

Practice, Learn and Achieve Your Goal with Prepp

Jharkhand Police Exam

Previous Year Papers

Simplifying **Government Exams**



Code - R

Code - A

QUESTION BOOKLET - प्रश्न पुस्तिका

Instructions / निर्देश

General Knowledge (Preliminary) / सामान्य ज्ञान (प्रारंभिक)

289497

	10 0	WELL TO	Thins	TAKE	and hard	IN THE	+		
Roll Number/क्रमांक संख्या	- 17e-27		1793						
	e (g			35	SIPP	AND T	4		

Please read the following instructions carefully. कृपया निम्न निर्देशों को सावधानीपूर्वक पढ़े:

1) Mark carefully your Roll Number and series of the question booklet on the OMR Answer Sheet and sign at the appropriate place. Write your Roll number on the question booklet also.

अपना क्रमांक संख्या तथा प्रश्न पत्र के सीरिज़ को ओ.एम.आर उत्तर पत्र पर सावधानी पूर्वक लिखें तथा उचित स्थान पर अपना हस्ताक्षर करें। अपना क्रमांक संख्या को आप प्रश्न पुस्तिका पर भी लिखें।

2) Strictly follow the instructions given by the Centre Supervisor / Room invigilator and those given on the Question Booklet.

केन्द्र पर्यवेक्षक/कक्ष वीक्षक द्वारा दिए निर्देशों तथा प्रश्न पुस्तिका पर लिखे निर्देशों का कडाई से पालन करें।

3) Candidates are not allowed to carry any papers, notes, books, calculators, cellular phones, scanning devices, pagers etc. to the Examination Hall. Any candidate found using, or in possession of such unauthorized material, indulging in copying or impersonation or adopting unfair means, is liable to be summarily disqualified and may be subjected to penal action.

अभ्यर्थियों को किसी प्रकार के पेपर, नोट्स, पुस्तक, कैलकुलेटर, सेल फोन, स्कैनिंग उपकरणों, पेजर इत्यादि को परीक्षा भवन में लाने की अनुमति नहीं है। जो अभ्यर्थि इन प्रतिबंधिंत वस्तुओं का इस्तेमाल करते पाए जाएंगे या जिनके पास से ये चीजें बरामद होंगी, अथवा जो नकल करने या अन्य अनुचित व्यवहारों में लिप्त पाए जाएंगे, वे अयोग्य करार कर दिए जाएंगे तथा उन पर दण्डात्मक कार्यवाही भी की जा सकती है।

4) The examination is of objective type. This Question Bcoklet contains a total of 120 questions and total time allotted is 120 minutes. The subjects for this examination are General Studies, General Science and Mathematics, Mental Ability and Basic Knowledge of Computers. 30 Questions from each subject have been asked. Subjectwise questions are not in sequence.

यह परीक्षा वस्तुनिष्ठ प्रकार की परीक्षा है। इस प्रश्न पत्र में कुल 120 प्रश्न हैं और इसके लिए कुल 120 मिनट का समय निर्धारित किया गया है। परीक्षा के विषय सामान्य अध्ययन, सामान्य विज्ञान एवं गणित, मानसिक क्षमता तथा कम्प्यूटर का मूल भूत ज्ञान है। प्रत्येक विषय से 30 प्रश्न पूछे गये हैं।विषयवार प्रश्न एक क्रम में नहीं है।

5) The candidates must check that the Question Booklet has 120 questions with multiple choice answers,. If any discrepancy is found, immediately report to the Invigilator for change of Question Booklet.

अभ्यर्थि इसकी जांच कर लें कि प्रश्न पुस्तिका में 120 प्रश्न हैं, जिसके वहु-वैकल्पिक उत्तर हैं। इसमें यदि किसी प्रकार की त्रुटि दिखाई पड़े तो आप तुरंत वीक्षक को सूचित करें ताकि आपको दूसरी पुस्तिका प्राप्त हो सके।

6) Each objective question is followed by four answers. Your task is to choose the correct answer and mark your answer on the OMR Answer Sheet and NOT on the Question Booklet.

प्रत्येक वस्तुनिष्ठ प्रश्न के चार उत्तर होंगे। आपको सही उत्तर को चुनकर ओए.म.आर उत्तर पत्र पर निशान लगाना है। आप प्रश्न पुस्तिका पर निशान नहीं लगाएंगे।

7) Completely darken the CIRCLE so that the alphabet inside the CIRCLE is not visible. Darken ONLY ONE CIRCLE for each answer as shown in the example below. The CORRECT and the WRONG method of darkening the CIRCLE on the OMR answer sheet are given below.

