

Rajasthan Forest Guard 12 Nov Second Shift Question Paper

1. If  $a = 11$  and  $b = 9$ , then the value of  $\left[ \frac{a^2+b^2+ab}{a^3-b^3} \right]$  is -

(A)  $\frac{1}{2}$       (B) 20  
 (C)  $\frac{1}{20}$       (D) 2

2. If two angles of a triangle are  $\cot^{-1}2$  and  $\cot^{-1}3$ , then its third angle is -

(A)  $\frac{5\pi}{6}$       (B)  $\frac{\pi}{4}$   
 (C)  $\frac{3\pi}{4}$       (D)  $\frac{\pi}{2}$

3. In a  $\Delta ABC$ , if  $2\angle A = 3\angle B = 6\angle C$ , then  $\angle A$  is equal to -

(A)  $60^\circ$       (B)  $120^\circ$   
 (C)  $90^\circ$       (D)  $30^\circ$

4. If the simple interest on a certain sum of money after  $6\frac{1}{4}$  years is  $\frac{3}{8}$  of the principal, then the rate of interest per annum is -

(A) 4%      (B) 6%  
 (C) 5%      (D) 8%

5. To gain 25% after allowing a discount of 10%, the shopkeeper must mark the price of the article which costs him ₹ 360 as -

(A) ₹ 450      (B) ₹ 486  
 (C) ₹ 500      (D) ₹ 460

6. Average of the 1<sup>st</sup> ten odd prime numbers, is -

(A) 15.8      (B) 12.9  
 (C) 13.8      (D) 17

7. 'A' can do a piece of work in 24 days. If 'B' is 60% more efficient than 'A', then the number of days required by 'B' to do the same piece of work is -

(A) 10      (B) 12  
 (C) 15      (D) 9.6

8. Mohan is twice as old as his brother. 3 years ago, Mohan's age was 3 times his brother's age. Calculate Mohan's present age.

(A) 16      (B) 14  
 (C) 12      (D) 6

1. यदि  $a = 11$  और  $b = 9$  है, तो  $\left[ \frac{a^2+b^2+ab}{a^3-b^3} \right]$  का मान है -

(A)  $\frac{1}{2}$       (B) 20  
 (C)  $\frac{1}{20}$       (D) 2

2. यदि एक त्रिभुज के दो कोण  $\cot^{-1}2$  तथा  $\cot^{-1}3$  हैं, तो इसका तीसरा कोण है -

(A)  $\frac{5\pi}{6}$       (B)  $\frac{\pi}{4}$   
 (C)  $\frac{3\pi}{4}$       (D)  $\frac{\pi}{2}$

3. एक  $\Delta ABC$  में, यदि  $2\angle A = 3\angle B = 6\angle C$  हो, तो  $\angle A$  बराबर है -

(A)  $60^\circ$       (B)  $120^\circ$   
 (C)  $90^\circ$       (D)  $30^\circ$

4. यदि एक निश्चित राशि पर  $6\frac{1}{4}$  वर्ष में साधारण ब्याज अपने मूलधन का  $\frac{3}{8}$  भाग हो, तो वार्षिक ब्याज की दर है -

(A) 4%      (B) 6%  
 (C) 5%      (D) 8%

5. 10% की छूट देने के बाद 25% का लाभ प्राप्त करने के लिए, दुकानदार को 360₹ लागत वाली वस्तु का मूल्य कितना अंकित करना चाहिए?

