



# Rajasthan Police SI-PC

**Previous Year Paper** (GK & Gen. Sc.) Paper-II 07 Oct, 2018



**ALL EXAMS, ONE SUBSCRIPTION** 



1,00,000+ Mock Tests



Personalised Report Card



Unlimited Re-Attempt



600+ Exam Covered



25,000+ Previous Year Papers



500% Refund

















ATTEMPT FREE MOCK NOW





SI Exam 2016.

पुस्तिका में पृष्ठों की संख्या–16 No. of pages in Booklet -16 पुरितका में प्रश्नों की संख्या–100 No. of Questions in Booklet -100 Subject Code - 02

विषय / SUBJECT : Paper - II

Gen. Know. & Gen. Sc.

समय : 2.00 घण्टे Time: 2.00 Hours Date - 07-10-18

Question Paper Booklet No प्रश्न-पत्र पुरितका संख्या

अधिकतम अंक : 200 Maximum Marks: 200

प्रश्न-पत्र पुस्तिका एवं उत्तर पत्रक के पेपर सील / पॉलिथीन बैग को खोलने पर परीक्षार्थी यह सुनिश्चित कर लें कि उसके प्रश्न-पत्र पुस्तिका पर वही प्रश्न-पत्र पुस्तिका संख्या अंकित है जो उत्तर पत्रक पर अंकित है। इसमें कोई भिन्नता हो तो वीक्षक से दूसरा प्रश्न–पत्र प्राप्त कर लें। ऐसा न करने पर जिम्मेदारी अभ्यर्थी

The candidate should ensure that Question Paper Booklet No. of the Question Paper Booklet and Answer Sheet must be same after opening the Paper Seal/ polythene bag. In case they are different, a candidate must obtain another Question Paper from the Invigilator. Candidate

# परीक्षार्थियों के लिए निर्देश

- सभी प्रश्नों के उत्तर दीजिए।
- सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।
- प्रत्येक प्रश्न का केवल एक ही उत्तर दीजिए।
- एक से अधिक उत्तर देने की दशा में प्रश्न के उत्तर को गलत माना
- 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 हुए उनमें से केंवल एक गोले अथवा बवल को उत्तर पत्रक पर नीले बॉल प्वाइंट पेन से
- OMR उत्तर पत्र इस परीक्षा पुस्तिका के साथ रखा है। जब आपको परीक्षा पुस्तिका खोलने को कहा जाएँ, तो उत्तर पत्र निकाल कर ध्यान से केवल नीले बॉल प्वाइंट पेन से विवरण भरें। OMR उत्तर पत्र पर प्रश्न-पत्र पुरितका संख्या ध्यानपूर्वक 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 हैं। किसी भी प्रश्न से संबंधित गोले या बवल को खाली छोड़ना गलत उत्तर नहीं माना जायेगा।
- मोबाइल फोन अथवा इलेक्ट्रॉनिक यंत्र का परीक्षा हॉल में प्रयोग पूर्णतया वर्जित है। यदि किसी अभ्यर्थी के पास ऐसी कोई वर्जित सामग्री मिलती है तो उसके विरुद्ध आयोग द्वारा नियमानुसार कार्यवाही की जायेगी।
- कृपया अपना रोल नम्बर ओ.एम.आर. पत्रक पर सावधानीपूर्वक सही भरें। र गलत अथवा अपूर्ण रोल नम्बर भरने पर 5 अंक कुल प्राप्तांकों में से काटे
- 10. यदि किसी प्रश्न में किसी प्रकार की कोई मुद्रण या तथ्यात्मक प्रकार की त्रुटि हो तो प्रश्न के हिन्दी तथा अंग्रेजी रूपान्तरों में से अंग्रेजी रूपान्तर मान्य होगा।

अगर कोई अभ्यर्थी नकल करते पकड़ा जाता है या उसके पास से कोई अनधिकृत सामग्री पाई जाती है, उस अभ्यर्थी के विरुद्ध पुलिस में प्राथमिकी दर्ज 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 kept with 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. Please fill the Question Paper Booklet no. on the OMR Answer Sheet carefully.
- 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
- 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

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.









1	Arrange the following rulers of Chouhan dynasty			
	in Chronological order-	E		

- (i) Prithviraj-I
- (ii) Ajayraj
- (iii) Arnoraj
- (iv) Vigrahraj-IV
- (1) (ii), (iii), (i), (iv)
- (2) (i), (iii), (ii), (iv)
- (3) (i), (iv), (ii), (iii)
- (4) (i), (ii), (iii), (iv)
- Identify the leader, who was not active in Jaipur Praja Mandal-
  - (1) Ram Karan Joshi
- (2) Daulat Mal Bhandari
- (3) Prayagraj Bhandari
- (4) Devishankar Tiwari
- On the basis of maladministration, Dalhousie annexed, which of the following states in British empire?
  - (1) Satara
- (2) Jhansi
- (3) Awadh
- (4) Nagpur
- Which of the following is not correctly matched?
  - (1) Thewa Art Pratapgarh
  - (2) Minakari Jaipur
  - (3) Ajarak Print-Sanganer
  - (4) Terracotta Art- Molela
- 5 Match List-I with List-II and select the correct answer by using the codes given below the lists-

List-I Author List-II Book

Karni Dan

Marwar-ra-

Pargana-ri-Vigat

- Shymal Das B.
- Suraj Prakash
- Muhnot Nainsi C.
- Vansh Bhaskara
- Suryamalla
- Vir Vinod

I

Mishran

# Codes:

- В D A Ш IV II (1)
- Ш II (2)IV
- IV Ш II (3)
- I II III IV (4)

- चौहान राजवंश के निम्नलिखित शासकों को कालक्रमानुसार व्यवस्थित कीजिए-
  - (i) पृथ्वीराज-I
- (ii) अजयराज
- (iii) अर्णोराज
- (iv) विग्रहराज- IV
- (1)(ii), (iii), (i), (iv)
- (2) (i), (iii), (ii), (iv)
- (3)(i), (iv), (ii), (iii)
- (4) (i), (ii), (iii), (iv)
- 2 उस नेता को पहचानिए जो जयपुर प्रजामण्डल में सक्रिय नहीं था-
  - (1) राम करण जोशी (2) दौलत मल भण्डारी
  - (3) प्रयागराज भण्डारी (4) देवीशंकर तिवारी
- कुशासन के आधार पर डलहौजी ने निम्नलिखित में र्स किस राज्य को ब्रिटिश साम्राज्य में सम्मिलित किया?
  - (1) सतारा
- (2) झांसी
- (3) अवध
- (4) नागपुर
- निम्नलिखित में से कौनसा सुमेलित नहीं है?
  - (1) थेवा कला- प्रतापगढ़
  - (2) मीनाकारी-जयपुर
  - (3) अजरक प्रिन्ट सांगानेर
  - (4) टेराकोटा शिल्प-मोलेला
- 5 सूची I व सूची II का मिलान कीजिए तथा प्रयोग किये गये कूट के आधार पर नीचे दी गई सूची में से सही उत्तर का चयन कीजिए-

सूची ।

सूची ॥

लेखक A. करनी दान

पुस्तक मारवाड़ रा परगना री

विगत

B. श्यामल दास

स्रज प्रकाश वंश भास्कर

C. मूहनोत नैणसी D. सूर्यमल्ल मिश्रण

संकेतांक :

वीर विनोद

- D В A Ш IV (1) П
- Ш (2)IV II
- IV Ш 1 (3)H
- III I II IV

02 \P





- Which of the following temples is not of Gurjar-Pratihar style of architecture?
  - (1) Someshwar Temple of Kiradu
  - (2) Sun temple of Osian
  - (3) Dadhimati Mata temple of Goth Manglod
  - (4) Shiv temple of Charchoma
- The dance form, which is not related to Garasia tribe
  - (1) Walar
- (2) Mandal
- (3) Gavri
- (4) Loor
- 8 Which of the following is not a sub-dialect of Dhundari?
  - (1) Toravati
- (2) Rajavati
- (3) Nagarchol
- (4) Rathi
- The company officer, who was assassinated in Kota during the Revolution of 1857-
  - (1) Colonel Abbott
- (2) Captain Shawers
- (3) Major Burton
- (4) Captain Monk Mason
- Swarna Nagari hall is a part of which Jain temple?
  - (1) Nasiyan temple, Ajmer
  - (2) Ranakpur temple, Ranakpur
  - (3) Dilwara temple, Abu
  - (4) Nakoda temple, Barmer
- 11 Calendar

Starting in Year

- Saka Era A.
- I 622 A.D.

