo Danda	3. Jageshwar
d. Punar	4. Gopeshwar
a b c d	
(A) 3 4 1 2	
(B) 1 2 3 4	
(C) 4 3 2 1	
(D) 3 4 2 1	

69. Who gave the message of "Don't cry, March ahead" to the women?

- (A) Bishni Devi
 (B) Vijay Lakshmi Suman
 (C) Tulsi Devi
 (D) Tinchari Mai

70. Who among the following said that his Char Dham pilgrimage trip has been completed having seen Lokmanya Bal Gangadhar Tilak four times?

- (A) Jaydutt Joshi
 (B) Buddhi Vallabh Pant
 (C) Lokratna Pant
 (D) Badridutt Pandey

71. Arrange the following events of Uttarakhand State Movement in ascending order.

- Establishment of Parvatiya Vikas Parishad.
- Merger of Kumaun Parishad into Congress.
- Establishment of Uttarakhand Yuva Parishad.
- Establishment of Garhdesh Seva Sangh.

Code :

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

68. निम्नलिखित उत्तराखण्ड के ग्राचीन स्थलों को सुमेलित कीजिए।

ग्राचीन नाम	आधुनिक नाम
a. योगिश्वर	1. लैंडसाउथ
b. गोथला	2. रुद्रप्रयाग
c. कालो ढांडा	3. जागेश्वर
d. पुनाड़	4. गोपेश्वर

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

69. निम्न में से किसने महिलाओं को यह सन्देश दिया कि "रोओ मत, आगे बढ़ो"?

- (A) विश्वनी देवी
 (B) विजय लक्ष्मी सुमन
 ✓(C) तुलसी देवी
 (D) टिंचरी माई

70. निम्न में से किसने कहा था कि लोकमान्य बाल गंगाधर तिलक के चार बार दर्शन करने के उपरान्त मानो उनकी चार धाम यात्रा पूर्ण हो गई हो?

- (A) जयदत्त जोशी
 (B) बुद्धि वल्लभ पन्त
 (C) लोकरत्न पंत
 ✓(D) बद्रीदत्त पाण्डेय

71. उत्तराखण्ड राज्य आन्दोलन की निम्नलिखित घटनाओं को आरोही क्रम में बताइये।

- पर्वतीय विकास परिषद का गठन 1-1950
- कुमाऊँ परिषद का कर्णिस में विलय 1926
- उत्तराखण्ड युवा परिषद का गठन 1
- गढ़देश सेवा संघ की स्थापना 1938

कूट :

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



72. Match List – I with List – II and select the correct answer by using codes given below the lists.

List – I

- a. Kumaun visit of Mahatma Gandhi
- b. Struggle for Forest Rights
- c. Publication of 'Samay Vinod'
- d. Establishment of Uttarakhand Kranti Dal

List – II

- 1. Nainital
- 2. Mussoorie
- 3. Tarikhett
- 4. Tiladi

Codes :

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

73. During the reign of anarchy which Doti King conquered Kamadesha and Kedarbhumi first?

- (A) Krachalladeva
- (B) Ashok Challa
- (C) Ranabahadur
- (D) Amar Singh, Thapa

74. Who is known as "The Pilgrim"?

- (A) Fredrick Wilson
- (B) P. Verron
- (C) A. Ganser
- (D) None of the above

75. "Malari" in Garhwal is associated with which culture?

- (A) Copper Hoard Culture
- (B) Megalithic Burial
- (C) Mesolithic Culture
- (D) Painted Grey Ware

72. सूची - I को सूची - II से सुमिलत कीजिए और सूचियों के नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए।

सूची - I

- 2. महात्मा गांधी का कुमाऊँ आगमन
- b. वन अधिकारों की लड़ाई
- c. 'समय विनोद' का प्रकाशन
- d. उत्तराखण्ड क्रान्ति दल की स्थापना

सूची - II

- 1. नैनीताल
- 2. मसूरी
- 3. बाढ़ीउत्तर
- 4. रिताड़ी

कूट:

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

73. अग्रजका के काल में किस ढोटी राजा ने चर्चायम क्षमादेवा तथा केदरभूमि को विजित किया?

- (A) क्राचल्लदेव
- ✓(B) अशोक चल्ल
- (C) रणबहादूर
- (D) अमर सिंह, थापा

74. "द पिलिघ्रिम" के नाम से किसे जाना जाता है?

