



Enam Date - 11.10.22

पुस्तिका में पृष्ठों की संख्या: 16 No. of Pages in Booklet: 16

पुरितका में प्रश्नों की संख्या: 75

No. of Questions in Booklet: 75

Paper Code: OA

LS-22

uestion Booklet

SUBJECT: General Awareness & General Studies

समय : 1.30 घण्टे

Time: 1.30 Hours

Paper-I

अधिकतम अंक : 150

Maximum Marks: 150

प्रश्न पुस्तिका के पेपर सील / पॉलिथिन बैग को खोलने पर परीक्षार्थी यह सुनिश्चित कर लें कि प्रश्न पुस्तिका संख्या तथा ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रक पर अंकित बारकोड समान हैं। इसमें कोई भिन्नता हो, तो परीक्षार्थी वीक्षक से दूसरा प्रश्न-पत्र प्राप्त कर लें। ऐसा सुनिश्चित करने की जिम्मेदारी अभ्यर्थी की होगी।

On opening the paper seal/ polythene bag of the Question Booklet the candidate should ensure that Question Booklet Number and Barcode of OMR Answer Sheet must be same. If there is any difference, candidate must obtain another Question Booklet from Invigilator. Candidate himself shall be responsible for ensuring this.

परीक्षार्थियों के लिए निर्देश

- 1. सभी प्रश्नों के उत्तर दीजिए।
- 2. सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।
- 3. प्रत्येक प्रश्न का केवल एक ही उत्तर दीजिए।
- 4. एक से अधिक उत्तर देने की दशा में प्रश्न के उत्तर को गलत माना जाएगा।
- 5. प्रत्येक प्रश्न के चार वैकल्पिक उत्तर दिये गये हैं, जिन्हें क्रमशः 1, 2, 3, 4 अंकित किया गया है। अभ्यर्थी को सही उत्तर निर्दिष्ट करते ए उनमें से केवल एक गोले अथवा बब्ल को उत्तर-पत्रक पर नीले बॉल प्वॉइंट पेन से गहरा करना है।
- 6. OMR उत्तर-पत्रक इस परीक्षा पुस्तिका के अन्दर रखा है। जब आपको परीक्षा पुस्तिका खोलने को कहा जाए, तो उत्तर-पत्रक निकाल कर ध्यान से केवल नीले बॉल प्वॉइंट पेन से विवरण भरें।
- 7. प्रत्येक गलत उत्तर के लिए प्रश्न अंक का 1/3 भाग काटा जायेगा। गलत उत्तर से तात्पर्य अशुद्ध उत्तर अथवा किसी भी प्रश्न के एक से अधिक उत्तर से है। किसी भी प्रश्न से संबंधित गोले या बबल को खाली छोड़ना गलत उत्तर नहीं माना जायेगा।
- 8. मोबाइल फोन अथवा इलेक्ट्रॉनिक यंत्र का परीक्षा हॉल में प्रयोग पूर्णतया वर्जित हैं। यदि किसी अभ्यर्थी के पास ऐसी कोई वर्जित सामग्री मिलती है, तो उसके विरुद्ध आयोग द्वारा नियमानुसार कार्यवाही की जायेगी।
- 9. कृपया अपना रोल नम्बर ओ.एम.आर. पत्रक पर सावधानी पूर्वक सही भरें। गलत अथवा अपूर्ण रोल नम्बर भरने पर 5 अंक कुल प्राप्तांकों में से काटे जा सकते हैं।
- 10. यदि किसी प्रश्न में किसी प्रकार की कोई मुद्रण या तथ्यात्मक प्रकार की त्रुटि हो, तो प्रश्न के हिन्दी तथा अंग्रेज़ी रूपान्तरों में से अंग्रेज़ी रूपान्तर मान्य होगा।

चेतावनी : अगर कोई अभ्यर्थी नकल करते पकड़ा जाता है या उसके पास से कोई अनधिकृत सामग्री पाई जाती है, तो उस अभ्यर्थी के विरुद्ध पुलिस में प्राथमिकी दर्ज कराते हुए विविध नियमों-प्रावधानों के तहत कार्यवाही की जाएगी। साथ ही विभाग ऐसे अभ्यर्थी को भविष्य में होने वाली विभाग की समस्त परीक्षाओं से विवर्जित कर सकता है।

INSTRUCTIONS FOR CANDIDATES

- Answer all questions.
- All questions carry equal marks.
- Only one answer is to be given for each question.
- If more than one answers are marked, it would be treated as wrong answer.
- Each question has four alternative responses marked serially as 1, 2, 3, 4. You have to darken only one circle or bubble indicating the correct answer on the Answer Sheet using BLUE BALL POINT PEN.
- The OMR Answer Sheet is inside this Test Booklet. When you are directed to open the Test Booklet, take out the Answer Sheet and fill in the particulars carefully with blue ball point pen only
- 1/3 part of the mark(s) of each question will be deducted for each wrong answer. A wrong answer means an incorrect answer or more than one answers for any question. Leaving all the relevant circles or bubbles of any question blank will not be considered as wrong answer.
- Mobile Phone or any other electronic gadget in the examination hall is strictly prohibited. A candidate found with any of such objectionable material with him/her will be strictly dealt as per rules.
- Please correctly fill your Roll Number in O.M.R. Sheet. 5 Marks can be deducted for filling wrong or incomplete Roll Number.
- 10. If there is any sort of ambiguity/mistake either of printing or factual nature, then out of Hindi and English Version of the question, the English Version will be treated as standard.

Warning: If a candidate is found copying or if any unauthorized material is found in his/her possession, F.I.R. would be lodged against him/her in the Police Station and he/she would liable to be prosecuted. Department may also debar him/her permanently from all future examinations.

इस परीक्षा पुस्तिका को तब तक न खोलें जब तक कहा न जाए। Do not open this Test Booklet until you are asked to do so.