II

I

- Vikram Era C.
- II 319 A.D.
- Hijri Era
- III 57 B.C.
- Gupt Era
- IV 78 A.D.
- The correct match is -
  - A B C
- III (1) IV
- (2) IV III
- (3) IV III II
- (4) III IV П
- 12 The responsibility of "Akshapatalik" in the Early Medieval Kingdoms of Rajasthan was-
  - (1) to work as Chief Treasurer
  - (2) to work as Chief Account Officer
  - (3) to work as Foreign Minister
  - (4) to work as Prime Minister

- 6 निम्नलिखित में से कौन सा मंदिर गुर्जर प्रतिहार वास्तु शैली का नहीं है?
  - (1) किराडू का सोमेश्वर मंदिर
  - (2) ओसियां का सूर्य मंदिर
  - (3) गोठ मांगलोद का दधिमति माता मंदिर
  - (4) चारचौमा का शिव मंदिर
- नृत्य शैली, जो गरासिया जनजाति से सम्बन्धित नहीं है—
  - (1) वालर
- (2) मांदल
- (3) गवरी
- (4) लूर
- 8 निम्नलिखित में से कौनसी ढूढाड़ी की उपबोली नहीं
  - (1) तोरावटी
- (2) राजावटी
- (3) नागर चोल
- (4) राठी
- कंपनी अधिकारी, जिसकी 1857 की क्रान्ति के दौरान कोटा में हत्या की गई थी-
  - (1) कर्नल एबॉट
- (2) कैप्टन शॉवर्स
- (3) मेजर बर्टन
- (4) कैप्टन मोंक मेसन
- स्वर्ण नगरी हॉल किस जैन मंदिर का भाग है?
  - (1) निसयां मंदिर, अजमेर
  - (2) रणकपुर मंदिर, रणकपुर
  - दिलवाड़ा मंदिर, आब
  - नाकोड़ा मंदिर, बाड़मेर (4)
- 11 कलेण्डर

प्रारंभिक वर्ष

- शक संवत
- I 622 ईस्वी
- II 319 ईस्वी
- विक्रम संवत हिजरी संवत
- III 57 ईसा पूर्व
- गुप्त संवत
- IV 78 ईस्वी

D

II

- सही सुमेलित है -
- A Ш IV
- (2)IV Ш
- (3) IV III
- (4) Ш IV II
- 12 राजस्थान के प्रारंभिक मध्यकाल के राज्यों में 'अक्षपटलिक' की जिम्मेदारी थी-
  - (1) मुख्य कोषपाल के रूप में काम करना।
  - (2) मुख्य लेखाधिकारी के रूप में काम करना।
  - (3) विदेश मंत्री के रूप में काम करना।
  - प्रधान मंत्री के रूप में काम करना।



13	Arrange the following movements in the ascending			
	chronological order-			
	(A) Home Rule Movement			
	(B) Civil Disobedience Movement			

- (C) Khilafat Movement
- (D) Quit India Movement Correct is -

(1) C, A, B, D

(2) B, A, C, D

(3) A, B, C, D

(4) A, C, B, D

- 14 Who translated the book 'Lilawati' in Persian language in Mughal period?
  - (1) Abdul Rahim Khan-e-Khana
  - (2) Abdul Qadir Badauni
  - (3) Abul Fazl
  - (4) Abul Faizi
- 15 Which was the first Rajput Royal family to have matrimonial alliance with the Mughals?
  - (1) Chouhan
- (2) Rathore
- (3) Kachchawahas
- (4) Guhilot
- "Conference of 'COP' 23rd annual Parties" (UNFCC) was held at-
  - (1) Helsinki
- (2) Bonn
- (3) Paris
- (4) Stockholm
- 'BHORAT PLATEAU' is located-
  - (1) In the Northwest of Udaipur from Kumbhalgarh to Gogunda.
  - (2) From East Delhi to Jaipur
  - (3) From Amber to Nahargarh
  - (4) From Jodhpur to North Ajmer
- 18 The biodiversity hotspot of "Succulent Karoo" is situated in-
  - (1) Pacific Ocean
- (2) Asia
- (3) Central America
- (4) Africa
- Which of the following groups of districts witnessed lowest female literacy rate as per 2011 census?
  - (1) Jaisalmer, Sirohi, Jalore, Chittorgarh
  - (2) Jaisalmer, Sirohi, Banswara, Jalore
  - (3) Jaisalmer, Sirohi, Jalore, Barmer
  - Jaisalmer, Sirohi, Barmer, Sawai-Madhopur
- 20 Uspallata Pass is situated in between-
  - (1) Chile and Argentina (2) Kirthar and Sulaiman
  - (3) Leh and Khardungla (4) Lahaul and Spiti

- 13 निम्नलिखित आन्दोलनों को आरोही कालक्रम के अनुसार जमायें-
  - (A) होम रूल आन्दोलन
  - (B) सविनय अवज्ञा आन्दोलन
  - (C) खिलाफत आन्दोलन
  - (D) भारत छोड़ो आन्दोलन सही है-
  - (1) C, A, B, D

(2) B, A, C, D

(3) A, B, C, D

(4) A, C, B, D

- मुगल काल में 'लीलावती' पुस्तक का फारसी भाषा में अनुवाद किसने किया?
  - (1) अब्दुल रहीम खानखाना
  - (2) अब्दुल कादिर बदायूंनी
  - (3) अबुल फज़ल
  - (4) अबुल फैज़ी
- मुगलों से वैवाहिक सम्बन्ध करने वाला प्रथम राजपूत राजपरिवार कौनसा था?
  - (1) चौहान
- (2) राठौड़
- (3) कच्छवाहा
- (4) गुहिलोत
- 'कोप' 23वाँ ''कान्फ्रेन्स ऑफ पार्टी''( यू एन एफ सी सी) आयोजित हुआ था-
  - (1) हेलसिन्की
- (2) बॉन
- (3) पेरिस
- (4) स्टॉकहोम
- 'भोरट का पठार' यहाँ अवस्थित है-
- (1) उदयपुर के उत्तर पश्चिम में कुम्भलगढ़ से गोगुन्दा तक
  - पूर्वी दिल्ली से जयपुर तक
  - (3) आमेर से नाहरगढ़ तक
  - (4) जोधपुर से उत्तरी अजमेर तक
- जैवविविधता हॉटस्पॉट "सक्यूलेन्ट कारू" अवस्थित 含\_
  - (1) प्रशांत महासागर में
- (2) एशिया में
- (3) सेन्ट्रल अमेरिका में
- (4) अफ्रीका में
- 2011 की जनगणना के अनुसार निम्नलिखित में से किन जिलों के समूह में सबसे कम महिला साक्षरता दर अंकित किया गया?
  - (1) जैसलमेर, सिरोही, जालोर, चित्तौड़गढ़
  - जैसलमेर, सिरोही, बांसवाड़ा, जालोर
  - जैसलमेर, सिरोही, जालोर, बाड़मेर
  - (4) जैसलमेर, सिरोही, बाड़मेर, सवाई—माधोपुर
- उसपल्लता दर्रा किसके मध्य स्थित है-
  - (1) चिली व अर्जेंटीना
- (2) किरथर व सुलेमान
- (3) लेह व खरदुंगला
- (4) लाहौल व स्पीती