गोले को पूरी तरह काला कर दें जिससे उस गोले के अंदर का अक्षर दिखाई न दे। प्रत्येक उत्तर के लिए केवल एक गोले को काला करें, जैसा कि नीचे के उदाहरण में दिखाया गया है। ओ.एम.आर उत्तर पत्र पर गोलों को काला करने का सही/ गलत तरीका दिया गया है।

Correct Method / सही तरीका Wrong Method/ गलत तरीका

Wilding Melliody 484 4 4

8) Please mark the right answers and boxes on OMR Answer sheet ONLY with black ink ball point pen. Filling up with pencil will not be allowed.

ओ.एम.आर उत्तर पत्र पर बक्से भरने और गोलों को काला करने के लिए काली स्याही के बॉल प्वाइंट कलम का प्रयोग करें। पेंसिल में भरने अनुमति नहीं दी जाएगी।

 All questions are compulsory and carry 3 marks each. There will be NEGATIVE MARKING. 1 mark will be deducted for each wrong Answer.

सभी प्रश्न अनिवार्य हैं और प्रत्येक प्रश्नों के लिए 3 अंक हैं। इसमें ऋण अंक दिए जाएँगे। प्रत्येक गलत उत्तर के लिए 1 अंक की कटौती की जाएगी।

Instructions continued in the last page...... निर्देशों को अंतिम पृष्ठ में जारी रखा है

Page 1 of 16

1) Who is the Director of Jharkhand Space Applications Center (JSAC) as on July 2012? B) A.T. Jeyaseelan A) Umesh Mondal C) Najmul Hoda D) Kasturi Rangan

1) जुलाई 2012, तिथि पर झारखंड अंतरिक्ष अनुप्रयोग केन्द्र (JSAC) के अध्यक्ष कौन हैं?

A) उमेश मंडल

B) A.T. जेयासीलन

C) नज्म्ल हुडा

D) कस्तूरी रंगन

2) What is a network that is confined to a college campus called?

A) Intranet

B) Wide Area Network

C) Campus Area Network

D) Extranet कार्न और कि अबस किसी की में में से वह के अवस्था की

2) उस नेटवर्क का नाम क्या है जो केवल कॉलेज परिसर तक सीमित होता

A) इंटरानेट

B) वाइड एरिया नेटवर्क

C) केम्पस एरिया नेटवर्क D) एक्सट्रानेट

3) There is a certain relationship between two given words. Which pair among the given alternatives depicts the same relation as exists between the given pair. Select the best alternative

Artist : Paint

A) Chemical : Discovery B) Mechanic : Car

C) Sculptor : Clay D) Doctor : Patient

3) दिए गए दो शब्दों के बीच एक खास संबंध है। दिए गए विकल्पों में से कौनसा जोड़ी उस समान संबंध को दर्शाता है जो दिए गए जोड़ी में मौजूद है। सबसे बेहतर विकल्प चुनें

कलाकार : पेंट

A) रासायन : खोज

B) कारीगर: कार

C) मूर्तिकार : चिकनी मिट्टी D) डॉक्टर : मरीज

4) On which principle does the Electric Motor work?

A) Electromagnetic induction

B) Electrolysis

C) Centripetal acceleration

D) Magnetic effect of electric current

4) विद्युत मोटर किस सिद्धांत पर काम करती है?

A) विद्युतचुंबकीय प्रेरण

B) विद्युतअपघटन

C) अभिकेंद्रीय त्वरण

D) विद्युत धारा का चुंबकीय प्रभाव

5) Which Santhali play-writer won the Sahitya Academy award for his/her novel "Rahi Rawan Kana"?

A) Bishwanath Tudu

B) Usha Kiran Khan

C) Bhogla Soren

D) Tilka Manjhi

5) किस संथाली नाटककार को उनके उपन्यास "राही रावण काना" के लिए साहित्य अकादमी पुरस्कार से नवाजा गया?

A) बिश्वनाथ टुड्

B) ऊषा किरण खान

C) भोगला सोरेन

D) तिलका मंझी

6) You are unable to find the internet file you saved from the web browser last evening. In your attempt to search for the file with the search option, what file extensions will you search for?

6) आप गत संध्या को वेब ब्राउजर से सिवाय गई इंटरनेट फ़ाइल को ढूंढने में असमर्थ हैं। खोज विकल्प के साथ फ़ाइल को खोजन के अपने प्रयास में, आप किस एक्सटेंशन की फ़ाइलों को खोजेंगे?