Test Prime

ALL EXAMS, ONE SUBSCRIPTION



70,000+ Mock Tests



600+ Exam Covered



Personalised Report Card



Previous Year Papers



Unlimited Re-Attempt



500% Refund

















ATTEMPT FREE MOCK NOW





- 1. Which civilization of Rajasthan is also. 1. known as Tamravati Nagari?
 - (1) Bagore
 - (2) Ahar
 - (3) Balathal
 - (4) Iswal
- 2. If the capacity of a cylindrical tank is 1408m³ and the depth of the tank is 7 meters then radius of its base is -
 - (1) 64 meter
 - (2) 4 meter
 - (3) 16 meter
 - (4) 8 meter
- 3. If $\alpha^3 + \beta^3 = 7$, $\alpha + \beta = 3$, then α and β are the zeroes of polynomial equation -
 - (1) $9x^2 + 20x 27 = 0$
 - (2) $9x^2 20x + 27 = 0$
 - (3) $9x^2 27x + 20 = 0$
 - (4) $9x^2 27x 20 = 0$
- 4. Which of the following rulers of Mewar sat on the throne of Mewar after Maharana Jagat Singh?
 - (1) Maharana Karansingh.
 - (2) Maharana Rajsingh
 - (3) Maharana Amarsingh I
 - (4) Maharana Amarsingh II
- 5. The author of the book 'Early Chauhan Dynasties' is -
 - (1) G.N. Sharma
 - (2) Dasharatha Sharma
 - (3) K.S. Gupta
 - (4) G.H. Ojha
- **6.** Who was known as Kika before he became the ruler?
 - (1) Maharana Sanga
 - (2) Maharana Pratap
 - (3) Maharaja Jaswant Singh
 - (4) Raja Man Singh
- 7. What new name was given to Jalore by Ala-ud-din Khilji after conquering it in 1311 AD?
 - (1) Khizrabad
 - (2) Khairabad
 - (3) Jalalabad
 - (4) Mominabad

राजस्थान की किस सभ्यता को ताम्रवती नगरी के रूप में भी जाना जाता है?

- (1) बागोर
- **(2)** आहड़
- (3) ৰালাথল
- (4) ईसवाल
- एक बेलनाकार टैंक की क्षमता 1408 घन मी. है और टैंक की गहराई 7 मीटर है, तो आधार की त्रिज़्या होगी —
 - (1) 64 मीटर
 - (2) 4 **मीटर**
 - (3) . 16 मीटर
 - (4) 8 मीटर
- यदि $\alpha^3 + \beta^3 = 7$, $\alpha + \beta = 3$, तो α और β किस बहुपद समीकरण के शून्यक हैं?
 - (1) $9x^2 + 20x 27 = 0$
 - (2) $9x^2 20x + 27 = 0$
 - $(3) \quad 9x^2 27x + 20 = 0$
 - $(4) \quad 9x^2 27x 20 = 0$

निम्न में से कौनसा शासक महाराणा जगतसिंह के पश्चात मेवाड़ की गद्दी पर्वेठा?

- (1) महाराणा करणसिंह
- (2) महाराणा राजसिंह
- (3) महाराणा अमरसिंह I
- (4) महाराणा अमरसिंह II

'अर्ली चौहान डायनेस्टीज़' पुस्तक के लेखक हैं -

- जी.एन. शर्मा
- (2) दशरथ शर्मा
- (3) के.एस. गुप्ता
- (4) जी.एच. ओझा
- शासक बनने से पहले कौन कीका के नाम से जाना जाता था?
 - (1) महाराणा सांगा
 - (2) महाराणा प्रताप
 - (3) महाराजा जसवृंत सिंह
 - (4) राजा मान सिंह

अलाउद्दीन खिलजी ने 1311 ई. में जालौर को जीतकर उसका नया नाम क्या रखा?

- (1) खिज्राबाद
- (2) खैराबाद
- (3) जलालाबाद
- (4) मोमिनाबाद

7.





- 8. Which graphical representation of data is best suited for understanding the different uses of water in a single household?
 - (1) Pie-chart
 - (2) Histogram
 - (3) Bar graph
 - (4) Pictogram
- 9. If the mean of the observations, x, x+3, x+5, x+7, x+10 is 9, then the mean of the last three observations is -
 - (1) $11\frac{2}{3}$
 - (2) $12\frac{1}{3}$
 - (3) $11\frac{1}{3}$
 - (4) $12\frac{2}{3}$
- 10. A question and two statements I and II are given below, you have to decide whether the data provided in the statement are sufficient to answer the given question.

Mahima is taller than Kala and Sheela is shorter than Asha. Who among them is the shortest?

- Statement (I) Sheela is shorter than Mahima.
 - (II) Asha is shorter than Kala.
- (1) Only statement I is sufficient.
- (2) Only statement II is sufficient.
- (3) Both statements I and II are sufficient.
- (4) Neither statement I nor II are sufficient.
- 11. Which building of Fatehpur Sikri has been called "The pearl of Architecture" by Percy Brown?
 - (1) The Palace of Turkish Sultana
 - (2) Panch Mahal
 - (3) Buland Darwaza
 - (4) Ibadat Khana

- 8. एक घर में पानी क़े अलग—अलग उपयोग को प्रदर्शित करने के लिए आंकड़ों का निम्नलिखित में से कौनसा आरेख निरूपण सर्वाधिक उपयुक्त है?
 - पाई—चार्ट
 - (2) आयत चित्र
 - (3) दण्ड आरेख
 - (4) पिक्टोग्राम
- यदि प्रेक्षणों, x, x+3, x+5, x+7, x+10 का माध्य 9
 है, तो अन्तिम तीन प्रेक्षणों का माध्य है
 - (1) $11\frac{2}{3}$
 - (2) $12^{\frac{1}{3}}$
 - (3) $11\frac{1}{3}$
 - (4) $12\frac{2}{3}$
- 10. एक प्रश्न और दो कथन I तथा II नीचे दिये गये हैं। आपको निर्णय लेना है कि क्या कथन में दिये गये आंकड़े दिये गये प्रश्न का उत्तर देने के लिये पर्याप्त हैं?

महिमा, कला से लम्बी है और शीला, आशा से छोटी है। इनमें से कौन सबसे छोटी है?