2	1 The season of Retreating Monsoon in Rajasthan is (1) July to August (2) January to February (3) October to December (4) March to June		L राजस्थान में लौटते मानसून की ऋतु है— (1) जुलाई से अगस्त (2) जनवरी से फरवरी (3) अक्टूबर से दिसम्बर (4) मार्च से जून
2	2 As per the "State of Forest Report-2017" release by Forest Survey of India, the total area under fores in Rajasthan is- (1) 10.23% (2) 9.57% (3) 9.18% (4) 8.34%	d <b>22</b>	? 'फॉरेस्ट सर्वे ऑफ इंडिया द्वारा जारी ''स्टेट ऑफ फॉरेस्ट रिपोर्ट-2017'' के अनुसार राजस्थान का कुल वन क्षेत्र है: (1) 10.23% (2) 9.57%
2	(1) 00 1/0	23	(3) 9.18% (4) 8.34%
	(1) Kathiawar Coast (2) Konkan Coast	23	कौनसा तट भारत के पश्चिमी तट का भाग नहीं है?,
	(3) Malabar Coast (4) Coromandel Coast		(1)काठियावाड़ तट (2) कोंकण तट (3) मालाबार तट (4) कोरोमंडल तट
24	Which of the following iron and steel industry is no governed by Hindustan Steel Limited?  (1) Durgapur (2) Rourkela (3) Kulti (4) Bhilai	24	0 0 0
25	What do you mean by 'SELVAS'?  (1) Thick equatorial forests or rain forest  (2) It is land slide  (3) State farms in Russia  (4) Parabolic Dunes in deserts	25	'सेलवास' का क्या अर्थ है? (1) सघन भूमध्य रेखीय वन अथवा वर्षा वन (2) यह भूरखलन है (3) रूस के राजकीय खेत
26	The 'Nepal Himalaya' lies between- (1) Beas and Kali (2) Tista and Tsangpo (3) Kali and Tista (4) Sutlej and Tista	26	<ul> <li>(4) मरुस्थलीय परवलियक टीले / स्तूप</li> <li>'नेपाल हिमालय' किसके मध्य में अवस्थित है?</li> <li>(1) ब्यास तथा काली (2) तिस्ता तथा सांगपो</li> <li>(3) काली तथा तिस्ता (4) सतलज तथा तिस्ता</li> </ul>
27	Majority of the iron ore found in India is of which quality?  (1) Haematite (2) Magnetite (3) Limonite (4) Siderite	27	भारत में पाये जाने वाला अधिकांश लौह धातु किस किरम का है— (1) हैमेटाइट (2) मैग्नेटाइट
28	Which of the following states was the largest producer of coffee in 2016-17?	28	(3) लिमोनाइट (4) सिडेराइट निम्नलिखित में से कौन सा राज्य 2016–17 में कॉफी का सबसे बड़ा उत्पादक था?
	(1) Kerala (2) Karnatak (3) Tamilnadu (4) Andhra Pradesh		(1) केरल (2) कर्नाटक
29	The 'Ruhr Industrial region' is located in- (1) North America (2) Poland (3) Germany (4) London	29	(3) तमिलनाडू (4) आंध्र प्रदेश 'रूर औद्योगिक प्रदेश' अवस्थित है— (1)उत्तरी अमेरिका (2) पोलैंड (3) जर्मनी (4) लंदन
30	In which district of Rajasthan 'JAKHAM' Multipurpose project is located? (1) Tonk (2) Banswara (3) Bharatpur (4) Pratapgarh	30	'जाखम' बहुउद्देशीय परियोजना राजस्थान के कौन से जिले में स्थित है? (1) टोंक (2) बांसवाड़ा
31	By vesting the residuary powers in the Union, the Indian Constitution has followed the: (1) French Constitution (2) The Canadian System (3) The British System (4) The German System	31	(3) भरतपुर (4) प्रतापगढ़ भारतीय संविधान में संघ में अविशष्ट शक्तियाँ निहित करके किसका अनुसरण किया गया है— (1) फ्रान्स के संविधान का (2) कनाड़ा की प्रणाली का (3) ब्रिटेन की प्रणाली का (4) जर्मनी की प्रणाली का
02	<b>1</b> 5	of <b>16</b>	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *





32	Who was the Chief Justice of India when			
	interest litigation was	s introduced to the Indian		
	Judicial System?	**************************************		
	(1) A.M. Ahmadi	(2) M. Hidayatullah		

(3) A.S. Anand

(4) P.N. Bhagwati

- 33 Rajasthan State Human Rights Commission is comprised of-
  - (1) One Chairman and three members
  - (2) One Chairman, one deputy Chairman and one secretary
  - One Chairman and two members
  - (4) One Chairman and four members
- 34 Which states adopted Panchayati Raj form of local Government first?
  - (1) Rajastan and Madhya Pradesh
  - (2) Andhra Pradesh and Madhya Pradesh
  - (3) Rajasthan and Andhra Pradesh
  - (4) Andhra Pradesh and Maharashtra
- The P.I.L. petition related to Fundamental Rights can be filed in -
  - (1) Supreme Court only
  - (2) High Courts only
  - (3) Any court
  - (4) Both Supreme Court and High Court
- 36 Before being removed from the Fundamental Rights, the Right to Property was a part of which Article?
  - (1) 18
- (2) 19
- (3)22
- (4)21
- 37 How many members are nominated in the present State Assembly of Rajasthan?
  - (1) One
- (2) None
- (3) Two
- (4) Three
- 38 The correct sequence of assurances given in the Preamble of Indian Constitution is:
  - (1) Justice, Equality, Fraternity, Liberty
  - (2) Liberty, Equality, Justice, Fraternity
  - (3) Justice, Liberty, Equality, Fraternity
  - (4) Equality, Justice, Liberty, Fraternity
- 39 According to the Indian Constitution, at one time, a person can be the Governor of a maximum number of how many State/States?
  - (1) One
- (2) Two
- (3) Three
- (4) The maximum

number is not fixed

- 32 भारतीय न्याय व्यवस्था में जनहित याचिका के प्रारम्भ के समय भारत के मुख्य न्यायमूर्ति कौन थे?
  - (1) ए.एम. अहमदी
- (2) एम. हिदायत्ल्लाह
- (३) ए.एस. आनन्द
- (4) पी.एन. भगवती
- राजस्थान राज्य मानव अधिकार आयोग का विन्यास 움\_
  - (1) एक अध्यक्ष एवं तीन सदस्य
  - (2) एक अध्यक्ष, एक उपाध्यक्ष एवं एक सचिव
  - (3) एक अध्यक्ष एवं दो सदस्य
  - एक अध्यक्ष एवं चार सदस्य
- कौन-से राज्यों ने स्थानीय सरकार के पंचायती राज स्वरूप को सर्वप्रथम अंगीकार किया ?
  - राजस्थान तथा मध्य प्रदेश
  - आन्ध्र प्रदेश तथा मध्य प्रदेश
  - राजस्थान तथा आन्ध्र प्रदेश
  - आन्ध्र प्रदेश तथा महाराष्ट
- मूल अधिकारों से संबंधित जनहित याचिका दायर की जा सकती है -
  - (1) मात्र उच्चतम न्यायालय के समक्ष
  - (2) मात्र उच्च न्यायालयों के समक्ष
  - किसी भी न्यायालय के समक्ष (3)
  - उच्चतम व उच्च दोनों न्यायालयों के समक्ष
- मौलिक अधिकार के रूप में हटाये जाने से पूर्व, सम्पत्ति का अधिकार किस अनुच्छेद का हिस्सा था ?
  - (2) 19(1) 18
- (3)22
- (4)21
- वर्तमान राजस्थान राज्य विधानसभा में कितने सदस्य मनोनीत हैं?
  - (1) एक
- (2) एक भी नहीं
- (3) दो
- (4) तीन
- भारत के संविधान की प्रस्तावना में दिये गये आश्वासनों का सही क्रम है-
  - न्याय, समता, बंधुता, स्वतंत्रता (1)
  - स्वतंत्रता, समता, न्याय, बन्धुता (2)
  - न्याय, स्वतंत्रता, समता, बन्धुता (3)
  - समता, न्याय, स्वतंत्रता, बन्धुता
- भारत के संविधान के अनुसार एक व्यक्ति एक समय में अधिकतम कितने राज्य / राज्यों का राज्यपाल हो सकता 含?
  - (1) एक
- (2) **दो**
- (3) तीन
- (4) अधिकतम संख्या निर्धारित नहीं है