- (A) फ्रैडरिक विलसन
- ✓(B) पी. वैसन
- (C) ए. गान्सर
- (D) उपरोक्त में से कोई नहीं

75. गढ़वाल स्थित "मलारी" किस संस्कृति से संबंधित है?

- (A) ताम्र निधि संस्कृति
- ✓(B) महापाषाणीय शावाधान
- (C) मध्यपाषाण संस्कृति
- (D) चित्रित धूसर मृदभांड

76. Match the following in List - 1 and List - 2 and then choose the right option.

List - 1

- a. Indian Institute of Remote Sensing
- b. Nehru Mountaineering Institute
- c. Central Building Research Institute
- d. Drug Composition Research Institute

List - 2

- 1. Roorkee
- 2. Ranikhet
- 3. Dehradun
- 4. Uttarakashi

Codes :

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

77. 'Nakdun' is related to

- (A) A type of wild herbs
- (B) Folk song
- (C) Folk dance
- (D) None of the above

78. Read the following statements :

1. Rudrachand was contemporary of Mughal Ruler Akbar.
2. Kumaun was shown as a part of Delhi Suba in Ain-e-Akbari.
3. Khatduva festival is celebrated in the memory of the victory of Rudrachand.
4. Raika system was the revenue system of Chand dynasty adopted by Lakshmanchand.

Choose the right option.

- (A) Statements 1, 2 and 3 are correct
- (B) Statements 2, 3 and 4 are correct
- (C) Statements 1, 2 and 4 are correct
- (D) Statements 1, 3 and 4 are correct

76. सूची - 1 को सूची - 2 से सुमेलित कीजिए और सही विकल्प का चयन कीजिए।

सूची - 1

- a. इण्डियन इन्स्टीट्यूट
ऑफ रिमोट सेन्सिंग
- b. नेहरू पर्वतारोहण संस्थान
- c. सेन्ट्रल बिल्डिंग रिसर्च संस्थान
- d. ड्रग कम्पोजिट रिसर्च संस्थान

सूची - 2

- 1. रुडकी
- 2. रानीखेत
- 3. देहरादून
- 4. उत्तरकाशी

कूट :

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

77. 'नकदून' का संबंध किससे है ?

- ✓(A) जंगली जड़ी का प्रकार
- (B) लोक गीत
- (C) लोक नृत्य
- (D) उपरोक्त में से कोई नहीं

78. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए :

1. रुद्रचंद, मुगल शासक अकबर का समसामयिक था।
2. आइन-ए-अकबरी में कुमाऊँ को दिल्ली सूबा का एक हिस्सा दिखाया गया है।
- ✗ 3. खतड़वा उत्सव को रुद्रचंद की विजयोत्सव के स्मृति में मनाया जाता है।
4. रैका प्रणाली चंदों की राजस्व व्यवस्था से सम्बन्धित थी जिसको लक्ष्मणचंद ने अपनाया था।

सही विकल्प का चयन करें।

- (A) कथन 1, 2 एवं 3 सही हैं
- (B) कथन 2, 3 एवं 4 सही हैं
- ✓(C) कथन 1, 2 एवं 4 सही हैं
- (D) कथन 1, 3 एवं 4 सही हैं



79. Match the following.

- | | |
|------------------------|----------------------|
| a. Darban Singh Negi | 1. Ramon Magsaysay |
| b. Govind Ballabh Pant | 2. Dronacharya Award |
| c. Hansa Manral | 3. Victoria Cross |
| d. Deep Joshi | 4. Bharat Ratna |

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

80. Who among the following was/were martyred at Khatima on 1 September 1994?

1. Bhagwan Singh Sirola
 2. Bhuwan Singh
 3. Ravindra Rawat
 4. Pratap Singh
- (A) Only 1, 2, 3 (B) Only 1, 2, 4
 (C) Only 2, 3, 4 (D) All 1, 2, 3, 4

81. Who were the two painters to arrive in "Garhwal Darbar" from Shahjahan's court?

- (A) Hiralal and Mangatram
- (B) Shyamdas and Hardas
- (C) Maularam and Dashwant
- (D) None of the above

82. Dr. Petambar Dutt Barthwal is the first one to be awarded D. Litt. degree in Hindi literature. He produced his thesis in which language?