(A) 450₹      (B) 486₹  
 (C) 500₹      (D) 460₹

6. प्रथम दस विषम अभाज्य संख्याओं का औसत है -

(A) 15.8      (B) 12.9  
 (C) 13.8      (D) 17

7. A एक कार्य को 24 दिनों में कर सकता है। यदि B A से 60% अधिक कुशल है, तो B को समान कार्य करने के लिए आवश्यक दिनों की संख्या है -

(A) 10      (B) 12  
 (C) 15      (D) 9.6

8. मोहन अपने भाई से दोगुना बड़ा है। 3 वर्ष पहले मोहन की आयु उसके भाइयों की आयु की 3 गुनी थी। मोहन की वर्तमान आयु की गणना करें।

(A) 16      (B) 14  
 (C) 12      (D) 6



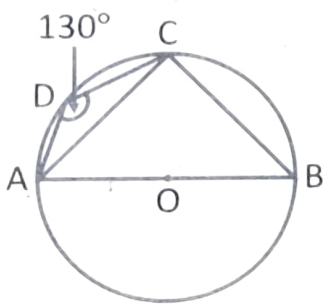
9. A and B started a business jointly. A's investment was thrice the investment of B and the period of his investment was two times the period of investment of B. If B received ₹ 4000 as profit, then their total profit is -

- (A) ₹ 20,000      (B) ₹ 28,000  
 (C) ₹ 24,000      (D) ₹ 16,000

10. Two numbers 'A' and 'B' are such that the sum of 5% of A and 10% of B is half of the sum of 20% of A and 10% of B. Find A:B.

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

11. In the given figure, ABCD is a cyclic quadrilateral whose side AB is a diameter of the circle through A, B, C and D. If  $\angle ADC = 130^\circ$ , then find  $\angle CAB$ .



- (A) 30°      (B) 50°  
 (C) 40°      (D) 130°

12. The number nearest to 43582 divisible by each of 25, 50 and 75 is -

- (A) 43550      (B) 43650  
 (C) 43600      (D) 43500

13. If the difference between  $\frac{4}{5}$  part and  $\frac{3}{4}$  part of a number is 4, what is the number?

- (A) 60      (B) 80  
 (C) 100      (D) 40

14. The distance of Rajeev's college and his home is 80 km. One day he was late by 1 hour than the normal time to leave for the college, so he increased his speed by 4 km/hr and thus he reached to college at the normal time. What is the changed (or increased) speed of Rajeev?

- (A) 30 km/hr      (B) 40 km/hr  
 (C) 20 km/hr      (D) 28 km/hr

$$\begin{array}{l} \cancel{80} \\ 80 \\ \hline 10 \end{array}$$

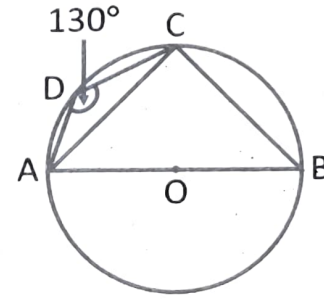
9. A और B ने संयुक्त रूप से एक व्यवसाय शुरू किया। A का निवेश B के निवेश का तीन गुना था और उसके निवेश की अवधि B के निवेश की अवधि की दुगुनी थी। यदि B को लाभ के रूप में 4000₹ प्राप्त हुए, तो उनका कुल लाभ है -

- (A) 20,000 ₹      (B) 28,000 ₹  
 (C) 24,000 ₹      (D) 16,000 ₹

10. दो संख्याएँ 'A' और 'B' ऐसी हैं कि A के 5% और B के 10% का योग A के 20% और B के 10% के योग का आधा है। A:B ज्ञात कीजिए।

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

11. दी गई आकृति में, ABCD एक चक्रीय चतुर्भुज है जिसकी भुजा AB, A, B, C और D से होकर जाने वाले वृत्त का व्यास है। यदि  $\angle ADC = 130^\circ$  है, तो  $\angle CAB$  ज्ञात कीजिए -



- (A) 30°      (B) 50°  
 (C) 40°      (D) 130°

12. 43582 के निकटतम संख्या जो 25, 50 और 75 में से प्रत्येक से विभाज्य है -

- (A) 43550      (B) 43650  
 (C) 43600      (D) 43500

$$\begin{array}{r} 130 \times \frac{4}{5} = 104 \\ 130 \times \frac{3}{5} = 78 \\ 130 \times \frac{2}{5} = 52 \end{array}$$

13. यदि किसी संख्या के  $\frac{4}{5}$  भाग और  $\frac{3}{4}$  भाग का अंतर 4 है, तो संख्या क्या है?