02 \$





- Features of the Government of India Act 1935 are:
  - (a) The provincial autonomy
  - (b) The establishment of Federal Court
  - (c) The establishment of All India Federation at the Centre

### Select the correct alternative using the codes:

- (1) a and b
- (2) b and c
- (3) a and c
- (4) a, b and c
- Who is/are under the purview of enquiry of 'LOKAYUKTA' in Rajasthan?
  - Ministers II Secretaries
  - III Governor IV Chairpersons of autonomous institutions

The correct option is -

- (1) I, II, IV
- (2) I, III
- (3) II, III, IV
- (4) I, II, III
- 42 How was the Constituent Assembly of India formed?
  - (1) By indirect elections by the members of the Provincial Legislative Assemblies established
  - Through Nomination by the Viceroy.
  - (3) By direct election by the members of Provincial Legislative Assemblies established in 1935.
  - (4) By direct elections in Provinces.
- 43 The minimum number of Council of Ministers in Rajasthan can be:
  - (1) 29 + one Chief Minister
  - (2) 11 + one Chief Minister
  - (3) 15 + one Chief Minister
  - (4) 12 + one Chief Minister
- Read carefully the following sentences:
  - In case of disagreement between both the houses of Indian Parliament there is a provision of joint sitting.
  - A joint sitting can be called only on ordinary bills.
  - III. A provision for joint sitting Constitutional Amendment Bills is described in Article 102.

Which of the statements are correct -

- (1) I, II, III (2) I, III
- (3) II, III (4) I, II
- The founder of 'BHARTIYA JANSANGH' was
  - (1) Atal Bihari Vajpayee
  - (2) C. Rajagopalachari
  - (3) Deen Dayal Upadhyay
  - (4) Dr. Shyamaprasad Mukherjee

- भारत सरकार अधिनियम 1935 की विशेषताएँ हैं:
  - (a) प्रान्तीय स्वायत्तता
  - (b) संघीय न्यायालय की स्थापना
  - (c) केन्द्र में अखिल भारतीय संघ की स्थापना क्टों का प्रयोग करते हुए सही विकल्प चुनिये:
  - (1) a और b
- (2) b और c
- a और c (3)
- (4) a, b और c
- राजस्थान में लोकायुक्त की जाँच के दायरे में आते हैं-41
  - मंत्री II सचिव
  - III राज्यपाल IV स्वायत्त शासन संस्थानों के अध्यक्ष

सही विकल्प है-

- (1) I, II, IV
- (2) I, III
- (3) II, III, IV
- (4) I, II, III
- भारत की संविधान सभा का निर्माण कैसे किया गया था?
  - (1) 1935 में स्थापित प्रान्तीय विधानसभाओं के सदस्यों द्वारा अप्रत्यक्ष चुनाव विधि से
  - वायसराय के मनोनयन द्वारा
  - 1935 में स्थापित प्रान्तीय विधानसभाओं के सदस्यों द्वारा प्रत्यक्ष चुनाव विधि से
  - (4) प्रान्तों में प्रत्यक्ष निर्वाचन प्रक्रिया से
- राजस्थान मंत्रिपरिषद की न्यूनतम संख्या हो सकती है-
  - (1) 29 + 1 मुख्यमंत्री
  - (2) 11 + 1 मुख्यमंत्री
  - (3) 15 + 1 मुख्यमंत्री
  - (4) 12 + 1 मुख्यमंत्री
- नीचे दिए वाक्यों को ध्यान से पढ़िये-
  - भारतीय संसद के दोनों सदनों में गतिरोध की स्थिति में संयुक्त बैठक का प्रावधान है।
    - संयुक्त बैठक मात्र सामान्य विधेयकों पर बुलायी जा सकती है।
    - III. संविधान संशोधन विधेयकों पर भी संयुक्त बैठक का प्रावधान अनुच्छेद 102 में वर्णित हैं।

कौनसे कथन सही हैं -

- (1) I, II, III (2) I, III (3) II, III (4) I, II
- भारतीय जनसंघ के संस्थापक थे—
  - (1) अटल बिहारी वाजपेयी
  - सी. राजगोपालाचारी
  - दीनदयाल उपाध्याय
  - डॉ. श्यामाप्रसाद मुखर्जी

02 **P** 



46	According to Human Development Report 2016, which rank was assigned to India's Human Development Index?  (1) 139  (2) 129	46	मानव विकास रिपोर्ट 2016 के अनुसार भारत के मानव विकास सूचकांक को कौनसा स्थान दिया गया?
	(1) 139 (2) 129 (3) 131 (4) 137		(1) 139 (2) 129 (3) 131 (4) 137
47	Who is the Chairman of the 15th Finance	47	15वें वित्त आयोग के अध्यक्ष कौन हैं?
	Commission? (1) N.K. Singh (3) Arvind Mehta (2) M.N. Vohra (4) Vijay Kelkar		(1) एन.के. सिंह (2) एम.एन. वोहरा (3) अरविन्द मेहता (4) विजय केलकर
48	At which of the following places it was announced,	48	राजस्थान के 2018–19 के बजट में निम्न में से किस स्थान पर ऊँटनी के दूध के प्रसंस्करण एवं विपणन के
	in the budget of Rajasthan 2018-19, to establish a mini plant for processing and marketing of camel milk?  (1) Bikaner  (2) Jaipur		लिए मिनी प्लांट स्थापित करने की घोषणा की गई है? (1) बीकानेर (2) जयपुर (3) बाड़मेर (4) जैसलमेर
	(3) Barmer (4) Jaisalmer	22	
49	Seventh Five Year Plan (1985-90) mainly emphasised on: (1) Removal of Poverty	49	सातवीं पंचवर्षीय योजना (1985–90) में मुख्यतः जोर दिया गया – (1) निर्धनता उन्मूलन
	<ul> <li>(2) Sustainable Development</li> <li>(3) Food grain production, employment &amp; productivity</li> </ul>		(2) सुरिथर विकास (3) खाद्य उत्पादन, रोजगार एवं उत्पादकता (4) तीव्र औद्योगीकरण
50	(4) Rapid industrialisation National Mission for Sustainable Agriculture	50	in a some A and Author it
	consists of which of the following sub-mission?  (1) Animal husbandry  (2) Health Management  (3) Cooperative agriculture		(1) पशुपालन (2) स्वास्थ्य प्रबन्धन (3) सहकारी खेती (4) मृदा स्वास्थ्य प्रबन्धन
51	(4) Soil Health Management Goods and Service Tax was implemented in India	51	भारत में वस्तु एवं सेवा कर लागू किया गया-
21	from-		(1) 1 जून 2017 (2) 1 जुलाई 2017
	(1) 1-Jun-2017 (2) 1-Jul-2017 (3) 1-Aug-2017 (4) 1-Sep-2017		(3) 1 अगस्त 2017 (4) 1 सितंबर 2017
52	Which of the following agencies has taken the	52	
	initiative for mitigating the poverty in the western districts of Rajasthan?  (1) International fund for agricultural		सी एजेन्सी ने पहल की है ? (1) कृषि विकास के लिए अन्तर्राष्ट्रीय कोष (IFAD) और रतन टाटा ट्रस्ट
	development (IFAD) and Ratan Tata Trust  (2) International Monetary Fund (IMF) and		(2) अन्तर्राष्ट्रीय मुद्रा कोष (IMF) तथा रिलायंस
	Reliance industry		उद्योग (3) विश्व बैंक तथा अदानी ट्रस्ट
	(3) World Bank and Adani Trust (4) World Health Organisation (WHO) and		(4) विश्व स्वास्थ्य संगठन तथा गोयनका ट्रस्ट
	Goenka Trust		3 राजस्थान में मार्च 2017 के अन्त में, सड़कों क
5	What was the road density (per 100 sq. km.) in Rajasthan at the end of March 2017?	5	घनत्व (प्रति 100 वर्ग कि.मी.) कितना था?