- (A) English (B) Hindi
 (C) Kumauni (D) Garhwali

79. निम्नलिखित को सुमेलित कीजिए।

- | | |
|-----------------------|-------------------------|
| a. दरबान सिंह नेगी | 1. रैमन मेसेसे |
| b. गोविन्द बलभद्र पंत | 2. द्रोणाचार्य पुरस्कार |
| c. हंसा मनराल | 3. विकटोरिया क्रॉस |
| d. दीप जोशी | 4. भारत रत्न |

a b c d



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

80. निम्नलिखित में से कौन 1 सितम्बर 1994 को खटीमा में शहीद हुआ था/थे?

1. भगवान सिंह सिरोला
 2. भुवन सिंह
 3. रवीन्द्र रावत
 4. प्रताप सिंह
- (A) केवल 1, 2, 3 (B) केवल 1, 2, 4
 (C) केवल 2, 3, 4 (D) सभी 1, 2, 3, 4

81. शाहजहाँ के दरबार से कौन दो चित्रकार "गढ़वाल दरबार" में आये थे?

- (A) हीरालाल एवं मंगतराम
 (B) श्यामदास एवं हरदास
 (C) मौलाराम और दशवंत
 (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं

82. डॉ. पीताम्बर दत्त बर्धवाल हिन्दी साहित्य में डि. लिट. की उपाधि पाने वाले प्रथम व्यक्ति हैं। उन्होंने अपना शोध प्रबन्ध किस भाषा में प्रस्तुत किया?

- (A) अंग्रेजी (B) हिन्दी
 (C) कुमाऊँनी (D) गढ़वाली



85. What is meant by 'Koli' ?

- (A) Folk dance
- (B) Mask dance
- (C) Poem
- (D) Widow or Abandoned

87. Correctly match the following types of lands :

- | | |
|-----------|------------------------------|
| a. Talaon | i. Barren land |
| b. Kateel | ii. Step land |
| c. Upraon | iii. Irrigated land |
| d. Iraan | iv. Rocky land without steps |

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

88. Match the following.

Hydro Power Project

- a. Urgam Project
- b. Sonaprayag Project
- c. Surinagaad Project
- d. Kotabag Project

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

89. In the society of Uttarakhand what is the meaning of 'Satwara Pratha' ?

- (A) Barter system
- (B) Important fair of Uttarakhand
- (C) Marriage invitation
- (D) Important cuisine

District

1. Nainital
2. Pithoragarh
3. Rudraprayag
4. Chamoli

86. 'कोलटी' से क्या आशय है ?

- (A) लोक नृत्य
- (B) मुखौटा नृत्य
- (C) कविता
- (D) विधवा या परित्यक्ता से

87. भूमि के निम्नलिखित प्रकारों को सुमेलित कीजिए :

- | | |
|-----------|-------------------------------|
| a. तलाऊँ | i. बंजर भूमि |
| b. कटील | ii. सीढ़ीदार भूमि |
| c. उपराँच | iii. सिंचित भूमि |
| d. इजरान | iv. बिना सीढ़ीदार पथरीली भूमि |

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

88. निम्नलिखित को सुमेलित करें।

जल विद्युत परियोजना

- a. उरगम परियोजना
- b. सोनप्रयाग परियोजना
- c. सुरिनगाड़ परियोजना
- d. कोटाबाग परियोजना

जनपद

1. नैनीताल
2. पिथौरागढ़
3. रुद्रप्रयाग
4. चमोली

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

89. उत्तराखण्ड के समाज में 'सटवारा प्रथा' का अर्थ क्या है ?

- ✓(A) वस्तुओं का पारस्परिक विनिमय
- (B) उत्तराखण्ड का प्रमुख मेला
- (C) विवाह आमंत्रण
- (D) प्रमुख भोज्य पदार्थ