- (A) 60      (B) 80  
 (C) 100      (D) 40

$$\begin{array}{r} 60 \times \frac{4}{5} = 48 \\ 60 \times \frac{3}{4} = 45 \end{array}$$

14. राजीव के कॉलेज और घर की दूरी 80 कि.मी. है। एक दिन वह कॉलेज जाने के लिए सामान्य समय से 1 घंटे लेट था, इसलिए उसने अपनी गति 4 कि.मी./घंटा बढ़ा दी और वह सामान्य समय पर कॉलेज पहुंचा। राजीव की परिवर्तित (या बढ़ी हुई) गति क्या है?

- (A) 30 कि.मी./घंटा      (B) 40 कि.मी./घंटा  
 (C) 20 कि.मी./घंटा      (D) 28 कि.मी./घंटा

$$\begin{array}{r} 40 \times \frac{5}{4} = 50 \\ 40 \times \frac{3}{4} = 30 \end{array}$$



**23. Match the following columns –**

**Column-I**

- (a) Smoke
- (b) Gel
- (c) Emulsion
- (d) Foam

**Column-II**

- (i) Dispersion of gas in liquid
- (ii) Dispersion of solid in solid
- (iii) Dispersion of liquid in liquid
- (iv) Dispersion of liquid in solid
- (v) Dispersion of solid in gas

**Code -**

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

**24. Match List-I with List-II and select the correct answer using the code given below –**

**List-I**

- (a) Acceleration
- (b) Force
- (c) Work done
- (d) Impulse

**List-II**

- (i) Joule
- (ii) Newton-second
- (iii) Newton
- (iv) Metre per second<sup>2</sup>

**Code -**

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

**25. A plane glass slab is kept over colored letters, the letter which appears least raised is –**

- |                  |                   |
|------------------|-------------------|
| <b>(A) Red</b>   | <b>(B) Violet</b> |
| <b>(C) Green</b> | <b>(D) Blue</b>   |

**26. A plant which has green leaves, when placed in red light will appear –**

- |                  |                   |
|------------------|-------------------|
| <b>(A) Green</b> | <b>(B) Violet</b> |
| <b>(C) Black</b> | <b>(D) Red</b>    |

**23. निम्न सूचियों को सुमेलित कीजिए –**

**सूची-I**

- (a) धुआँ ✓
- (b) जैल
- (c) इमल्शन
- (d) फोम

**सूची-II**

- (i) द्रव में परिक्षिप्त गैस
- (ii) ठोस में परिक्षिप्त ठोस
- (iii) द्रव में परिक्षिप्त द्रव
- (iv) ठोस में परिक्षिप्त द्रव
- (v) गैस में परिक्षिप्त ठोस

**कूट –**

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

**24. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए और नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए –**

**सूची-I**

- (a) त्वरण
- (b) बल
- (c) किया गया कार्य
- (d) आवेग

**कूट –**

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

**25. रंगीन अक्षरों के ऊपर एक समतल काच का स्लैब रखा गया है, जो अक्षर सबसे कम उठा हुआ दिखाई देता है, वह है –**

- (A) लाल**

**बैंगनी**

- (C) हरा**

**नीला**

**26. एक पौधा जिसमें हरी पत्तियाँ हों वे लाल बच्ची में रखने पर दिखाई देगी –**

- (A) हरी**

**बैंगनी**

- (C) काली**

**लाल**





- 42.** Match List – I with List – II and select the correct answer –

List – I <b>(Wildlife Protected Area)</b>	List – II <b>(District)</b>
(a) Jodbeed Gadhwala	(1) Jhunjhunu
(b) Guda Vishnoiyan	(2) Nagaur
(c) Gogelav	(3) Jodhpur
(d) Beed	(4) Bikaner
(A) a-1, b-2, c-3, d-4	(B) a-1, b-3, c-4, d-2
(C) a-4, b-3, c-2, d-1	(D) a-4, b-3, c-1, d-2

- 43.** Which one of the following pairs is not correct regarding the folk dance of Rajasthan and its area of practice?