A) POP

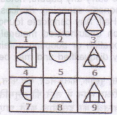
B) COM

C) BAT

D) HTML

7) Group the given figures into three classes using each figure only once

7) प्रत्येक चित्र का एक बार उपयोग करते हुए दिए गए चित्रों को तीन वर्गों में समूहीकृत करें



A) 1,5,8; 3,4,7; 2,6,9 B) 1,3,6; 4,5,9; 2,7,8

C) 1,3,6; 2,5,7; 4,8,9 D) 6,7,8; 1,3,5; 2,4,9

8) Star releases enormous amount of energy, what is the reason behind it?

A) Radioactive disintegration

B) Fission of heavy nuclei

C) Fusion of lighter nuclei

D) Combustion of fossil fuels

8) तारा प्रचण्ड मात्रा में ऊर्जा छोड़ता है, इसके पीछे मुख्य कारण क्या है?

A) रेडियोसक्रिय विघटन

B) भारी नाभिक का विखंडन

C) हल्के नाभिक का द्रवण

D) जीवाश्म ईंधन का दहन

- 9) Which tribal group uses 'Ol chiki' script to write in Jharkhand?
- A) Santals
- B) Munda
- C) Oraon
- D) Kurmail and entitle assequa (8
- 9) झारखंड के किस जनजातीय समूह द्वारा लिखने के लिए 'ओल चिकी' लिपि का प्रयोग किया जाता है?
- A) संथाल
- B) मुंडा कि किसकी कि को के 100
- C) उरांव
- D) क्रमैल
- 10) To send a fax of your photo you need
- A) Telephone line, printer, Computer.
- B) Telephone line, scanner, Computer, modem
- C) Modem, Telephone line, Computer. D) Internet Connection, Printer, Modem
- 10) अपने फोटो का फैक्स भेजने के लिए आपको जरुरत है
- A) टेलीफोन लाइन, प्रिंटर, कंप्यूटर
- B) टेलीफोन लाइन, स्केनर, कंप्यूटर, मोडम
- C) मोडम, टेलीफोन लाइन, कंप्यूटर
- D) इंटरनेट कनेक्शन, प्रिंटर, मोडम
- 11) A four person crew from Classic Colors is painting Mr. Field's house. Michael is painting the front of the house. Ross is in the alley behind the house painting the back. Jed is painting the window frames on the north side, Shawn is on the south. If Michael switches places with Jed and Jed then switches places with Shawn, where is Shawn?
- A) In the alley behind the house
- B) On the north side of the house
- C) In front of the house
- D) On the south side of the house
- 11) क्लासिक कलर के चार लोगों का एक दल मिस्टर फ़ील्ड का घर पेंट कर रहा है। माइकल घर के सामने वाले हिस्से को पेंट कर रहा है। रोस घर के पीछे एक गली में है और पीछे का हिस्सा पेंट कर रहा है। जेड उत्तर की दिशा में बनी खिड़की के फ्रेम को पेंट कर रहा है, शॉन दक्षिण दिशा में है। यदि माइकल जेड के साथ स्थान परिवर्तित करता है, और उसके बाद जेड शॉन के साथ स्थान परिवर्तित करता है, तो शॉन कहाँ पर है?
- A) घर की पीछे गली में
- B) घर की उत्तर दिशा में
- C) घर के सामने
- D) घर की दक्षिण दिशा में
- 12) One of the salts dissolved in water that obstructs the production of lather with soap is
- A) Potassium stearate B) Calcium sulphate
- C) Sodium chloride
- D) Magnesium nitrate
- 12) जल में घुला एक लवण जो साबुन के साथ झाग बनने से रोकता है?
- A) पोटैशियम स्टीयरेट
- B) कैल्शियम सल्फेट
- C) सोडियम क्लोराइड
- D) मैग्नीशियम नाइट्रेट

B) Lakshadweep

13) Silvassa, is the capital of which of the following Union

- A) Andaman and Nicobar Island

territories of India?