- कथन (I) शीला, महिमा से छोटी है।
 - (II) आशा, कला से छोटी है।
- (1) केवल कंथन I पर्याप्त है।
- (2) केवल कथन II पर्याप्त है।
- (3) दोनों कथन I तथा II पर्याप्त हैं।
- (4) न तो कथन I ना ही II पर्याप्त है।
- 11. फतेहपुर सीकरी की किस इमारत को पर्सी ब्राउन ने "स्थापत्य कला का मोती" कहा है?
 - (1) तुर्की सुल्ताना का महल
 - (2) पंचमहल
 - (3) बुलन्द दरवाज़ा
 - (4) इंबादत खाना



- 12. A big cube of side 8 cm is formed by rearranging together 64 small identical cubes each of side 2 cm. The corner cubes in the top-most layer of the big cube are removed. What is the change in total surface area of the big cube?
 - (1) decreases by 48 cm²
 - (2) increases by 48 cm²
 - (3) decreases by 16 cm²
 - (4) No change i.e. remains the same as previously
- 13. In which session of Congress Subhash Chandra Bose was elected the President of Congress?
 - (1) Haripura
 - (2) Calcutta
 - (3) Nagpur
 - (4) Lahore
- 14. The revolutionary associated with the establishment of "Veer Bharat Sabha" was -
 - (1) Bal Mukund Bissa
 - (2) Arjunlal Sethi
 - (3) " Manikya Lal-Verma
 - (4) Kesari Singh Barhath
- 15. Who is the author of Mudrarakshasa and Devichandraguptam?
 - (1) Shudrak
 - (2) Kalidas
 - (3) Vasubandhu
 - (4) Vishakhadatta
- 16. In a certain code language, PRODUCTIONS is written as QQPCVBUHPMT. How ORIENTATION will be written in the same code language?
 - (1) PQJDOUBUJPO
 - (2) PSJFOVBSJNO
 - (3) NSHFMVBSJNO
 - (4) PQJDOSBSJNO
- 17. If n is a natural number, then $(9^{2n} 4^{2n})$ is always divisible by -
 - (1) 5 only
 - (2) 13 only.
 - (3) 5 and 13 only
 - (4) 5, 13 and 19

- 12. 8 सेमी. भुजा का एक बड़ा घन 2 सेमी. भुजा वाले 64 छोटे समान घनों को एक साथ पुनर्व्यवस्थित करने पर बनाया जाता है। बड़े घन की सबसे ऊपरी सतह में से कोने के घनों को हटा दिया जाता है। बड़े घन के सम्पूर्ण पृष्ठ के क्षेत्रफल में क्या परिवर्तन होगा?
 - (1) 48 सेमी. वर्ग घटेगा
 - (2) 48 सेमी. वर्ग बढ़ेगाः
 - (3) 16 सेमी. वर्ग घटेगा
 - (4) कोई परिवर्तन नहीं होता है, इस प्रकार पहले जैसा ही रहता है
- 13. सुभाष चन्द्र बोस कांग्रेस के किस अधिवेशन में कांग्रेस कें अध्यक्ष चुने गये?
 - (1) ॄहंरिपुरा
 - (2) कलकत्ता
 - (3) नागपुरं
 - (**4**) लाहौर
 - "वीर भारत सभा" की स्थापना से सम्बन्धित क्रांतिकारी था —
 - (1) बालमुकुन्द बिस्सा
 - (2) अर्जुनलाल सेठी.
 - (3) माणिक्य लाल वर्मा
 - (4) -केसरी सिंह बारहट
 - मुद्राराक्षस और देवीचन्द्रगुप्तम के रचयिता कौन हैं?
 - (1) शुद्रक

15.

- (2) कालीदास
- (3) वसुबन्ध्
- (4) विशाखदत्त
- यदि एक विशेष कूट भाषा में, PRODUCTIONS को QQPCVBUHPMT लिखा जाता है, तो इस कूट भाषा में ORIENTATION को कैसे लिखेंगे?
 - (1). PQJDOUBUJPO
 - (2) PSJFOVBSJNO
 - (3) NSHFMVBSJNO
 - (4) PQJDOSBSJNO
- यदि n एक प्राकृत संख्या है, तो (9²ⁿ 4²ⁿ) हमेशां. किससे विभाजित होती है?
 - **(1)** केवल 5
 - (2) केवल 13
 - (3) केवल 5 और 13
 - (4) 5,13 और 19



- 18. "No matter how good the foreign rule may be, cannot match Swarajya." Whose views are expressed in this statement?
 (1) Raja Ram Mohan Roy
 (2) Swami Vivekananda
 (3) Bal Gangadhar Tilak
 (4) Swami Dayananda Saraswati
- 19. Non-terminating, non-repeating decimals are 19. classified in -
 - (1) Irrational numbers
 - (2) Natural numbers
 - (3) Rational numbers
 - (4) Whole numbers
- **20.** Which of the following places is not associated with the Ahar civilization?
 - (1) Gilund
 - (2) Bhagwanpura
 - (3) Abhaneri
 - (4) Rojadi
- 21. The civilization of Ganeshwar is an important site ofculture.
 - (1) Chalcolithic ·
 - (2) Palaeolithic
 - (3) Mesolithic
 - (4) Neolithic
- 22. Bhoji Lambardar was related to which Peasant Movement?
 - (1) Alwar
 - (2) Bharatpur
 - (3). Sikar
 - (4) Begun
- 23. In which city of Rajasthan the "Jin Bhadra Suri Granth Bhandar" is located?
 - (1) Jaipur
 - (2) Jaisalmer
 - (3) Jalore
 - (4) Jodhpur
- 24. Ratio of the volumes of two cones is 4:25 and their heights are in the ratio 25:64, then the ratio of the radius of their base is -
 - (1) 3:4
 - **(2)** 5:7
 - (3) 4:9
 - **(4)** 16:25

- 18. "विदेशी शासन कितना भी अच्छा क्यों न हो, वह स्वराज्य की बराबरी नहीं कर सकता है।" इस कथन में किसके विचार अभिव्यक्त होते हैं?
 - (1) राजा राम मोहन राय
 - (2) स्वामी विवेकानन्द
 - (3) बाल गंगाधर तिलक
 - (4) स्वामी दयानन्द सरस्वती
 - गैर सांत, गैर पुनरावर्त वाले दशमलवों को वर्गीकृत किया जाता है —
 - (1) अपरिमेय संख्या में
 - (2) प्राकृतिक संख्या में
 - (3) परिमेय संख्या में
 - (4) पूर्ण संख्या में
 - निम्न में से कौनसा स्थान आहड़ सभ्यता से संबंधित नहीं है?
 - (1) गिलुण्ड

20.

21.