(1) 66.29 km.

(3) 55.21 km.

(1) 66.29 कि.मी.

(3) 55.21 कि.मी.

02 ₹

(2) 79.27 कि.मी.

(4) 92.28 कि.मी.

(2) 79.27 km.

(4) 92.28 km.





- 54 Which among the following formulates the Fiscal Policy in India?
  - (1) RBI
- (2) SEBI
- (3) Finance Ministry
- (4) NITI Aayog
- What is the objective of National Ayush Mission in Rajasthan?
  - (1) Promotion of medical facilities in Western districts.
  - To provide the medical insurance facility to the BPL families in the State.
  - Development of Ayurveda, Homeo, Unani, Yoga and Naturopathy in the State.
  - To provide free medical facilities to SC/ST and OBC families of the State.
- What was the share of service sector in India's Gross Value Added (GVA) in the year 2017-18?
  - (1) 72.5%
- (2) 56.7%
- (3) 54.3%
- (4) 55.2%
- 57 What is the main objective of Paramparagat Krishi Vikas Yojana (PKVY)?
  - (1) To adopt the traditional methods of irrigation.
  - (2) To promote organic farming.
  - (3) To adopt the technique of rain harvesting.
  - (4) To reduce the use of mechanised technique in Agriculture.
- Which of the following funds is being used by the Government of India to meet the unforseen expenses?
  - (1) Consolidated Fund
  - (2) Public Account of India
  - Contingency Fund
  - (4) Borrowing Account
- 59 Rajasthan Mukhyamantri Rajshree Yojna was announced in the budget of:
  - (1) 2014-15
- (2) 2015-16
- (3) 2016-17
- (4) 2017-18
- 60 Which of the following fiscal measures is used to get the economy out of recession?
  - (1) Increase in government expenditure
  - (2) Decrease in government expenditure
  - (3) Increase in taxes
  - (4) Demonetisation
- 61 Which set of the elements have 4,5 and 6 electrons in the their outer most orbit?
  - (1) C, Si, Cl
- (2) B, C, N
- (3) O, F, S
- (4) Si, N, S

- निम्नलिखित में से कौन भारत में राजकोषीय नीति का निर्माण करता है?
  - (1) आर.बी.आई.
- (2) सेबी
- (3) वित्त मंत्रालय
- (4) नीति आयोग
- राजस्थान में राष्ट्रीय आयुष मिशन का उद्देश्य क्या है?
  - (1) पश्चिमी जिलों में चिकित्सा सुविधाओं को बढ़ावा
  - राज्य के गरीबी रेखा से नीचे के परिवारों को चिकित्सा बीमा की सुविधा उपलब्ध कराना।
  - (3) राज्य में आयुर्वेद, होम्यो, यूनानी, योगा तथा प्राकृतिक चिकित्सा पद्धतियों का विकास करना।
  - राज्य के अनुसूचित जाति/जनजाति तथा अन्य पिछड़ा वर्ग के परिवारों को निःशुल्क चिकित्सा सुविधा उपलब्ध कराना।
- वर्ष 2017–18 में भारत के सकल मूल्य वर्द्धन (जी. वी.ए.) के अन्तर्गत सेवा क्षेत्र का अंश कितना था?
  - (1) 72.5%
- (2) 56.7%
- (3) 54.3%
- (4) 55.2%
- परम्परागत कृषि विकास योजना का मुख्य उद्देश्य क्या 考?
  - सिंचाई के लिए परम्परागत विधियों को अपनाना। (1)
    - (2) जैविक खेती को प्रोत्साहित करना।
    - (3) वर्षाजल के संरक्षण की तकनीक को अपनाना।
    - कृषि में यांत्रिक विधियों के प्रयोग को कम करना।
- निम्नलिखित में से किस कोष का उपयोग भारत सरकार के द्वारा अप्रत्याशित व्यय को पूरा करने के लिए किया जाता है?
  - (1) समेकित निधि
  - (2) भारत का सार्वजनिक खाता
  - (3) आकस्मिक निधि
  - (4) उधार खाता

राजस्थान मुख्यमंत्री राजश्री योजना की घोषणा किस बजट में की गई-

- (1) 2014-15
- (2) 2015-16
- (3) 2016-17
- (4) 2017-18
- निम्नलिखित राजकोषीय उपायों में से किसे अर्थव्यवस्था को मंदी से उबारने के लिए प्रयुक्त किया जाता है?
  - (1) सरकारी व्यय में वृद्धि
  - सरकारी व्यय में कमी
  - करों में वृद्धि (3)
  - (4) विमुद्रीकरण
- निम्नलिखित तत्वों के कौनसे समूह में उनके सबसे बाह्यतम् कक्ष में क्रमशः ४,५ और ६ इलेक्ट्रॉन होते हैं?
  - (1) C, Si, Cl
- (2) B, C, N
- O, F, S
- (4) Si, N, S