- C) Puducherry
- D) Dadra and Nagar haveli
- 13) सिलवासा निम्न में से भारत के कौन से केंद्र शासित प्रदेश की राजधानी है?
- A) अंडमान और निकोबार द्वीप
- 19) Follow the directions given below to enswer the directions given below to the direction given given below to the direction given given below to the direction given giv
- C) पुडुचेरी
- D) दादरा और नागर हवेली का प्रशिक्ष कि प्रकार के दिए (8)
- 14) Which of the following memory unit can be accessed more rapidly by processor?
- A) RAM
- B) ROM
- C) Virtual memory
- D) Cache memory
- 14) निम्नलिखित में से किस मैमोरी यूनिट को प्रोसेसर द्वारा अधिक तेजी से अभिगम किया जा सकता है? है हाइछक्ष्र हु
- A) आर. ए. एम
- B) आर. ओ. एम
- C) वर्च्अल मैमोरी
- D) केश मैमोरी
- 15) Find the odd one out.
- 15) विसंगत की पहचान करें







B) b



D) d

- 16) The wavelength of a ray of light is 5000 A⁰. What is the frequency in hertz?
- 16) प्रकाश की एक किरण की तरंग- दैर्घ्य 5000 A^0 है। हर्ट्ज़ में इसकी आवृति क्या है?
- mo B) 6*1014 m apw neev roldw ni (15
- C) 8*10¹⁴ 25 miol of br D) 10*10¹⁴ of mubistoments this
- 17) In which year was the Jharkhand Area Autonomous Council formed comprising of 18 districts of Santhal Pargana and Chota Nagpur?
- 17) किस वर्ष में संथाल परगना के 18 जिलों और छोटानागपुर को मिलाकर झारखंड क्षेत्र स्वायत परिषद का गठन किया गया था?
- A) 2000
- B) 1995
- C) 2010
- D) 1990

Page 3 of 16

A - anan					Code – A
18) The red wave un indicates	nderline in MS-Word	document	22) The word wrap fe		9) Which tribal group
A) Spelling errors C) Address block	B) Grammar error D) Printing errors	A) Andaman ai z	A) Automatically move necessary Appears at the bot	tom of the docu	
18) एमएस-वर्ड डॉक्युमेंट दर्शाता है?	में अक्षरों के नीचे लाल लह		C) Allows you to typeD) Is the short horizon document	over text ntal line indicati	
A) स्पेलिंग में त्रुटि	B) ग्रामर त्रुटि		22) वर्ड रैप की क्या विशेष	नता है?	
C) ऐड्रेस ब्लाक	D) प्रिंटिंग त्रुटि		A) आवश्यकता होने पर टेब	क्स्ट को अगली लाइ	न में स्वतः भेज देता है
19) Follow the direct	ions given below to a	nswer the	B) डॉक्युमेंट के निचले हिस		
questions.	tiens. The same		C) यह आपको टेक्स्ट पर ट	गइप करने की सुवि	धा देता है अविवेधी (A
19) प्रश्नों का उत्तर देने के	लिए नीचे दिए गए निर्देशों	ं का पालन करें।	D) यह लघु क्षैतिज रेखा है	जो डॉक्युमेंट के अंत	न को दर्शाती है
आइटम एकसमान हैं।	xactly alike./यदि प्रश्न में d second items are ex		23) If X \$ Y means X the mother of Y; X * Y K # L \$ M * N, who is	means X is the	f Y; X # Y means X is e daughter of Y in
सिर्फ पहली और दूसरी आ	इटम एकसमान है।	C) Vidual mamo	A) N	B) L	
C, if only the first and	d third items are exact	tly alike./यदि सिर्फ	C) M	D) Data is in	adequate
पहली और तीसरी आइटम	एकसमान है। 😭 📠		23) यदि X \$ Y का अर्थ य	ाह है कि Y का भाई	X है: X # Y का अर्थ है कि
D, if only the second and third items are exactly alike/ यदि		Y की माँ X है; X * Y का अर्थ है कि Y की पुत्री X है;			
सिर्फ दूसरी और तीसरी अ	JADRE BUR (C)		K # L \$ M * N में, पिता	कौन है?	
KVKVKVKVVVVK K	(VKVKVKVVVVK K	KVKKVVVVVVK			
A) A B) B	C) C	D) D	A) Nosd ed primisq. C) M Obia strongeria	в) L D) <mark>जानकारी</mark> अ	Ross is in the alley be
20) A high jump cont	estant can jump to gr	eater height at	24) Which blood vess	DOMESTICAL STREET	
		cause	walls of the heart?	or cappiles oxy	genated blood to the
B) Poles have strong	atmospheric pressure a magnetic effect mperature and humic	lity	A) Pulmonary artery C) Caronary artery		y vein venacava
D) Gravitation at equ	ator is lesser		24) कौन सी रक्त वाहिनी	हृदय की दीवारों क	े जो ऑक्सीजन से भरे रक्त की
20) ऊंची कुद का एक प्रति	तेयोगी ध्रुवों के निकट की अ	प्रेश्ना भूमध्यकेता गर	आपूर्ति करती है?		१८) क्लामिक कसर के पार
अधिक ऊंचा कूद सकता है	क्योंकि	विद्या मूमध्यरखा पर	की पेट कर रहा है। दीम प्रेस	स्थाने वाले हिस्से	
			A) फुफ्फुस धमनी C) हृद धमनी	B) फुफ्फुस शिर	
A) भूमध्यरेखा पर वायुमह B) ध्रुवों पर प्रबल चुंबकीय	इलीय दबाव कम होता है		13 F. The Printers Fire	D) ऊध्व महाशि	46. 66. 14. 14. 14. 14. 14. 14. 14. 14. 14. 14
C) ध्रुवों पर न्यून तापमान	। और आर्द्रता होती है		25) What percentage	of the total area	a is under forest cover
D) भूमध्यरेखा पर गुरूत्व	बल अपेक्षाकृत कम होता है	१ई गम होहो ड	in Jharkhand?		
21) In which year wa	s the Simon commiss for the demand to for	sion presented	25) झारखंड का कुल कितने	ने प्रतिशत क्षेत्र वन	HINE BIR IN 35 (A
Jharkhand state?	for the demand to for	m a separate	A) 24.16% C) 29.61%	B) 27.16% D) 28.17%	
21) किस वर्ष, एक अलग	झारखंड राज्य की मांग के ी	लिए एक ज्ञापन के	Name of the second seco		
साथ साइमन कमीशन प्रस्त् A) 1929	तुत किया गया था?	Pargana and Ch	26) Which is the type conducted in real-time allows people to intera	and carried by	an instructor which
C) 1927	B) 1928 D) 1935		A) Synchronous E-leaB) Asynchronous E-leC) Rapid E-learning	arning earning	12) जन में चुना एक नाना A) मोदेशियम स्टीकीट
			D) Real time E-learning	ig	