90. At which of the following place Uttarakhand Judicial and Legal Academy is situated ?
 (A) Kotdwara (B) Bhowali
 (C) Lansdowne (D) Bageshwar
91. From which place coins named after the kings called Shivadutt, Shivapalit and Haridutt have been obtained ?
 (A) Sumadi (B) Ranihat
 (C) Almora (D) Purola
92. Which of the following statements are true ?
 1. The police Patwari system was set up by G.W. Traill.
 2. G.W. Traill succeeded Edward Gardener as the Commissioner of British Kumaun.
 3. The period of John Batten as the Commissioner of Kumaun is considered as the golden period of British rule in Kumaun.
 4. John Batten succeeded Thomas Lushington as the Commissioner of Kumaun.
- Select the correct answer from the codes given below :
- Codes :**
- (A) 1, 2 and 3 (B) 2, 3 and 4
 (C) 1, 2 and 4 (D) 1, 3 and 4
93. Correctly match the authors and their texts :
 a. Bharat Kavi i. Vastushiromani
 b. Sudarshan Shah ii. Fateprakash
 c. Shankar iii. Sabhasar
 d. Ratan Kavi iv. Manodaya Kavya
- | | | | |
|---------|-----|----|-----|
| a | b | c | d |
| (A) iii | iv | i | ii |
| (B) iv | i | ii | iii |
| (C) iv | ii | i | iii |
| (D) iv | iii | i | ii |
90. निम्न में से किस स्थान पर उत्तराखण्ड ज्यूडिशियल और लीगल अकादमी अवस्थित है ?
 (A) कोटद्वार (B) भवाली
 (C) लैन्सडाउन (D) बागेश्वर
91. शिवदत्त, शिवपालित और हरिदत्त नामक शासकों के सिक्के किस स्थान से प्राप्त हुए हैं ?
 (A) सुमाड़ी (B) रानीहाट
 ✓ (C) अल्मोड़ा (D) पुरोला
92. निम्नलिखित में से कौन-से कथन सही हैं ?
 ✓ 1. पुलिस पटवारी व्यवस्था की स्थापना जी.डब्ल्यू. ट्रेल ने की।
 ✓ 2. जी.डब्ल्यू. ट्रेल ने ब्रिटिश कुमाऊँ के कमिशनर के रूप में एडवर्ड गार्डनर का स्थान लिया था।
 3. कुमाऊँ कमिशनर के रूप में जॉन बैटन का कार्यकाल ब्रिटिश शासन का कुमाऊँ में स्वर्णिम युग माना जाता है।
 ✓ 4. जॉन बैटन ने कुमाऊँ कमिशनर के रूप में टॉमस लुशिंगटन का स्थान लिया था।
 नीचे दिए गए कूटों में से सही उत्तर का चयन करें :
कूट :
 (A) 1, 2 और 3 ✓ (B) 2, 3 और 4
 (C) 1, 2 और 4 (D) 1, 3 और 4
93. लेखकों एवं रचनाओं को सुमेलित कीजिए :
 a. भरत कवि i. वास्तुशिरोमणि
 b. सुदर्शन शाह ii. फतेप्रकाश
 c. शंकर iii. सभासार
 d. रतन कवि iv. मानोदय काव्य
- | | | | |
|---------|-----|----|-----|
| a | b | c | d |
| (A) iii | iv | i | ii |
| (B) iv | i | ii | iii |
| (C) iv | ii | i | iii |
| (D) iv | iii | i | ii |

94. To fulfill which one of the following objectives "Mission Gaura Shakti" was launched in the year 2021 ?
- To strengthen the economic conditions of women
 - To strengthen the women security and to prevent violence against women
 - To strengthen the political participation of women
 - To strengthen the health level of women
95. Choose the correctly matched pairs out of the following.
- | | |
|-----------------------|---------------------|
| 1. Rishikesh | - Mansa Devi temple |
| 2. Kausani | - Anashakti Ashram |
| 3. Joshimath | - Laxmi Ashram |
| 4. Champawat district | - Mugalgarhi |
- 1 and 2
 - 2 and 4
 - Only 2
 - 3 and 4
96. Choose the correctly matched pair out of the following :
- | | |
|-------------------|-----------------|
| (A) Dodi Tal | - Pauri Garhwal |
| (B) Nachiketa Tal | - Chamoli |
| (C) Naukuchia Tal | - Nainital |
| (D) Dewaria Tal | - Champawat |
97. Read the following statements :
- Statement 1 :** Kali is the longest river of Kumaun.
- Statement 2 :** Jauljibi is situated at the confluence of Kali and Gori.
- Which of the above statements is correct ?
- Only 1
 - Only 2
 - Both 1 and 2
 - Both 1 and 2 are wrong