- (2) भगवानपुरा
- (3) आभानेरी
- (4) रोजड़ी
- गणेश्वर की सभ्यता.....सस्कृति का महत्त्वपूर्ण स्थल है।
 - (1) ताम्रयुगीन
 - (2) पुरापाषाण
 - (3) मध्यपाषाण
- (4) नवपाषाण
- 22. भोजी लम्बरदार किस किसान आन्दोलन से सम्बन्धित थे?
 - (1) अलवर
 - (2) भरतपुर
 - (3) सीकर
 - (4) बेगूँ
- 23. "जिन भद्रसूरी ग्रंथ भण्डार" राजस्थान के किस शहर में स्थित है?
 - (1) जयपुर
 - (2) जैसलमेर
 - (3) जालीर
 - (4) जोधपुर
- 24. दो शंकुओं के आयतन का अनुपात 4:25 है और उनकी ऊँचाइयों का अनुपात 25:64 है, तो उनके आधार की त्रिज्याओं का अनुपात है
 - (1) 3:4
 - **(2)** 5:7
 - (3) 4:9
 - (4) 16:25





25.	painted on the cloth is a live example	25.	कपड़े पर चित्रितनाथद्वारा चित्रकला शैली का		
	of Nathdwara Painting style		ंसजीव उदाहरण है।		
	(1) Singhasan		(1) सिंहासन		
	(2) Pichwai		(2) पिछवाई		
	(3) Phad		(3) দঙ্		
•	(4) Horse		(4) घोड़ा		
26.	किस शब्द में 'अनीय' प्रत्यय का प्रयोग नहीं हुआ है	?	•		
	(1) स्थानीय	(2)	दर्शनीय		
	(3) माननीय	(4)	रमणीय		
27.	निम्नलिखित में से कौनसा शब्द 'Address' का हिंदी	समान	गर्थक नहीं है?		
•	(1) अभिभाषण	(2)	संबोधन		
	(3) मानपत्र	(Å)	निवारण ः		
28.	निम्नलिखित शब्दों की शुद्धता पर विचार कींजिए -				
	(अ) धातव्य				
	(ब) औदार्य				
	(स) सानिध्य				
	(द) प्रवर्तक				
	(य) योवन				
	किस विकल्प में सभी शब्द शुद्ध हैं?				
	(1) अ, स, य	(2)	्अ, ब, स		
	(3) ब, द, य	(4)	ब, स, द		
29.	किस विकल्प में सभी शब्द 'अंक' के अर्थबोधक हैं?				
	(1) नाटक का एक खंड, समीप	(2)	पंक्ति, गणित		
	(3) पार्श्व, आकृति	(4)	गोद, धब्बा		
30.	किस शब्द का संधि-विच्छेद अशुद्ध है?				
	(1) कदापि = कदा + अपि	(2)	जगज्जननी = जगत + जननी		
	(3) चिदानंद = चित् + आनंद	(4)	वीरांगना = वीर + अंगना		
31.	Identify the correct determiner –				
	a man would not miss suc	h a ch	ance.		
	(1) Those	(2)	Few		
	(3) Many	(4)	Some.		
32.	Identify the correct Indirect form —				
	She said, "I would like to see it."				
	(Change to Indirect speech)	(2)			
	(1) She said that she had liked to see it.	(2)	She said that she would like to see it.		
	(3) She said she had been liking to see it.	(4)	She said that she liked to see it.		



34.	(4) Choo	His decision was approved by all his re	•		
J4.		Choose the correct form of the verb to fill in the blank space – Each of the boys asked to contribute to the Famine Relief Fund.			
	(1)	was	(2)		
	(3)	is .	(4)		
35.	The c (1) (3)	correct antonym of 'enigma' is - frightened mystery	(2) (4)	•	
36.	The I	Shukia-Jagpura-Delwara belt of gold is ed in -	36.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ſ
	(1) (2) (3) (4)	Pratapgarh Banswara Jalore Jhalawar		(1) प्रतापगढ़(2) बांसवाड़ा(3) जालौर	
37.	found	h type of transverse sand dunes are lin western Rajasthan?	37.	बालुका स्तूप पाये जाते हैं?	Γ
	` `	Barchan and Sief		(1) बरखान एवं सीफ़	
•	(2)	Parabolic and Vegetated Linear Barchan and Lee Linear		(2) परवलयी एवं वनस्पति युक्त रेखीय	
	(4)	Barchan and Parabolic		(3) बरखान एवं पवन विमुख रेखीय	
38.	•		20	(4) बरखान एवं परवलयी	
50.		fy the correct group of grounds on the of which a citizen may be disqualified	38.	अयोग्य मानने के आधारों के सही समूह को चिन्हित	
	(1)	unsoundness of mind, crime, non-residence, bankruptcy		कीजिए — (1) चित्त विकृति, अपराधं, गैर निवास, दिवालियापन	
		bankruptcy, illegal practice, crime, corrupt practice		(2) दिवालियापन, अवैधानिक आचरण, अपराध, भ्रष्ट आचरण	
•	(3)	crime, corrupt or illegal practice, non-residence		(3) अपराध, भ्रष्टं या अवैधानिक आचर्ण, गैर निवास	
		corrupt or illegal practice, crime, unsoundness of mind, terrorist activity		(4) भ्रष्ट या अवैधानिक आचरण, अपराध, चित्त विकृति, आतंकवादी गतिविधि	
39.		e of the members of Rajasthan Board of dary Education is -	39.	राजस्थान माध्यमिक शिक्षा बोर्ड के सदस्यों का कार्यकाल होता है –	
		2 year		(1) े2 वर्ष	
		3 year		(2) 3 वर्ष	
		5 year		(3) 5 বর্ষ	
	(4)	1 year		(4) 1 वर्ष.	
r		•			_





- 40. On 8th April 2022, "Artificial Intelligence and Programming Centre" was inaugurated in Sanik School of which district of Rajasthan?
 - (1) Chittor
 - (2) Jaipur
 - (3) Bikaner
 - (4) Jhunjhunu
- 41. Which is not a correct match?

River		Tributary
(1) Luni	-	Parwati
(2) Kalisindh	- ·	Ahu
(3) Banas	-	Kothari
(4) Chambal	<u>-</u>	Mej

- 42. The name of the integrated conservation mission, approved as "Flagship Programme" by Union Government for conservation and rejuvenation of National river Ganga is -
 - (1) Ganga Action Plan Phase II
 - (2) Har Har Gange Programme
 - (3) Namami Gange Programme
 - (4) Ganga Action Plan
- 43. On 14th June 2022, the first private train under Bharat Gaurav Yojana was started from which place to which place?
 - (1) Coimbatore North to Sainagar Shirdi
 - (2) Varanasi to Mathura
 - (3) Coimbatore South to Rameshvaram
 - (4) Varanasi to New Delhi
- 44. Rajasthan Government has signed MoU with Vedanta Group to develop 25 thousand Anganwadi Centres as
 - (1) Yashoda Ghar
 - (2) Nand Ghar
 - (3) Mamta Ghar
 - (4) Janani Ghar

- 40. 8 अप्रैल 2022 को, राजस्थान के किस जिले के सैनिक विद्यालय में "आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस एण्ड प्रोग्रामिंग सेन्टर" का उद्घाटन किया गया?
 - **(1)** चित्तौड़
 - (2) जयपुर
 - (3) बीकानेर .
 - (4) झुंझुनू

42.