Page 3 of 16

- 26) कौनसा ई-लर्निंग का एक प्रकार है जहाँ वास्तविक-समय में पाठ आयोजित और निर्देशक द्वारा पूरे किए जाते हैं जो लोगों को उनके समकक्षों और विषेशज्ञों से अन्योन्यक्रिया अनुमत करता हैं?
- A) सिंक्रोनस ई-लर्निंग
- B) असिंक्रोनस ई-लर्निंग
- C) रैपिड ई-लर्निंग
- D) रीयल-टाईम ई-लर्निंग
- 27) A, B and C can do a piece of work in 20, 30 and 60 days respectively. In how many days can A do the work if he is assisted by B and C on every third day?
- A) 12 days
- B) 15 days
- C) 16 days
- D) 18 days
- 27) A, B और C किसी कार्य को क्रमश: 20, 30 और 60 दिन में करते हैं। यदि B और C हर तीसरे दिन A की सहायता करते हैं तो A कितने दिनों में कार्य समाप्त कर लेगा?
- A) 12 दिन
- B) 15 दिन
- C) 16 दिन
- D) 18 दिन
- 28) Malaria is caused by the pathogen
- A) Rabdo viridae
- B) Plasmodium vivox
- C) Yersinia pestis
- D) Entamoeba histolytica
- 28) मलेरिया किस रोगाणु से पैदा होता है
- A) रैब्डो विरिडा
- B) प्लैज्मोडियम वाइवॉक्स
- C) येर्सिनिया पेस्टिस
- D) एन्टअमीबा हिस्टिलिका
- 29) What is the standard rate of service tax as proposed by the union budget 2012-13?
- 29) केंद्रीय बजट 2012-13 में यथा प्रस्तावित सेवा कर की मानक दर
- A) 8%

- B) 10% C) 12% D) 12.3%
- 30) In MS- Excel data can be arranged in ascending or descending order by using
- A) Sort command from Table Menu
- B) Sort command from Tools Menu
- C) Sort command from Data Menu
- D) Sort command from Title Menu
- 30) एमएस ऐक्सेल में निम्नलिखित किसके प्रयोग द्वारा डेटा को आरोही अथवा अवरोही क्रम में व्यवस्थित किया जा सकता है?
- A) टेबल मेन्यू के सॉर्ट कमांड द्वारा
- B) टूल्स मेन्यू के सॉर्ट कमांड द्वारा
- C) डेटा मेन्यू के सॉर्ट कमांड द्वारा
- D) टाइटल मेन्यू के सॉर्ट कमांड द्वारा