- (A) Gindar Dance - Shekhawati
- (B) Dhol Dance - Jalore
- (C) Dandiya Dance - Marwar
- (D) Bamarsia Dance - Bikaner

- 44.** The Rajasthani folk song 'Pavana' is sung by females -

- (A) while waiting for marriage
- (B) on arrival of new son-in-law
- (C) on birth of son
- (D) while working in the fields in chaitra month

- 45.** Arrange the following victories of Alauddin Khilji chronologically-

- (1) Siwana
  - (2) Jalore
  - (3) Chittor
  - (4) Ranthambore
- |                              |                                  |
|------------------------------|----------------------------------|
| (A) 1, 2, 3,<br>(C) 4, 3, 1, | (B) 4, 2, 1, 3<br>(D) 2, 3, 4, 1 |
|------------------------------|----------------------------------|

- 46.** Nandsa Yupa inscription is found at -

- (A) Bhilwara
- (B) Udaipur
- (C) Banswara
- (D) Kota

- 47.** What was the per capita income of Rajasthan in 2020-21 at constant (2011-12) price?

- (A) 72387
- (B) 72297
- (C) 71297
- (D) 70297

- 42.** सूची-I को सूची-II के साथ सुमेलित करें और सही उत्तर का चयन करें –

सूची-I <b>(वन्यजीव संरक्षित क्षेत्र)</b>	सूची-II <b>(जिला)</b>
(a) जोड़बीड़ गढ़वाला,	(1) झुझुनू
(b) गुड़ा विश्नोईयां	(2) नागौर
(c) गोगेलाव	(3) जोधपुर
(d) बीड़	(4) बीकानेर
(A) a-1, b-2, c-3, d-4	(B) a-1, b-3, c-4, d-2
(C) a-4, b-3, c-2, d-1	(D) a-4, b-3, c-1, d-2

- 43.** राजस्थान के लोक नृत्य एवं उसके प्रचलन क्षेत्र के संबंध में निम्नलिखित में कौन सा युग्म सही नहीं है?

- (A) गीदड़ नृत्य – शेखावाटी
- (B) ढोल नृत्य – जालौर
- (C) डांडिया नृत्य – मारवाड़
- (D) बमरसिया नृत्य – बीकानेर

- 44.** राजस्थानी लोकगीत 'पावणा' महिलाओं द्वारा गाया जाता है –

- (A) शादी की प्रतीक्षा करते हुए
- (B) नए दामाद के आने पर
- (C) बेटे के जन्म पर
- (D) चैत्र मास में खेतों में कार्य करते समय

- 45.** अलाउद्दीन खिलजी की निम्नांकित विजयों को कालक्रमानुसार व्यवस्थित कीजिए –

- (1) सिवाना - १३०४
  - (2) जालौर - १३१
  - (3) चित्तौड़ - १३३
  - (4) रणथम्भौर - १३१
- |                                  |                                  |
|----------------------------------|----------------------------------|
| (A) 1, 2, 3, 4<br>(C) 4, 3, 1, 2 | (B) 4, 2, 1, 3<br>(D) 2, 3, 4, 1 |
|----------------------------------|----------------------------------|

- 46.** नादसा युप अभिलेख पाया गया है –

- (A) भीलवाड़ा में
- (B) उदयपुर में
- (C) बांसवाड़ा में
- (D) कोटा में

- 47.** स्थिर कीमतों (2011-12) पर, राजस्थान की प्रति व्यक्ति आय 2020-21 में कितनी थी?