43.

41. कौन सा सुमेलित नहीं है?

	नादया		सहायक न
(1)	लूनी	<u>*</u>	पार्वती •
(2)	कालीसिन्ध		आहू
(3)	बनास	_	कोठारी
(4)	चम्बल '		मेज

- राष्ट्रीय नदी गंगा के संरक्षण और कायाकल्प के लिए केन्द्र सरकार द्वारा ''फ्लैगशिप प्रोग्राम'' के रूप में स्वीकृत एकीकृत संरक्षण मिशन का नाम है —
 - (1) गंगा एक्शन प्लान फेज़ II
 - (2) हर हर गंगे प्रोग्राम
 - (3) नमामि गंगे प्रोग्राम
 - (4) गंगा एक्शन प्लान
- 14 जून 2022 को, भारत गौरव योजना के अन्तर्गत पहली प्राईवेट ट्रेन कहाँ से कहाँ तक के लिए प्रारम्भ की गई थी?
 - (1) कोयम्बटूर उत्तर से साई नगर शिरडी
 - (2) वाराणसी से मथुरा
 - (3) कोयम्बदूर दक्षिण से रामेश्वरम
 - (4) वाराणसी से नई दिल्ली
- 44. राजस्थान सरकार ने वेदान्त समूह के साथ 25 हज़ार आगनवाड़ी केन्द्रों को के रूप में विकसित करने के लिए समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किए हैं।
 - (1) यशोदा घर
 - (2) नन्द घर
 - (3) ममता. घर
 - (4) जननी घर

- 45. Which of the following statements are correct with regard to recent Supreme Court Judgement on Right to Privacy?
 - (A) Right to Privacy is declared as an intrinsic part of Article 21 that protects life and liberty.
 - (B) 10 Judge Bench of the Supreme Court delivered this historic judgement.
 - (C) The judgement was delivered by the Bench headed by Chief Justice of India J.S. Khehar.
 - (D) The Government has argued that the Constitution does not guarantee individual privacy as an inalienable Fundamental Right.

Select the correct answer using the code given below -

- (1) Only A, C and D
- (2) Only B and C
- (3) Only B, C and D
- (4) A, B, C and D
- 46. The work done to increase the velocity of a car of mass 1000 kg from 36 km/h to 54 km/h is -
 - (1) 31.25 kJ
 - (2) 62.50 kJ
 - (3) 125 kJ
 - (4) 250 kJ
- 47. Which of the following is not included in the functions of management given by Henri Fayol?
 - (1) Organization
 - (2) Budgeting
 - (3) Planning
 - (4) Coordination
- 48. For class First to Fifth, if there are between61 to 90 students admitted in a class, then how many teachers will be required according to RTE Act 2009?
 - **(1)** 5
 - **(2)** 2
 - **(3)** 4
 - **(4)** 3

- 45. गोपनीयता के अधिकार पर, सर्वोच्च न्यायालय के फैसले के संबंध में से कौन से बय़ान सही हैं?
 - (A) गोपनीयता का अधिकार अनुच्छेद 21 के एक आंतरिक भाग के रूप में घोषित किया गया है, जो जीवन और स्वतंत्रता की सुरक्षा करता है।
 - (B) सुप्रीम कोर्ट के 10 न्यायाधीश पीठ ने यह ऐतिहासिक फैसला दिया।
 - (C) यह निर्णय भारतं के मुख्य न्यायाधीश जे. एस. खेहार की अध्यक्षता में खंडपीठ ने दिया था।
 - (D) सरकार ने तर्क दिया है कि संविधान व्यक्तिगत गोपनीयता को एक असहनीय मौलिक अधिकार के रूप में गारंटी नहीं देता है।

नींचे दिए गए कूट का उपयोग करके सही उत्तर चुनें –

- (1) केवल A, C और D
- (2) केवल B और C
- (3) केवल B, C और D
- (4) A, B, C और D
- 46. 1000 kg द्रव्यमान की एक कार का वेग 36 km/h से 54 km/h तक बढ़ाने में किया गया कार्य है
 - (1) 31.25 kJ
 - (2) 62.50 kJ
 - (3) 125 kJ⁻
 - (4) 250 kJ
- 47. निम्नलिखित में से कौन सा हेनरी फेयोल द्वारा दिए गए प्रबंधन के कार्य में शामिल नहीं हैं?
 - (1) संगठन
 - (2) बजट निर्माण
 - (3) नियोजन
 - (4) 'समन्वय
- 48. पहली से पांचवी कक्षा के लिए, यदि एक कक्षा में 61 से 90 के बीच छात्र भर्ती हैं, तो आर.टी.ई. अधिनियम 2009 के अनुसार कितने शिक्षकों की आवश्यकता होगी?
 - **(1)** 5
 - **(2)** 2
 - (3) 4
 - **(4)** 3





- 49. Section 25 of the RTE Act 2009 deals. 49. with -
 - (1) Constitution of National Advisory
 Council
 - (2) Power of Central Government to remove difficulties
 - (3) Pupil-Teacher Ratio
 - (4) School Development Plan
- **50.** As per the Census of 2011, which district of Rajasthan has the highest literacy rate?
 - (1) Jhunjhunu
 - (2) Kota
 - (3) Jaipur
 - (4) Sikar
- 51. Which of the following factors influence the climate of Rajasthan?
 - (A) Latitudinal Location
 - (B) Longitudinal Location
 - (C) Distance from Arabian Sea
 - (D) Relief characteristics
 - (1) A and D
 - (2) A, B and C
 - (3) A, C and D
 - (4) B, C and D
- **52.** Match the following and select the correct answer from the code given below -

List - I

(Tourist Site)					(Location)
(A)	Delwara			(i)	Sikar
(B)	Nathdwara			(ii)	Sirohi
, (C)	Bh	inmal		(iii)	Rajsamand
(D)	. Ga	neshwar		(iv)	Jalore
Codes					
	Α	В	C	D	
(1)	ii	iii	iv	i	
(2)	ii	iii	i	iv	•
(3)	iii	ii	iv	i	
(4)	ii	iv	iii	i	

- आर.टी.ई. अधिनियम 2009 की धारा 25 संबंधित है
 - (1) राष्ट्रीय सलाहकार परिषद् का गठन
 - (2) कठिनाइयों को दूर करने की केंद्रीय सरकार की शक्ति
 - (3) छात्र-शिक्षक अनुपात
- (4) विद्यालय विकास योजना

50. जनगणना 2011 के अनुसार, राजस्थान के किस जिले की साक्षरता दर सर्वाधिक है?