02





		d as the International Year		कौनसा वर्ष अंतर्राष्ट्रीय जैव विविधता वर्ष घोषित किया गया था?
	of Biodiversity? (1) 2002 (3) 2016	(2) 2010 (4) 1972	59	(1) 2002 (2) 2010 (3) 2016 (4) 1972
		g nutrients is not an anti (2) Tocopherol (4) Cholecalciferol	63	निम्नलिखित में से कौन सा पोषक तत्व एक एन्टीऑक्सीडेन्ट नहीं है? (1) सिलेनियम (2) टोकोफेरोल (3) कैरोटिनॉइड (4) कोलिकेल्सीफेरोल
64	In which of the followir of biomass is inverted? (1) Forest (3) Pond	(2) Grassland (4) Desert	64	निम्नलिखित में से किस पारिस्थितिकी तंत्र में जैव भार का प्रतिलोमित पिरामिड देखा जा सकता है? (1) वन (2) घास– स्थल (3) तालाब (4) रेगिस्तान
65	Organisation (ISRO) suc of 104 satellites from Sa	the Indian Space Research cessfully launched a record atish Dhawan Space Centre ch Vehicle used for the (2) GSLV-C33 (4) GSLV-C37	65	15 फरवरी 2017 को भारतीय अंतरिक्ष अनुसंधान संगठन (इसरो) ने सतीश धवन स्पेस सेंटर, श्रीहरिकोटा से रिकॉर्ड 104 उपग्रहों का सफलतापूर्वक प्रमोचन (प्रक्षेपण) किया। प्रमोचक वाहन जिसे इस कार्य के लिए प्रयुक्त किया वह था— (1) PSLV-C33 (2) GSLV-C33 (3) PSLV-C37
66	For which of the follow been used in 4G communication? (1) Grade (3) Global	ring words has the letter 'G' technology in mobile (2) Group (4) Generation	66	मोबाइल संचार की 4G तकनीक में 'G' अक्षर निम्नित्खित में से किस शब्द हेतु प्रयुक्त किया गया है? (1) ग्रेड (2) ग्रुप (3) ग्लोबल (4) जेनेरेशन
67	The forest biome chara per km. square is - (1) Tropical (3) Boreal	(2) Temperate (4) Taiga	67	कौन से वन जीवोम की विशेषता 3–4 वृक्ष प्रजाति प्रति स्क्वेयर किलोमीटर होती हैं? (1) उष्ण कटिबंधी (2) शीतोष्ण (3) बोरियल (4) टैगा
68	In the human body wh to Niacin? (1) Tyrosine (3) Tryptophan	(2) Valine (4) Phenyl alanine	68	मानव शरीर में कौन सा अमीनो अम्ल नियासिन में परिवर्तित होता है? (1) टाइरोसिन (3) ट्रिप्टोफेन (4) फिनाइल एलानीन
69	for its Defence Minist	of buying Rafale fighter jets ry. The country of origin of (3) France (4) Germany	69	भारत अपने रक्षा मंत्रालय हेतु लड़ाकू विमान राफेल के क्रय की प्रक्रिया कर रहा है। इन लड़ाकू विमानों का उद्गम किस देश से हुआ था? (1) रूस (2) अमरीका (3) फ्रांस (4) जर्मनी
70		nes from a - ning billion ng invisible ning dwarf	70	<ul> <li>(1) फ्रांसीसी शब्द जिसका अर्थ है अरब</li> <li>(2) लैटिन शब्द जिसका अर्थ है अदृश्य</li> <li>(3) यूनानी शब्द जिसका अर्थ है बौना</li> <li>(4) स्पेनिश शब्द जिसका अर्थ है कण</li> </ul>
71	inaugurated the HPCI which district of Rajas	e Prime Minister of India L Rajasthan Refinery Ltd. in sthan? ner (3) Jaisalmer (4) Kota	7:	भारत के प्रधानमंत्री ने जनवरी 2018 में एच.पी.सी.एल. राजस्थान लिमिटेड का उद्घाटन राजस्थान के किस जिले में किया था? (1)बीकानेर (2) बाड़मेर (3) जैसलमेर (4) कोटा
02	₽.		<b>10</b> of	16





- 72 Percentage of Carbon dioxide present in the atmosphere is about -
  - (1) 10
- (2)7
- (3)5
- (4) < 1
- 73 The London smog was observed in the year-
  - (1) 1750
- (2) 1952
- (3) 1972
- (4)2000
- 74 Another name for n-6 polyunsaturated fatty acid is
  - (1) Linoleic Acid
- (2) Linolenic Acid
- (3) Palmitic Acid
- (4) Arachidonic Acid
- 75 The SI Unit of Charge is-
  - (1) Ampere (2) Volt (3) Coulomb (4) Ohm

- In an election of two candidates, the candidate who gets 39% votes is rejected by 19800 votes. The total number of votes polled was?
  - (1) 90,000
- (2) 1,65,000
- (3)72,000
- (4) 61,875
- 77 Here, two columns in which the numbers given under column II are the codes for the letters given under column I. By observing each letter and its code, identify the codes given for each letter and answer the question given below:

Column I (कॉलम I)	Column II (कॉलम II)
STROKE	346152
TRAIN	23789
KITE	6285
TEST	1226
What is the sade for the	1 NITTE

- What is the code for the word NIK -
- (1)895
- (2)875
- (3)879
- (4) Cannot be determined
- 78 An amount of money grows upto ₹ 4850 in 2 years and upto ₹ 5335 in 3 years on compound interest. The yearly rate of interest is:
  - (1)8%
- (2)9%
- (3) 10% (4) 10.5%
- In the figure given below the difference between number of triangles and rectangles is:



- (1) 10
- (2) 8
- (3)6
- (4)4

- 72 वायुमण्डल में पायी जाने वाली कार्बन डाईऑक्साइड की प्रतिशत मात्रा लगभग है -
  - (1) 10
- (2)7
- (4) < 1
- 73 लंदन धूम-कुहा किस वर्ष में देखा गया था-
  - (1) 1750
- (2) 1952
- (3) 1972
- (4) 2000

(3)5

- 74 n-6 बहु असंतृप्त वसीय अम्ल का दूसरा नाम है -(1) लिनोलिक अम्ल (2) लिनोलेनिक अम्ल
  - (3) पामिटिक अम्ल
- (4) एरेकडॉनिक अम्ल
- 75 विद्युत की मात्रा की अंतर्राष्ट्रीय मानक इकाई क्या है? (1) एम्पीयर (2) वोल्ट (३) कूलम्ब
- दो उम्मीदवारों के चुनाव में जिस उम्मीदवार को 39% मत प्राप्त हुए वह 19800 मतों से पराजित हुआ। कुल डाले गये मतों की संख्या थी ?
  - (1) 90,000
- (2) 1,65,000
- (3)72,000
- (4) 61,875
- यहाँ, दो कॉलम में से दूसरे कॉलम (कॉलम II) में दी गयी संख्याएँ पहले कॉलम (कॉलम I) में दिये गये अक्षरों के कूट हैं। प्रत्येक अक्षर तथा उसके कूट का परीक्षण करते हुए प्रत्येक अक्षर का कूट पहचानिए तथा निम्न प्रश्न का उत्तर दीजिए:

Column I (कॉलम I)	Column II (कॉलम II)
STROKE	346152
TRAIN	23789
KITE	6285
TEST	1226

- शब्द NIK के लिए कूट है-
- (1) 895
- (3) 879
- (4) ज्ञात नहीं किया जा सकता
- एक धन चक्रवृद्धि ब्याज से 2 वर्षों में 4850 ₹ तक बढ़ता है तथा तीन वर्षों में यह 5335 ₹ हो जाता है। वार्षिक ब्याज दर है:
  - (1)8%
- (2) 9% (3) 10%
- (4) 10.5%
- नीचे दिये चित्र में त्रिभुजों तथा आयतों की संख्या का अन्तर है:



- (1) 10
- (2) 8
- (3)6
- (4)4

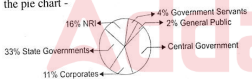


- 80 A and B are sisters. R and S are brothers. A's daughter is R's sister, What is B's relation to S?
  - (1) Mother
- (2) Grandmother (Daadi)
- (3) Sister
- (4) Aunt (Mausi)
- 81 In two alloys the ratios of copper to tin are 3:4 and 1:6 respectively. If 7 kg. of the first alloy and 21 kg. of the second alloy are mixed together to form a new alloy, then the ratio of copper to tin in the new alloy is:
  - (1) 3:11 (2) 1:4 (3) 3:7 (4) 4:11
- Here, a statement is followed by three courses of action numbered I, II and III, you have to assume everything in the statement to be true, then decide which of the three given suggested courses of action logically follows for pursuing -

Statement: There is a considerable increase in the number of malaria patients during monsoon period.

## Courses of Action:

- The question should be raised in the Legislative Assembly.
- The government should disseminate adequate information regarding preventive measures to be taken by the people.
- III. All the hospitals should be equipped properly for the treatment of malaria patients during monsoon period.
- (1) All
- (2) Only I and II
- (3) Only II and III
- (4) Only I and III
- 83 Study the pie chart given below and answer the question that follows. The total amount collected for flood relief from different sources is shown in the pie chart -



What is the approximate ratio of collection from corporates to Central Government?