- |                        |                        |
|------------------------|------------------------|
| (A) 72387<br>(C) 71297 | (B) 72297<br>(D) 70297 |
|------------------------|------------------------|

48. Who was the founder ruler of Kota state?  
 (A) Kishor Singh      (B) Madho Singh  
 (C) Jagat Singh      (D) Ram Singh
49. Which of the following (Fort – Popular Name) is not correctly matched?  
 (A) Taragarh fort (Ajmer) – Garh Bithali  
 (B) Mehrangarh fort (Jodhpur) – Mayurdhwaj Garh  
 (C) Nahargarh fort (Jaipur) – Sudershangularh  
 (D) Bhatner fort (Hanumangarh) – Koshvardhan
50. Which one of the following pair (Fair-place) is not matched correctly?  
 (A) Badshah fair – Beawar  
 (B) Mata Kundalini fair – Rashmi  
 (C) Parshuram Mahadev fair – Revasa  
 (D) Laldas ji fair – Dhauli Dub
51. How many military cantonments were there in Rajasthan at the time of Revolt of 1857?  
 (A) 6                          (B) 4  
 (C) 7                          (D) 5
52. In which ruler's reign did the art of 'Meenakari' in Jaipur come?  
 (A) Man Singh-I            (B) Sawai Jai Singh-I  
 (C) Bharmal                (D) Sawai Jai Singh-II
53. Who is famous as 'Meera of Vagad'?  
 (A) Gavari bai             (B) Kali bai  
 (C) Karma bai             (D) Pushpa bai
54. Which of the following dialects is not considered a dialect of Rajasthan?  
 (A) Bundeli                (B) Mewati  
 (C) Ahirwati              (D) Malvi
55. Read the following statements in relation to 1857 rebellion in Kota.  
 (1) The rebellion was lead by Jaidayal and Mehrab Khan.  
 (2) Dr. Sadler and Major Burton were killed by rebel state Army of Kota.
- Choose the correct code -  
 (A) Both are correct      (B) Only 2  
 (C) Both are wrong        (D) Only 1

48. कोटा राज्य का संरथापक शासक कौन था?  
 (A) किशोर सिंह      (B) माधो सिंह  
 (C) जगत सिंह      (D) राम सिंह
49. निम्नलिखित में से कौनसा (दुर्ग – लोकप्रिय नाम) सुमेलित नहीं है?  
 (A) त्रारागढ़ दुर्ग (अजमेर) – गढ़ बिठली  
 (B) मेरानगढ़ दुर्ग (जोधपुर) – मयूरध्वज गढ़  
 (C) नाहरगढ़ दुर्ग (जयपुर) – सुदर्शनगढ़  
 (D) भटनेर दुर्ग (हनुमानगढ़) – कोषवर्धन
50. निम्नलिखित में से कौनसा युग्म (मेला–स्थान) सुमेलित नहीं है?  
 (A) बादशाह मेला – व्यावर  
 (B) माता कुण्डलिनी का मेला – राशमी  
 (C) परशुराम महादेव मेला – रेवासा  
 (D) लालदास जी का मेला – धौली दूब
51. 1857 के विद्रोह के समय राजस्थान में कितनी सैनिक छावनियाँ थीं?  
 (A) 6                          (B) 4  
 (C) 7                          (D) 5
52. जयपुर में 'मीनाकारी' की कला किस शासक के शासनकाल में आयी?  
 (A) मानसिंह-I            (B) सवाई जयसिंह-II  
 (C) भारमल                (D) सवाई जयसिंह-II
53. 'वागड़ की मीरा' के रूप में कौन प्रसिद्ध हैं?  
 (A) गवरी बाई            (B) काली बाई  
 (C) करमा बाई            (D) पुष्पा बाई
54. निम्नलिखित में से कौनसी बोली राजस्थान की बोली नहीं मानी जाती?  
 (A) बुंदेली                (B) मेवाती  
 (C) अहीरवाटी            (D) मालवी
55. सन् 1857 में हुए कोटा विद्रोह के सद्भाव निम्नलिखित कथनों को पढ़िए -  
 (1) इस विद्रोह का नेतृत्व जयदयाल और मेहराब खान ने किया था।  
 (2) कोटा की विद्रोही राजकीय सेना ने डॉ सेडलर और मेजर बट्टन की हत्या कर दी थी।  
 सही कहा गया है।  
 (A) दोनों सही            (B) केवल 2  
 (C) दोनों गलत            (D) केवल 1