- (1) झुंझुनू
- (2) कोटा
- (3) जयपुर
- (4) सीकर

निम्नलिखित में से कौन से कारक राजस्थान की जलवायु को प्रभावित करते हैं?

- (A) अक्षांशीय अवस्थिति
- (B) देशान्तरीय अवस्थिति
- (C) अरंब सागर से दूरी
- (D) उच्चावच विशेषताएं
- (1) A और D
- (2) A, B और C
- (3) A, C और D
- (4) B, C और D

क्रमी ा

निम्नलिखित को सुमेलित कीजिए तथा, नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर चुनिए —

र्युपा − 1					सूपा – 11
	(पर्यट	(अवस्थिति)			
(A)	दिलव	ाड़ा		(i)	सीकर
(B)	नाथद्व	ारा		(ii)	सिरोही
(C)	भीनम	ाल		(iii)	राजसमन्द
(D)	गणेश	वर		(iv)	जालीर
₊कूट					
	Α	В	C.		D
(1)	ii	iii	iv.	:	i
(2)	ii	iii	i	:	iv
(3)	iii	ii	iv		i ·
(4)	ii	iv	iii	;	i .

52.

List - II

- 53. Which of the following statements about "Raj Skill 2022" competition are correct?
 - (a) It is held in three stages.
 - (b) It is held for training of industrial training institutes.
 - (c) Technically proficient non ITI youths
 could also take part in it.
 - (d) It is held at government & private industrial training institutes:

Choose the correct answer on the basis of code given below:

- (1) Only (a) and (b)
- (2) Only (a), (b) and (c)
- (3) Only (b) and (d)
- (4) All (a), (b), (c) and (d)
- Recently Rajasthan Grameen Ajeevika Vikas Parishad's Mission Director has signed MoU with Managing Director of Stree Nidhi of which state to set up the first all women run cooperative bank in Rajasthan?
 - (1) Telangana
 - (2) Andhra Pradesh
 - (3) Tamil Nadu
 - (4) Gujarat
- 55. In India 'National Clean Air Programme' was launched in the year -
 - **(1)** 2002
 - **(2)** 2019
 - (3) 2017
 - (4) 2016

- 53. "राज स्किल 2022" प्रतियोगिता के सम्बन्ध में निम्नलिखित में से कौन से कथन सही हैं?
 - (क) यह तीन चरणों में आयोजित हुई है।
 - (ख) यह औद्योगिक प्रशिक्षण संस्थानों के प्रशिक्षार्थियों के लिए आयोजित हुई है।
 - (ग) तंकनीकी रूप से कुशल गैर आई.टी.आई.युवा भी इसमें भाग ले सकते थे।
 - (घ) यह राजकीय व निजी औद्योगिक प्रशिक्षण संस्थानों में आयोजित की गई है। निम्न कूट के आधार पर सही उत्तर चुनिए:
 - (1) केवल (क) व (ख)
 - (2) केवल (क), (ख) व (ग)
 - (3) केवल (ख) व (घ)
 - (4) सभी (क), (ख) (ग) और (घ)
- 54. हाल ही 'में राजस्थान ग्रामीण आजीविका विकास
 परिषद् के निदेशक ने राजस्थान में सर्व महिला
 संचालित सहकारी बैंक स्थापित करने के लिए
 किस राज्य के स्त्री निधि के प्रबंध निदेशक के साथ
 समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किए हैं?
 - (1) तेलंगाना
 - (2) आन्ध्रप्रदेश
 - (3) तमिलनाडु
 - (4) गुजरात
- 55. भारत में 'राष्ट्रीय स्वच्छ वायु कार्यक्रम' का शुभारंभ किया गया —
 - (1) 2002 **节**
 - (2) 2019 में
 - (3) 2017 में
 - (4) 2016 में





56. What are the coefficients of Fe, H₂O, Fe₃O₄ and H₂ respectively on balancing the following chemical equation?

 $Fe + H_2O \rightarrow Fe_3O_4 + H_2$

- **(1)** 3, 2, 1, 2
- **(2)** 3, 4, 1, 4
- **(3)** 3, 4, 1, 2
- **(4)** 4, 3, 1, 4
- 57. Extended form of RSCERT is-
 - (1) Rajasthan State Council of Educational Research and Training
 - (2) Rajasthan State Council of Education Research and Training
 - (3) Rajasthan Sanskrit Council of Educational Research and Training
 - (4) Rajasthan State Council for Education Research and Training
- 58. According to Census 2011, the sex-ratio of rural and urban population in Rajasthan is –

•	Rural		Urban	
(1)	930	-	890	
(2)	914	-	924	
(3)	951	-	901	
(4)	933	-	914	

- 59. Which of the following function is related to educational management?
 - (a) School organization
 - (b) Planning of activities
 - (c) Controlling of system

Select the correct answer using the code given below –

Code -

- (1) (a) and (b)
- (2) Only (b)
- (3) (a) and (c)
- (4) (a), (b) and (c)
- **60.** Which of the following are petroliferous basins in Rajasthan?
 - (A) Barmer-Sanchor Basin
 - (B) Jaisalmer Basin
 - (C) Bikaner-Nagour Basin
 - (D) Vindhyan Basin
 - (1) A, B and C
 - (2) A, C and D
 - (3) B, C and D
 - (4) A, B, C and D

56. निम्नलिखित रासायनिक समीकरण को संतुलित करने पर Fe, H_2O , Fe_3O_4 और H_2 के गुणांक क्रमशः क्या हैं?