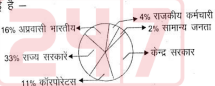
- (1) 1:4
- (2) 1:3
- (3) 2:3
- (4) Cannot be determined
- 84 Next number in the series 15,35,77,143, .... is -
  - (1)179
- (2) 197
- (3)219
- (4) 221

- A तथा B बहनें हैं। R तथा S भाई हैं। A की बेटी R की बहन है। B का S के साथ क्या सम्बंध है?
  - (1) माँ
- (2) दादी माँ
- (3) बहन
- (4) मौसी
- दो मिश्र धातुओं में ताम्बे तथा टिन का अनुपात क्रमशः 3:4 तथा 1:6 है। यदि प्रथम मिश्र धातु से 7 किलोग्राम तथा द्वितीय मिश्र धातु से 21 किलोग्राम मिलाकर एक नई मिश्र धातु बनाई जाती है तो नई मिश्र धातु में ताम्बे तथा टिन का अनुपात है:
  - (1) 3:11 (2) 1:4
- (3) 3:7 (4) 4:11
- यहाँ, एक कथन के पश्चात् तीन की जा सकने वाली कार्यवाहियाँ I, II तथा III हैं। आपको कथन में दिया गया सब कुछ सत्य मानते हुए निर्णय करना है कि सुझायी गई तीन में से तर्क पूर्ण रूप से कौनसी कार्यवाही की जानी चाहिए -

कथनः मानसून के समय में मलेरिया रोगियों की संख्या में काफी वृद्धि होती है।

### कार्यवाही:

- विधानसभा में यह प्रश्न उठाना चाहिए।
- II जनता द्वारा इसकी रोकथाम के लिए किये जा सकने वाले उपायों की सरकार द्वारा पर्याप्त सूचना प्रसारित की जानी चाहिए।
- III मानसून के समय में सभी अस्पतालों को मलेरिया रोगियों के उपचार हेतु सही प्रकार से सज्जित करना चाहिए।
- (1) सभी
- (2) केवल I तथा II
- (3) केवल II तथा III
- (4) केवल I तथा III
- नीचे दिये पाई चार्ट का अध्ययन कीजिए तथा इसके पश्चात् दिये प्रश्न का उत्तर दीजिए। बाढ़ राहत हेत् विभिन्न स्त्रोतों से कुल एकत्रित राशि पाई चार्ट में दर्शायी गई है -



कॉरपोरेट्स तथा केन्द्र सरकार से एकत्रित राशि का लगभग अनुपात क्या है?

- (1) 1:4
- (2) 1:3
- (3) 2:3
- (4) ज्ञात नहीं किया जा सकता
- श्रृंखला 15, 35, 77, 143, .... में आगे की संख्या है:
  - (1) 179 (2) 197
- (3)219
- (4)221





85 Here, a statement is followed by two arguments numbered I and II. You have to decide which of the arguments is a 'strong argument' and which is a 'weak argument'. Give answer -

Statement: Should student union election in Universities be banned?

### **Arguments:**

- Yes, it will help to create academic atmosphere in Universities.
- No, we will not find any future political leaders.
- (1) only argument I is strong
- (2) only argument II is strong
- (3) neither I nor II is strong argument
- (4) both I and II are strong arguments
- 86 Why was the 'Walled City of Jaipur' in the news recently?
  - (1) The commercial run of Metro Train has started inside the walled city.
  - (2) A long tunnel of Medieval times has been discovered under the walled city.
  - (3) Government permitted the markets of the walled city to remain open round the clock.
  - (4) The walled city has been proposed as the UNESCO World Heritage site.
- Who is Prateek Hajela?
  - (1) India's new ambassador to Russia.
  - (2) Newly appointed Election Commissioner of India.
  - (3) Newly appointed governor of Jammu & Kashmir.
  - (4) Assam state coordinator of the National Register of Citizens.
- 88 The head of the Prime Minister's Science, Technology and Innovation Advisory Council (PM-STIAC) is-
  - (1) K. Vijay Raghavan
- (2) A.S. Kiran Kumar
- (3) Manjul Bhargava
- (4) V.K. Saraswat
- 'BIMSTEC's' permanent Secretariat is situated at?
  - (1) Dhaka
- (2) Bangkok
- (3) Colombo
- (4) Thimphu
- Who has become the first Indian gymnast to clinch an individual medal at the Gymnastics World Cup in Melbourne on February 24, 2018?
  - (1) Deepa Karmakar
- (2) Rohan More
- (3) Aruna Budda Reddy (4) Deepak Kumar

- यहाँ, एक कथन के पश्चात् दो तर्क I तथा II हैं। आपको निर्णय करना है कि कौनसा तर्क "मजबूत तर्क" है तथा कौनसा "कमजोर तर्क" है। उत्तर दीजिए-कथनः क्या विश्वविद्यालयों में छात्र संघ चुनावों पर प्रतिबंध लगा दिया जाना चाहिए? तर्कः
  - विश्वविद्यालयों में अकादिमक हॉ, यह वातावरण तैयार करने में सहायक होगा।
  - नहीं, भविष्य में कोई राजनेता हमें नहीं मिल सकेगा।
  - (1) केवल तर्क I मजबूत है।
  - (2) केवल तर्क II मजबूत है।
  - (3) न तो I एवं न ही II तर्क मजबूत हैं।
  - (4) I तथा II दोनों मजबूत तर्क हैं।
- जयपुर का परकोटा–शहर अभी हाल ही में समाचारों में चर्चा में क्यों था?
  - (1) "परकोटे" में मैट्रो रेल का व्यावसायिक परिचालन प्रारंभ हुआ है।
  - ''परकोटें'' के नीचे मध्यकालीन कालखण्ड की एक लम्बी सुरंग खोजी गयी है।
  - सरकार ने "परकोटे" के बाजारों को 24 घण्टे खुले रहने की अनुमति दी है।
  - (4) ''परकोटा– नगर'' को यूनेस्को विश्व धरोहर स्थल के रूप में प्रस्तावित किया गया है।
- प्रतीक हजेला कौन हैं?
  - (1) रूस में भारत के नये राजदत।
  - (2) भारत के नव नियुक्त चुनाव आयुक्त।
  - (3) जम्मू एवं कश्मीर के नव नियुक्त राज्यपाल।
  - (4) राष्ट्रीय नागरिक रजिस्टर के आसाम राज्य के समन्वयक।
- प्रधानमंत्री के विज्ञान तकनीकी एवं नवोन्मेष सलाहकार परिषद (PM-STIAC) के मुखिया हैं-

  - (1) के. विजय राघवन (2) ए. एस. किरण कुमार
  - (3) मंजूल भार्गव
- (4) वी. के. सारस्वत
- 'बिम्सटेक' का स्थायी सचिवालय कहाँ अवस्थित है—
  - (1) ढाका में
- (2) बैंकॉक में
- (3) कोलम्बो में
- (4) थिम्फ में
- 24 फरवरी 2018 को मैलबोर्न में जिमनास्टिक वर्ल्डकप में व्यक्तिगत मैडल प्राप्त करने वाला भारतीय जिमनास्ट कौन बना?
  - (1) दीपा कर्माकर
- (2) रोहण मोरे
- (3) अरुणा बुद्दा रेड्डी
- (4) दीपक कुमार