- 56.** Wakal, Meshwa and Hathmati are tributaries of which river?
- (A) Sabarmati      (B) Som  
 (C) Western Banas      (D) Jakhamb
- 57.** Legislature of Rajasthan State consists of -
- (A) Legislative Assembly only  
 (B) Legislative Assembly and Legislative Council  
 (C) Governor and Legislative Assembly  
 (D) Governor, Legislative Assembly and Legislative Council
- 58.** In which of the following districts, tropical dry deciduous forests are not found?
- (A) Sirohi      (B) Dholpur  
 (C) Alwar      (D) Bharatpur
- 59.** Which of the following is not related to the development of Rajasthan folk art and culture?
- (A) Ramlal Mathur      (B) Shankar Deo  
 Dhakal  
 (C) Devilal Samar      (D) Komal Kothari
- 60.** What is the new name of Kolayat Lift Canal?
- (A) Guru Jambheshwar Lift Canal  
 (B) Dr. Karni Singh Lift Canal  
 (C) Veer Tejaji Lift Canal  
 (D) Pannalal Barupal Lift Canal
- 61.** When did Rajasthan Human Rights Commission came into existence?
- (A) 18<sup>th</sup> January, 1999      (B) 26<sup>th</sup> January, 1995  
 (C) 10<sup>th</sup> December,      (D) 2<sup>nd</sup> October, 1990  
 1998
- 62.** Who is the author of the book 'Buddhi Vilas'?
- (A) Hemchandra Suri      (B) Somendra  
 (C) Rajshekhar      (D) Bakhatram Sah
- 63.** In which year Mayo College (Educational Institute) was established in Ajmer?
- (A) 1883 AD      (B) 1869 AD  
 (C) 1870 AD      (D) 1875 AD
- 56.** वाकल, मेश्वा तथा हथमति किस नदी की सहायक नदियाँ हैं?
- (A) साबरमती      (B) सोम  
 (C) पश्चिमी बनास      (D) जाखम
- 57.** राजस्थान राज्य के विधानमंडल में शामिल हैं -
- (A) केवल विधान सभा  
 (B) विधान सभा और विधान परिषद  
 (C) राज्यपाल और विधान सभा  
 (D) राज्यपाल, विधान सभा और विधान परिषद
- 58.** निम्न में से किस जिले में शुष्क उष्णकटिबंधीय 'पर्णपाती' वन नहीं पाये जाते हैं?
- (A) सिरोही      (B) धौलपुर  
 (C) अलवर      (D) भरतपुर
- 59.** निम्नलिखित में से कौन राजस्थानी लोक कला एवं संस्कृति के विकास से संबंधित नहीं हैं?
- (A) रामलाल माथुर      (B) शंकर देव ढकाल  
 (C) देवीलाल सामर      (D) कोमल कोठारी
- 60.** कोलायत लिफ्ट नहर का नया नाम क्या है?
- (A) गुरु जम्बेश्वर लिफ्ट नहर  
 (B) डॉ. करणी सिंह लिफ्ट नहर  
 (C) वीर तेजाजी लिफ्ट नहर  
 (D) पन्नालाल बारुपाल लिफ्ट नहर
- 61.** राजस्थान मानवाधिकार आयोग कब अस्तित्व में आया?
- (A) 18 जनवरी, 1999      (B) 26 जनवरी, 1995  
 (C) 10 दिसंबर, 1998      (D) 2 अक्टूबर, 1990
- 62.** 'बुद्धि-विलास' ग्रंथ के लेखक कौन है?
- (A) हेमचन्द्र सूरी      (B) सोमेन्द्र  
 (C) राजशेखर      (D) बखतराम साह
- 63.** अजमेर स्थित मेयो कॉलेज (शिक्षण संस्थान) की स्थापना किस वर्ष हुई?
- (A) 1883 ई.      (B) 1869 ई.  
 (C) 1870 ई.      (D) 1875 ई.