94. निम्न में से किस उद्देश्य की पूर्ति के लिए वर्ष 2021 में "मिशन गौरा शक्ति" को प्रारम्भ किया गया था ?
- महिलाओं की आर्थिक स्थिति को सशक्त करने के लिए
 - महिलाओं की सुरक्षा की सशक्तिकरण तथा उनके प्रति होने वाली हिंसा की रोकथाम के लिए
 - महिलाओं की राजनीतिक भागीदारी को सशक्त करने के लिए
 - महिलाओं में स्वास्थ्य के स्तर को सशक्त करने के लिए
95. निम्नलिखित में से सही सुप्रेरित युग्म का चयन कीजिए।
- | | |
|----------------|--------------------|
| ✗ 1. क्रष्णकेश | - मनसा देवी मन्दिर |
| 2. कौसानी | - अनाशक्ति आश्रम |
| ✗ 3. जोशीमठ | - लक्ष्मी आश्रम |
| 4. चम्पावत | - मुगलगढ़ी जनपद |
- 1 और 2
 - 2 और 4
 - केवल 2
 - 3 और 4
96. निम्नलिखित में से सुप्रेरित युग्म का चयन कीजिए :
- | | |
|--------------------|----------------|
| ✓ (A) डोडी ताल | - पौड़ी गढ़वाल |
| ✗ (B) नचिकेता ताल | - चमोली |
| ✓ (C) नौकुचिया ताल | - नैनीताल |
| (D) देवरिया ताल | - चम्पावत |
97. निम्नलिखित कथनों को पढ़ें :
- कथन 1 : काली, कुमाऊँ की सबसे लम्बी नदी है।
- कथन 2 : जौलजीबी, काली और गोरी के संगम पर अवस्थित है।
- उपरोक्त कथनों में से कौन-सा सही है ?
- केवल 1
 - केवल 2
 - 1 और 2 दोनों
 - 1 और 2 दोनों गलत हैं

98. Kalyan Paul is associated with which Non-Government Organisation (NGO) ?
 (A) Pan Himalayan Grassroots Development Foundation
 (B) Himalayan Action Research Centre
 (C) Social Development for Communities
 (D) None of the above
99. Choose the correctly matched pair.
 1. Fort of Bairath – Pithoragarh
 2. Fort of Visar – Joshimath
 3. Fort of Manil – Kashipur
 4. Fort of Khagmara – Almora
 (A) 1, 2 and 3
 (B) 2, 3 and 4
 (C) Only 4
 (D) 2 and 3

100. Statement (A) : The maximum followers are of Shaivism in Uttarakhand.
Reason (R) : In Shiva Mahapurana, Lord Shiva is considered as the Master of Kedar Kshetra. Two statements are given above. Choose the correct option from the below on the basis of above two statements.
 (A) Statement (A) is correct, Reason (R) is wrong
 (B) Reason (R) is correct, Statement (A) is wrong
 (C) Statement (A) and Reason (R) both are correct
 (D) Neither Statement (A) nor Reason (R) is correct

98. कल्याण पॉल किस गैर-सरकारी संगठन (एनजीओ) से संबंधित है ?
 (A) पेन हिमालयन ग्रासर्लट्स डेवलपमेंट फाउंडेशन
 (B) हिमालयन एक्शन रिसर्च सेंटर
 (C) सोशियल डेवलपमेंट फॉर कम्यूनिटीज
 (D) उपरोक्त में से कोई नहीं

★ 99. सुमेलित युग्म का चयन करें।

- | | |
|--------------------|-------------|
| 1. बैराट का किला | – पिथौरागढ़ |
| 2. विसाड़ का किला | – जोशीमठ |
| 3. मानिल का किला | – काशीपुर |
| ✓ 4. खगमरा का किला | – अल्मोड़ा |
- (A) 1, 2 और 3
 ✓ (B) 2, 3 और 4
 (C) केवल 4
 (D) 2 और 3

★ 100.

कथन (A) : उत्तराखण्ड में शैव धर्म के सर्वाधिक उपासक हैं।

कारण (R) : शिव महापुराण में भगवान शिव को केदार क्षेत्र का स्वामी कहा गया है।

ऊपर दो कथन दिये गये हैं। इन दो कथनों के आधार पर निम्नलिखित में से सही विकल्प चुनिये।

- (A) कथन (A) सही है, कारण (R) गलत है
 (B) कारण (R) सही है, कथन (A) गलत है
 ✓ (C) कथन (A) और कारण (R) दोनों सही हैं
 (D) न कथन (A) सही है, न कारण (R) सही है