 $Fe + H_2O \rightarrow Fe_3O_4 + H_2$

- **(1)** 3, 2, 1, 2
- **(2)** 3, 4, 1, 4
- **(3)** 3, 4, 1, 2
- **(4)**, 4, 3, 1, 4
- 57. आर.एस.सी.ई.आर.टी. का विस्तारित रूप है -
 - (1) राजस्थान स्टेट क्राउन्सिल ऑफ एजुकेशनल रिसर्च एण्ड ट्रेनिंग
 - (2) राजस्थान स्टेट काउन्सिल ऑफ एजुकेशन रिसर्च एण्ड ट्रेनिंग
 - (3) राजस्थान संस्कृत काउन्सिलं ऑफ एजुकेशनल रिसर्च एण्ड ट्रेनिंग
 - (4) राजस्थान स्टेट काउन्सिल फॉर एजुकेशनल । रिसर्च एण्ड ट्रेनिंग
- 58. 2011 की जनगणना के अनुसार, राजस्थान में ग्रामीण और नगरीय लिंगानुपात है —

VII 1	1 1 (1 2 1 (1	argain e	
•	ग्रामीण	J	नगरीय
(1)	930	-	890
(2)	914	-	924
(3)	951	-	901
(4)	933	_	914

- 59. निम्नलिखित में से 'कौन सा कार्य शैक्षिक प्रबंधन से सम्बन्धित है?
 - (a) विद्यालय संगठन
 - (b) गतिविधियों की योजना
 - (c) प्रणाली नियंत्रण
 - नीचे दिए गए कूट की सहायता से सही उत्तर का चयन कीजिए —

कूट -

- (1) (a) तथा (b)
- (2) केवल (b)
- (3) (a) तथा (c)
- (4) (a), (b) तथा (c)
- निम्नलिखित में से कौन से राजस्थान में पेट्रोलिफेरस बेसिन हैं?
- (A) बाड़मेर-सांचोर बेसिन.
- (B) जैसलमेर बेसिन
- (C) बीकानेर-नागौर बेसिन
- (D) विनध्यन बेसिन
- (1) A, B एवं C
- (2) A, C एवं D
- (3) B, C एवं D
- (4) A, B, C एवं D





61.	Match List-I with List-II and select the correct answer by using the code given below	61. सूची—I का मिलान सूची—II से कीजिए और सूचियों के नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर का चयन
	the lists –	कीजिए
	List - I List - II	सूची - I सूची - II
	(A) Electoral (i) Article 58	(A) राष्ट्रपति के (i) अनुच्छेद.58
	College for	निर्वाचन हेतु
	election of	निर्वाचक मण्डल
	President (1)	(B) राष्ट्रपति के (ii) अनुच्छेद 56
	(B) Qualifications (ii) Article 56	निर्वाचन हेत्
	for election as President	योग्यताए
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	(C) राष्ट्रपति का (iii) अनुच्छेद 61
	(C) Impeachment (iii) Article 61 of President	महाभियोग
	(D) Ground for (iv) Article 54	(D) राष्ट्रपति के (iv) अनुच्छेद 54
	immanahmant	महाभियोग का
	is violation of	आधार संविधान
	41	का उल्लंघन
	Constitution	
	Code -	कूट A B C D
	A B C D '	
	(1) ii iii i iv	* 121
	(2) i iii ii iv	(2) i iii ii iv (3) iv i ii iii
	(3) iv i ii iii	(4) iv ii i iii
	(4) iv ii i iii	(a) IV III
62.	Full form of 'RISE' in RISE-DIKSHA portal	62. राइज़-दीक्षा पोर्टल में 'राइज़' का पूर्ण रूप
	is -	8 -
	(1) Rajasthan Interface for School	(1) राजस्थान इंटरफेस फॉर स्कूल
	Educators	एजूकेटर्स
	(2) Rajasthan Initiative of School	(2) <mark>राजस्थान, इनिशिए</mark> टिव ऑफ स्कूल
	Education (2) Principles Land	एजूकेशन
	(3) Rajasthan Interface of School	· (3) राज <mark>स्थान इंटरफेस ऑफ स्कूल</mark>
	Education . (4) Rajasthan Initiative for School	एजूकेशन
	(4) Rajasthan Initiative for School Educators	(4) राजस्थान इनिशिएटिव फॉर स्कूल
	Educators	एजूकेटर्स
63.		63. जून 2022 में, अवनी लखेरा ने फ्रांस में प्रैरा शूटिंग
	in the R8 – Women's 50 m Rifle 3 position	विश्वकप 2022 में आर 8 महिला 50 मी. राइफल 3
	SH1 finals in Para Shooting World Cup 2022	पोज़ीशन एस.एच.1 फाइनल में स्वर्ण पदक जीता है।
	in France. What was her score?	उसका स्कोर क्या था?
	(1) 458.3	(1) 458.3
	(2) 456.6	(2) 456.6
	(3) .455.8	(3) 455.8
	(4) 454.2	(4) 454.2
64.	The Isabgol (Psyllium Husk) producing	64. राजस्थान के ईसबगोल उत्पादक जिले हैं -
	districts of Rajasthan are -	,
•	(1) Udaipur, Rajsamand and Chittorgarh	(1) उदयपुर, राजसमन्द और चित्तौड़गढ़
	(2) Jalore, Sirohi and Barmer	(2) जालोर, सिरोही और बाड़मेर
	(3) Kota, Bundi and Jhalawar	(3) कोटा, बूंदी और झालावाड़
	(4) Sawai Madhopur, Tonk and Karauli	(4) सवाई माधोपुर, टोंक और करौली
,	Γ,	रंग वचन वचाउँ वचर कार कराता





- 65. When was SMILE programme first initiated 65. by Rajasthan Government?
 - (1) 13 April, 2020
 - (2) 02 November, 2020
 - (3) 13 April, 2021
 - (4) 21 June, 2021
- 66. The difference between East-West and North-South extension of Rajasthan is -
 - (1) 48 km
 - (2) 43 km
 - (3) 62 km
 - (4) 58 km
- 67. Which of the following is not an objective of DIET?
 - (1) To organize training of inservice teachers of elementary education
 - (2) Operation of DIKSHA-RISE programme in schools
 - (3) Conduct programmes of Action Research
 - (4) To organize workshops for Educational Technology and work experience
- 68. For which work Madhu Kankaria has been awarded 'Bihari Puraskar' for 2021?
 - (1) Novel "Hum Yahan The"
 - (2) Story "Jal Kumbhi"
 - (3) Novel "Sukhte Chinnar"
 - (4) Novel "Salam Aakhri"
- 69. Identify which of the following statement/s about the composition of the Council of States is/are true. Select the correct answer from the code given below.
 - (A) The Council of States shall be composed of not more than 250 members.
 - (B) The 12 nominated members shall be from the fields of science, art, social service and sports.
 - (C) The process of election of the members from the States and the Union Territories is the same.