- 91 The Winner of the US Open Tennis-2018 Women's Singles title is-
  - (1) Serena Williams
- (2) Simona Halep
- (3) Naomi Osaka
- (4) Madison Keys
- Till now who among the following is the Youngest Indian player to win a medal in the Asian Games?
  - (1) Saurabh Chaudhary (2) Shardul Vihan
  - (3) Vinesh Phogat
- (4) Hima Das
- The objective of the Panini Language Laboratory
  - (1) To develop Sanskrit as the medium of education.
  - (2) To research on the utility of Sanskrit as a computer language.
  - (3) To promote reading and writing of Hindi and other Indian languages.
  - (4) To preserve the nearly extinct Indian languages.
- 94 From the following players of Rajasthan, identify the one who won a medal in an individual event in the recently held Asian Games 2018 -
  - (1) Rajat Chauhan
- (2) Apurvi Chandela
- (3) Om Prakash
- (4) Raju Lal Chaudhary
- Read the following statements about 'COMCASA'
  - (a) It is an agreement between Indian and USA government.
  - (b) It will enhance cultural relations between the two nations. Which of the above statement/ statements are
  - true? (1) Only (a) is true
  - (2) Only (b) is true
  - (3) Both (a) and (b) are true
  - (4) Neither (a) nor (b) is true

- 91 यू.एस. ओपन टेनिस-2018 की महिला एकल खिताब की विजेता है-
  - (1) सेरेना विलियम्स
- (2) सिमोना हालेप
- (3) नाओमी ओसाका
- (4) मैडिसन कीज़
- 92 निम्नलिखित में से कौनसा भारतीय खिलाड़ी अब तक के एशियाई खेलों में पदक जीतने वाला सबसे कम उम्र का खिलाडी है?
  - (1) सौरभ चौधरी
- (2) शार्दुल विहान
- (3) विनेश फोगाट
- (4) हिमा दास
- पाणिनि भाषा प्रयोगशाला का उद्देश्य है-
  - संस्कृत को शिक्षा के माध्यम के रूप में विकसित करना।
  - संस्कृत की कम्प्यूटर की भाषा के रूप में (2)उपयोगिता पर शोध करना।
  - हिन्दी और अन्य भारतीय भाषाओं के पठन और लेखन को प्रोत्साहित करना।
  - लगभग विलुप्त हो रही भारतीय भाषाओं को संरक्षित करना।
  - राजस्थान के निम्नलिखित खिलाड़ियों में से उस खिलाड़ी को चिन्हित कीजिए जिसने हाल ही में सम्पन्न एशियाई खेल–2018 में किसी एकल स्पर्धा में पदक जीता–
    - (1) रजत चौहान
- (2) अपूर्वी चंदेला
- (3) ओम प्रकाश
- (4) राजू लाल चौधरी
- 'कॉमकासा' (COMCASA) के बारे में अधोलिखित कथनों को पढिये-
- (अ) यह भारत और संयुक्त राज्य अमरीका की सरकार के मध्य एक समझौता है।
- (ब) यह दोनों राष्ट्रों के मध्य सांस्कृतिक संबंधों में अभिवृद्धि करेगा।
- उपर्युक्त में से कौनसा / कौनसे कथन सत्य हैं?
- (1) केवल (अ) सत्य है।
- (2) केवल (ब) सत्य है।
- (3) (अ) और (ब) दोनों सत्य हैं।
- (4) ना तो (अ) और ना ही (ब) सत्य है।





- Consider the following statements about the US senator John Mc.Cain-
  - (a) He was a Senator from Arizona.
  - (b) He was the Republican Party nominee in the US presidential election of 2008.

Which of the above statement/statements are true?

- (1) Only (a) is true
- (2) Only (b) is true
- (3) Both (a) and (b) are true
- (4) Neither (a) nor (b) is true
- 97 Consider the following statements about Annapurna milk scheme -
  - (a) CM Raje launched the scheme at a government school in Jaipur
  - (b) Under the scheme, students of Class I to V will get 150ml. and those in class VI to VIII will get 200ml. of hot milk thrice a week.
  - (c) In urban areas the milk will be provided on Monday, Wednesday and Friday.

From the above statements, which of the following is/are true?

- (1) only (b)
- (2) (b) & (c)
- (3) (a) & (b)
- (4) (a), (b) & (c)
- 98 Who is appointed as the new chairperson of the Lalit Kala Academy?
  - (1) M.L. Srivastav
- (2) Brij Bhushan
- (3) P. Krishna Shetty
- (4) Uttam Pacharne
- 99 Besides Sonam Wangchuk, the other Indian who won the Ramon Magsaysay Award this year (2018)
  - (1) Sanjeev Chaturvedi (2) Bezwada Wilson
  - (3) Bharat Vatwani
- (4) Prakash Amte
- 100 Jinson Johnson won two medals in the recently concluded Asian games - 2018.

Mark the correct description of his Medals-

- (1) Gold in 1500m race and silver in 800m race
- (2) Gold in 1500m race and Bronze in 800m race
- (3) Silver in 1500m race and Bronze in 800m race
- (4) Gold in 800m race and Silver in 1500m race

- अमरीकी सीनेटर जॉन मैक्केन के बारे में अधोलिखित कथनों पर विचार कीजिए–
  - (अ) वे एरिजोना से सीनेटर थे।
  - (ब) वे वर्ष 2008 के अमरीकी राष्ट्रपति चुनाव में गणतंत्र दल के नामांकित व्यक्ति थे। उपर्युक्त में से कौनसा / कौनसे कथन सत्य हैं?
  - (1) केंवल (अ) सत्य है।
  - (2) केवल (ब) सत्य है।
  - (3) (अ) और (ब) दोनों सत्य हैं।
  - (4) ना तो (अ) और ना ही (ब) सत्य है।
- अन्नपूर्णा दुग्ध योजना के बारे में अधोलिखित कथनों पर विचार कीजिए-
  - (अ) मुख्यमंत्री राजे ने इस योजना का शुभारंभ जयपुर में एक सरकारी विद्यालय में किया।
  - (ब) योजना के अन्तर्गत कक्षा I से V के विद्यार्थियों को 150 मि.ली. तथा जो VI से VIII में हैं उन्हें 200 मि.ली. गर्म दूध सप्ताह में तीन दिन जायेगा।
  - (स) शहरी क्षेत्रों में सोमवार, बुधवार और शुक्रवार को दूध दिया जायेगा।

उपर्युक्त में से कौनसा / कौनसे कथन सत्य हैं?

- (1) केवल (a)
- (2) (ब) तथा (स)
- (3) (अ) तथा (ब)
- (4) (अ),(ब) तथा (स)

लित केला अकादमी का नया अध्यक्ष किसे नियुक्त किया गया है?

- (1) एम.एल. श्रीवास्तव (2) बृज भूषण
- (3) पी.कृष्णा शेट्टी
- (4) उत्तम पाचारणे

सोनम वांगचुक के अतिरिक्त दूसरे भारतीय जिन्होंने इस वर्ष (2018) रेमन मैगसेसे पुरस्कार जीता —

- (1) संजीव चतुर्वेदी
- (2) बेजवाड़ा विल्सन
- (3) भरत वाटवानी
- (4) प्रकाश आम्ट

जिन्सन जॉनसन ने अभी हाल ही में संपन्न एशियाई खेल-2018 में दो पदक जीते। उनके पदकों के सही विवरण को चिन्हित कीजिए-

- (1) 1500 मी. दौड़ में स्वर्ण और 800 मी. दौड़ में रजत।
- (2) 1500 मी. दौड़ में स्वर्ण और 800 मी. दौड़ में कांस्य।
- (3) 1500 मी. दौड़ में रजत और 800 मी. दौड़ में कास्य।
- (4) 800 मी. दौड़ में स्वर्ण और 1500 मी. दौड़ में

02 P





रफ कार्य के लिए स्थान / Space for Rough Work



02 P