- 31) Find the missing number in the given series/
- 31) दिए गए श्रेणी में लुप्त संख्या का ज्ञात करें:

2, 9, 28, __, 126, 217, 344

- B) 65
- C) 70
- D) 82
- 32) The sum of 3a and 4ab is
- 32) 3a तथा 4ab का योग है अर्थ ती । अर्थ bib 159 do
- A) 7ab
- B) 7a2b
- C) $7a^2 + b$
- D) a(3+4b)
- 33) Who led the first ever revolt against the landlords and the British government in the Santhal tribal belt in 1771?
- A) Tilka Manjhi
- B) Birsa Munda
- C) Jai Mangal Pandey D) Kunwar Singh
- 33) 1771 में संथाल जनजातिय क्षेत्र में किसने जमींदारों और ब्रिटिश सरकार के विरुद्ध प्रथम विद्रोह का नेतृत्व किया था?
- A) तिलका मांझी
- B) बिरसा मंडा
- C) जय मंगल पांडे
- D) कुनवर सिंह
- 34) What is the Octal equivalent of binary 10000?
- 34) बायनरी 10000 का ऑक्टल समतुल्य क्या है?
- - A) 10 B) 20 C) 16 D) 18
- 35) In a certain coding language, the letters of the English alphabet are arranged in such a manner that all the vowels are put in the end and the remaining letters are arranged from the first letter onwards. The rearranged alphabets are used to denote the position occupied by letters in the original alphabets. What is the code of META?
- 35) किसी निश्चित कूटबद्ध भाषा में, अंग्रेजी वर्णमाला के अक्षरों को इस प्रकार व्यवस्थित किया जाता है कि सभी स्वर अंत में आते हैं और बचे हुए अक्षरों को प्रथम अक्षर मे रखा जाता है। पुन:व्यवस्थित किए हुए अक्षरों का उपयोग मूल वर्णमाला में अक्षरों द्वारा ग्रहण की हुई स्थिति को निरूपित करने के लिए किया जाता है। META का कोड क्या होगा?
- A) TEAM
- B) PWLV
- C) LWPV
- D) QGYB
- 36) The biggest number among (32)3, 32
- 32
- C) $(3^2)^3$
- D) All the three are equal

Page 5 of 16

- C) (32)3
- D) सभी तीन समान ा mus ed (SE
- 37) In which year did the 11th five year plan begin?
- 37) 11वीं पंच वर्षीय योजना किस वर्ष में आरंभ हुई थी?
- A) 2006
- B) 2007
- C) 2009
- D) 2010
- 38) Proof of origin, receipt and contents of a message sent over the internet is the security objective of which of the following security service?
- A) Confidentiality
- B) Non-repudiation
- C) Access control
- D) Message integrity
- 38) इन्टरनेट पर प्रेषित किए गए किसी संदेश के मूल, प्राप्ति और अन्तर्वस्तु का साक्ष्य निम्नलिखित में से किस सुरक्षा सेवा का सुरक्षा उद्देश्य
- A) गोपनीयता
- B) गैर-अस्वीकरण
- C) अभिगम नियंत्रण D) संदेश की सत्य-निष्ठा
- 39) Dev, Kumar, Nilesh, Ankur and Pintu are standing facing to the North in a playground such as given below:
- 39) देव, कुमार, निलेश, अंकुर और पिंटु खेल के मैदान में उत्तर दिशा की ओर मुँह करे खड़े हैं जैसा की नीचे दिया गया है:
- 1- Kumar is at 40 m to the right of Ankur./ अंकुर के दाई ओर 40 m की दूरी पर कुमार है।
- 2- Dev is at 60 m to the south of Kumar./ कुमार के दक्षिण ओर 60 m की दूरी पर देव है।
- 3-Nilesh is at a distance of 25 m to the west of Ankur./ अंकुर के पश्चिम में 25 m की दूरी पर निलेश है।
- 4-Pintu is at a distance of 90 m to the North of Dev./ देव के उत्तरी ओर 90 m की दूरी पर पिंटु है।

If a boy starting from Nilesh, met Ankur and then Kumar and after this he met Dev and then met Pintu and all the time he walked in a straight line, then how much total distance did he cover?