Code -

- (1) Only A is true
- (2) Only A and B are true
- (3) Only B and C are true
- (4) Only A and C are true

- राजस्थान सरकार द्वारा सर्वप्रथम SMILE कार्यक्रम कब शुरू किया गया था?
 - (1) 13 अप्रैल, 2020
 - (2) 02 नवम्बर, 2020
 - (3) 13 अप्रैल, 2021
 - (4) 21 जून, 2021
- 66. राजस्थान के पूर्व-पश्चिम और उत्तर-दक्षिण विस्तार में अन्तर है –
 - **(1)** 48 **क**. मी.
 - (**2**) 43 **कि.**मीं.
 - (**3**) 62 **क**.मी.
 - (4) 58 कि.मी.
- 67. निम्नलिखित में से कौन सा 'डाइट' (DIET) का उद्देश्य नहीं है?
 - (1) प्रारंभिक शिक्षा के सेवारत शिक्षकों के , प्रशिक्षण का आयोजन करना
 - (2) स्कूलों में, दीक्षा--राइज (DIKSHA-RISE) कार्यक्रम का संचालन
 - (3) क्रियात्मक अनुसंधान कार्यक्रम संचालित करना
 - (4) शैक्षिक प्रौद्योगिकी और कार्य अनुभव के लिए कार्यशालाओं का आयोजन
- 68. किस रचना के लिए मधु कांकरिया को 2021 के लिए 'बिहारी पुरस्कार' दिया गया है?
 - (1) उपन्यास "हम यहाँ थे"
 - (2) कहानी "जल कुम्भी"
 - (3) उपन्यास "सूखते चिनार"
 - (4) उपन्यास "संलाम आखरी"
- 69. यह चिन्हित कीजिए कि राज्य सभा के गठन के बारे में निम्नलिखित में से कौन सा/कौन से वाक्य सही है/हैं। नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर का चयन कीजिए।
 - (A) राज्य सभा की सदस्य संख्या 250 से अधिक नहीं होनी चाहिए।
 - (B) 12 मनोनीत सदस्य विज्ञान, कला, समाज सेवा और खेल क्षेत्रों से होने चाहिए।
 - (C) राज्यों और केन्द्र शासित प्रदेशों के सदस्यों के निर्वाचन की प्रक्रिया एक ज़ैसी है।

कूट –

- (1) केवल A सही है
- (2) केवल A और B सही है
- (3) केवल B और C सही हैं
- (4) केवल A और C सही हैं

- 70. By evolutionary relationship's point of view-Similarity in bone arrangement in the forelimbs of lizard, bird and human, is an example of -
 - (1) Analogy
 - (2) Homology
 - (3) Osteology
 - (4) Chronology
- 71. In which Article of the Constitution of India, the concept of "Cabinet Secrecy" is applied?
 - (1) Article 78
 - (2) Article 62
 - (3) Article 69
 - (4) Article 53
- 72. Recently the Food Safety and Standards Authority of India gave "Eat Right School" Certificates to 37 schools of Rajasthan. In this matter, what position is achieved by the state in the country?
 - (1) First
 - (2) Second
 - (3) Third
 - (4) Fourth
- 73. Who has been awarded Marwar Ratan Padam Shree Komal Kothari Award 2022?
 - (1) Dr. Mahendra Bhanawat
 - (2) Dr. Mahendra Khadgawat
 - (3) Dr. B.R. Choudhary
 - (4) Shreekumar Menon
- 74. The maximum area of Rajasthan state is covered by which railway zone?
 - (1) Northern Railways
 - (2) North-Western Railways
 - (3) Central Railways
 - (4) North-Central Railways
- 75. Factors affecting the leadership style are
 - (a) Personality of the leader
 - (b) Personality of group member
 - (c) Nature of task
 - (d) Nature of environment

Select the correct answer using the code given below –

Code -

- (1) (a) and (c)
- (2) (a), (c) and (d)
- (3) (a), (b), (c) and (d)
- (4) (b), (c) and (d)

- 70. जैवविकासीय दृष्टिकोण से, छिपकली, पक्षी व मनुष्य के अंग्रपाद की अस्थियों की व्यवस्था में समानता उदाहरण है।
 - (1) समवृत्तता का
 - (2) समजातंता का
 - (3) अस्थि विज्ञान का
 - (4) कालक्रम का
- 71. भारत के संविधान के किस अनुच्छेद में ''कैबिनेट गोपनीयता'' की अवधारणा लागू होती है?
 - **(1)** अनुच्छेद 78
 - (2) अनुच्छेद 62
 - (3) अनुच्छेद 69
 - (4) अनुच्छेद 53
 - हाल ही में भारतीय खाद्य संरक्षा एवं मानक प्राधिकरण ने राजस्थान के 37 विद्यालयों को "ईट राइट स्कूल" का प्रमाणपत्र दिया है। इस मामले में देश में राज्य ने कौनसा दर्जा हासिल किया है?
 - (1) पहला
 - **(2)** दूसरा
 - (3) तीसरा
 - (4) चीथा
- 73. मारवाड़ रत्न पद्मश्री कोमल कोठारी सम्मान 2022 किसे प्रदान किया गया है?
 - (1) डॉ. महेन्द्र भानावत
 - (2) डॉ. महेन्द्र खडगावत
 - (3) डॉ. बी. आर. चौधरी
 - (4) श्रीकृमार मेनन
- 74. राजस्थान राज्य के अधिकतम क्षेत्र कौन से रेलवे क्षेत्र के अन्तर्गत आता है?
 - (1) उत्तरी रेलवे
 - (2) उत्तर-पश्चिमी रेलवे
 - (3) मध्य रेलवे
 - (4) उत्तर-मध्य रेलवे
- 75. नेतृत्व शैली को प्रभावित करने वाले कारक हैं -
 - (a) नेता का व्यक्तित्व
 - (b) समूह सदस्यों का व्यक्तित्व
 - (c) कार्य की प्रकृति
 - (d) परिवेश की प्रकृति
 - नीचे दिए गए कूट का उपयोग कर सही उत्तर चुनिए —

कूट –

- (1) (a) तथा (c)
- (2) (a), (c) तथा (d)
- (3) (a), (b), (c) तथा (d)
- (4) (b), (c) तथा (d)





Space for Rough Work / रफ कार्य के लिये जगह