64. Which of the following statement is incorrect about the Chambal Basin?

- (A) Vindhyan scarplands are not associated with Chambal basin.  
(B) Chambal basin has vast ravines.  
(C) In the south of Chambal basin, there are low hills which are called 'Dang'.  
(D) Chambal originates from Janapav hills in Mhow tehsil near Indore in Madhya Pradesh.

65. Which one of the following (thermal power project – district) is not matched correctly?

- (A) Kawai – Baran  
(B) Kali Sindh – Jhalawar  
(C) Giral – Bikaner  
(D) Kapurdi and Jalipa – Barmer



66. Which of the following folk deities helped Rao Jodha in conquering Mandore?

- (A) Mallinath ji                   (B) Ramdev ji  
(C) Hadbu ji                       (D) Mehaji Mangalia

67. Who among the following has held the post of Protem Speaker, Speaker and Deputy Speaker of Rajasthan Legislative Assembly?

- (A) Dr. C. P. Joshi             (B) Poonam Chand Vishnoi  
(C) Ram Kishore Vyas         (D) Samarat Lal Meena

68. Under which Article of the Indian Constitution, the Rajasthan State Election Commission has been constituted?

- (A) Article 253                   (B) Article 263  
(C) Article 273                   (D) Article 243

69. Which of the following statement is not true with respect to Kalibanga?

- (A) Here the remains of Harappan and pre-Harappan civilization have been found from the excavation work.  
(B) It is in Hanumangarh district.  
(C) It is an urban civilization.  
(D) Civilization of Kalibanga was spread on the banks of Ahad river.

64. निम्नालिखित में से कौन सा कथन चंबल वेसिन से संबंधित वार में गिरता है?

- (A) विध्यन कगार भूमियाँ चंबल वेसिन से संबंधित नहीं हैं।  
(B) चंबल वेसिन में विशाल घटियाँ हैं।  
(C) चंबल वेसिन के दक्षिण में, नीची पहाड़ियाँ हैं, जिन्हें 'डांग' कहा जाता है।  
(D) चंबल का उद्गम मध्य प्रदेश में इंदौर के पास महू तहसील में जानापाव की पहाड़ियों से होता है।

65. निम्नलिखित (ताप विद्युत परियोजना-जिला) में से कौनसा सुमेलित नहीं है?

- (A) कवई – बारां  
(B) काली सिंध – झालावाड़  
(C) गिराल – बीकानेर  
(D) कपूरझी एवं जालीपा – बाड़मेर

66. निम्नलिखित में से किस देवता ने राव जोधा को मंडोर विजित करने में सहायता प्रदान की?

- (A) मल्लीनाथ जी           (B) रामदेव जी  
(C) हड्डबू जी                   (D) मेहाजी मांगलिया

67. निम्नलिखित में से किसने राजस्थान विधान सभा के प्रोटेम स्पीकर, स्पीकर और डिप्टी स्पीकर का पद संभाला है?

- (A) डॉ. सी. पी. जोशी   (B) पूनम चंद विश्नोई  
(C) राम किशोर व्यास   (D) समर्थलाल मीणा

68. राजस्थान राज्य निर्वाचन आयोग का गठन भारतीय संविधान के किस अनुच्छेद के अन्तर्गत हुआ?

- (A) अनुच्छेद 253           (B) अनुच्छेद 263  
(C) अनुच्छेद 273           (D) अनुच्छेद 243

69. कालीबंगा के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौनसा कथन सत्य नहीं है?