यदि एक लड़का निलेश से शुरू करते हुए, अंकुर से मिलता है और उसके बाद कुमार से उसके बाद देव से और फिर पिंटु से और पूरे समय वह एक सीधी रेखा में चलता है, तो उसने कुल कितनी दूरी तय की है?

- A) 215m
- B) 155m
- D) 185m

- A boy purchases some chocolates during his birthday. He distributes 1/4 of that to his family members, 2/3 of that to his classmates and he eats 5. How many chocolates did the boy buy?
- 40) एक लड़का अपने जन्मदिन पर कुछ चॉकलेट खरीदता है। वह उसका 1/4 भाग अपने परिवार के सदस्यों में, 2/3 भाग अपने सहपाठियों में बांट देता है और वह स्वयं 5 चॉकलेट खाता है। लड़के ने कितने चॉकलेट खरीदा?
- A) 100
- C) 60
- D) 50
- 41) The Santhal rebellion broke out in 1855 under the leadership of which two brothers?
- A) Sidhu Murmu and Kanhu Murmu
- B) Birsa Munda and Komta Munda
- C) Lok Nath Mahato and Vinod Bihari Mahto
- D) Maki Munda and Gaya Munda.
- 41) सन् 1855 में किन दो भाइयों के नेतृत्व में संथाल विद्रोह फूट पड़ा
- A) सिद्धू मुर्मू और कान्हु मुर्म
- B) बिरसा मुंडा और कोमटा मुंडा
- C) लोक नाथ महतो और विनोद बिहारी महतो
- D) माकी मुंडा और गया मुंडा
- 42) Which of the following is a shortcut key for slide show?
- 42) स्लाइड शो के लिए निम्न में से कौन सी शॉर्टकट कुंजी है?

- A) F5 goog as xB) F3 as lo sta C) F9 sta adt at D) F8 (S)
- 43) The candidates for the post of a clerk in a bank must fulfill the following criteria:
- i) Candidate must secure a minimum of 60% in Class X and XII exams.
- ii) Candidate must have had Economics as a compulsory subject in Class XII.
- iii) Candidate must be less than 25 years of age as on 25 July 2003.
- iv) Candidate should pass the physical fitness test as prescribed in the norms.
- 1. In case candidate satisfies all other criteria EXCEPT (i), he is required to pass an aptitude test.
- In case the candidate satisfies all other criteria EXCEPT (iii), he shall be interviewed by the Human Resource.

Kamla has passed both class X and XII in first division. She passed the physical fitness test of the bank. She will be 26 years old on December 2003. Economics was one of her compulsory subjects in class XII. She is:

- A) Required to pass the aptitude test for being considered for the post
- B) Interviewed by the Human Resource
- C) Denied admission
- D) Both A and B

Page 6 of 16

43) बैंक में लिपिक के पद के लिए अभ्यार्थी को निम्नलिखित मापदंडों को 46) निम्नलिखित में से कौनसा शब्द आक्रमण के लिये उपयोग किया जाता पूरा करना आवश्यक है: है जिसमे कोई व्यक्ति प्रणाली में अवांछित वस्तुएँ, संसाधन या सेवाएँ i) अभ्यार्थी, दसवीं और बारहवीं कक्षा की परीक्षाओं में न्यूनतम 60% अंक डालता है? प्राप्त करना आवश्यक है। A) इंटरसेप्शन ii) अभ्यार्थी को बारहवीं कक्षा में अर्थशास्त्र अनिवार्य विषय होना चाहिए। C) मॉडिफिकेशन iii) अभ्यार्थी की आयु 25 जुलाई 2003 तक 25 वर्ष से कम होनी चाहिए iv) अभ्यार्थी को शारीरिक योग्यता परीक्षण उतीर्ण करना चाहिए जैसा की 47) There is a certain relationship between two given नियमों,में निर्धारित किया गया है। words. Which pair among the given alternatives depicts the same relation as exists between the given pair. Select 1. यदि अभ्यार्थी (i) के अलावा सभी अन्य सभी मापदंड को संतुष्ट करता the best alternative है, तो उसे योग्यता परीक्षा उतीर्ण करना आवश्यक है। Binding: Book 2. यदि अभ्यार्थी (iii) के अलावा सभी अन्य सभी मापदंड को संतुष्ट करता A) Criminal: Gang B) Display: Museum BA A (S3 है, तो मानव संसाधन द्वारा उसका साक्षात्कार लिया जाएगा। C) Artist: Carpenter D) Frame: Picture 47) दिए गए दो शब्दों के बीच एक खास संबंध है। दिए गए विकल्पों में से कमला ने दसवीं और बारहवीं कक्षा दोनों प्रथम श्रेणी में उतीर्ण की हैं। उसने बैंक की शारीरिक योग्यता परीक्षा उतीर्ण की है। दिसंबर 2003 को कौनसा जोड़ी उस समान संबंध को दर्शाता है जो दिए गए जोड़ी में मौजूद वह 26 वर्ष की हो जाएगी। बारहवीं कक्षा में अर्थशास्त्र उसका एक है। सबसे बेहतर विकल्प चुनें अनिवार्य विषय था। उसे: जिल्दसाज़ी: किताब A) पद पर नियुक्ती के लिए योग्यता परीक्षा उतीर्ण करना आवशयक है B) मानव संसाधन द्वारा उसका साक्षात्कार लिया जाएगा A) अपराधी:गिरोह C) प्रवेश के लिए इनकार कर दिया जाएगा C) कलाकार: बढ़ई D) A और B दोनों