- (A) यहाँ उत्खनन कार्य से हड्डपा व पूर्व हड्डपा कालीन सभ्यता के अवशेष मिले हैं।  
(B) यह हनुमानगढ़ के जिले में है।  
(C) यह एक नगरीय सभ्यता है।

70. कालीबंगा की सभ्यता आहड़ नदी के किनारे विस्तृत है।



79. Sangeet Raj, Sangeet Mimansa and Suda Prabandh was written by -  
 (A) Kanha Vyas      (B) Rana Sanga  
 (C) Maharana Kumbha (D) Maharana Mokal
80. Chief Secretary of Rajasthan State is selected by -  
 (A) Chief Justice of High Court  
 (B) Speaker of the Legislative Assembly  
 (C) Chief Minister  
 (D) Cabinet
81. The only goddess of Rajasthan whose broken idol is worshipped -  
 (A) Sheetala Mata      (B) Shila Mata  
 (C) Chamunda Mata    (D) Nagnechi Mata
82. Which of the following oilseed crop is not cultivated in Rajasthan during the Kharif season?  
 (A) Soybean      (B) Mustard  
 (C) Sesame      (D) Groundnut
83. 'Mukam' is famous for -  
 (A) Kabirpanthis      (B) Bishnois  
 (C) Ramsnehis      (D) Jasnathis
84. According to the Vikram Samvat Calender, on which day the Sheetala Ashtami is celebrated?  
 (A) Ashwin Krishna Ashtami  
 (B) Chaitra Shukla Ashtami  
 (C) Chaitra Krishna Ashtami  
 (D) Falgun Shukla Ashtami
85. The founder of the Chauhan dynasty of Jalore was -  
 (A) Vatsaraja Chauhan (B) Kanhadadeva Chauhan  
 (C) Viramadeva Chauhan      (D) Kirtipal Chauhan
86. The period of south-west monsoon in Rajasthan is -  
 (A) September to December  
 (B) May to August  
 (C) June to September (D) June to November
79. संगीत राज, संगीत मीमांसा एवं सूड प्रबंध के रचनाकार थे -  
 (A) कान्हा व्यास      (B) राणा संगा  
 (C) महाराणा कुम्भा      (D) महाराणा मोकल
80. राज्य के मुख्य सचिव का चयन किया जाता है -  
 (A) उच्च न्यायालय के मुख्य न्यायधीश द्वारा  
 (B) विधान सभा अध्यक्ष द्वारा  
 (C) मुख्यमंत्री द्वारा  
 (D) मंत्रिमण्डल द्वारा
81. राजस्थान की एकमात्र देवी जिनकी खण्डित मूर्ति की पूजा की जाती है -  
 (A) शीतला माता      (B) शिला माता  
 (C) चामुण्डा माता      (D) नागणेची माता
82. निम्नलिखित में से कौनसी तिलहन की फसल राजस्थान में खरीफ के मौसम में उगाई नहीं जाती है?  
 (A) सोयाबीन      (B) सरसों  
 (C) तिल      (D) मूँगफली
83. 'मुकाम' प्रसिद्ध है -  
 (A) कबीरपंथियों के लिए (B) बिश्नोईयों के लिए  
 (C) रामसनेहियों के लिए (D) जसनाथियों के लिए
84. विक्रम संवत् पंचांग के अनुसार, शीतला अष्टमी किस दिन मनाई जाती है?  
 (A) अश्विन कृष्ण अष्टमी  
 (B) चैत्र शुक्ल अष्टमी  
 (C) चैत्र कृष्ण अष्टमी  
 (D) फाल्गुन शुक्ल अष्टमी
85. जालौर के चौहान वंश के संस्थापक थे -  
 (A) वत्सराज चौहान      (B) कान्हडदेव चौहान  
 (C) वीरमदेव चौहान      (D) कीर्तिपाल चौहान
86. राजस्थान में दक्षिण-पश्चिम मानसून की अवधि होती है -  
 (A) सितंबर से दिसंबर      (B) मई से अगस्त  
 (C) जून से सितंबर (D) जून से नवंबर