44) a*b=3ab / a+b is defined on non zero rational numbers. * does not become a binary operation if

है। * एक द्विआधारी संक्रिया नहीं होगी यदि

Film' in the 59th National film award?

फीचर फिल्म' के रूप में सम्मानित किया गया है?

A) a=b

C) a=3b

A) Rock star C) The Dirty Picture

A) रॉक स्टार

services into a system?

44) a*b=3ab / a+b गैर शून्य परिमेय संख्याओं पर निश्चित किया जाता

B) a=-b

D) a=-3b

45) Which film/films has been awarded the 'Best feature

45) किस फिल्म / फिल्मों को '59वें राष्ट्रीय फिल्म पुरस्कार में 'सर्वश्रेष्ठ

which an individual inserts unwanted objects, resources or

B) Interruption

D) Fabrication

B) Deool and Byari

D) Chiller Party

B) डिऊल और ब्यारी

- D) फ़्रेम: चित्र 48) If a bulb uses 1500 W in 3 sec, what is the energy consumed by it?
 - 48) यदि एक बल्ब 3 सेकंड(sec) में 1500 W का उपयोग करता है, इसके द्वारा कितनी ऊर्जा की खपत की जाती है?

B) इंटरप्शन

D) फैब्रिकेशन

- A) 4500 J/Sec
- B) 500 J/Sec
- C) 1500 J/Sec
- D) 10000 J/Sec

B) प्रदर्शनी: संग्रहालय

- 49) In which event did Abhinav Bindra, the 1st Indian, had won Gold medal in 2008 Beijing Olympic?
- A) Shooting B) Weight Lifting B and A (A)
- D) Wrestling
- 49) बीजिंग ओलम्पिक 2008 की किस खेल-प्रतियोगिता में प्रथम भारतीय के रूप में अभिनव बिन्द्रा ने स्वर्ण पदक जीता?
- A) निशानेबाजी
- B) भारोत्तोलन
- C) मुक्केबाजी

- D) कुश्ती
- C) द डर्टी पिक्चर D) चिल्लर पार्टी 50) A host on the internet finds another host by its 46) Which of the following is a term used for an attack in
 - A) Postal address
- B) Electronic address
- C) Domain address

- D) IP address
- 50) इंटरनेट पर एक होस्ट दूसरे होस्ट को अपने -
- B) इलैक्ट्रॉनिक पता
- C) डोमेन पता का का मान
 - D) आईपी पता en boil vew emse

Page 7 of 16

A) Interception

C) Modification

51) विसंगत की पहचान करें









B) b

C) c

D) d

52) A Bullet of mass 100 gm is fired in the upward direction and it has a velocity of 100 m/sec. What will be its kinetic energy when it reaches half of its peak height (half of the maximum height it can reach)?

52) 100 gm द्रव्यमान की एक गोली ऊपर की दिशा में दागी जाती है तथा इसका वेग 100 m/sec. है। जब यह इसकी आधी शीर्ष ऊंचाई पर पहुंचेगी (इसके द्वारा तय की जा सकने वाली अधिकतम दूरी का आधा) तब इसकी गतिज ऊर्जा क्या होगी?

A) 500 J

B) 250 J

C) 100 J

D) 1000 J

53) Which of the following group of languages belong to the Dravidian family?

A) Korku and Mundari B) Santhali and Bhumij C) Oraon and Paharia D) Angika and khortha

53) निम्नलिखित में से कौन सा भाषाओं का समूह द्रविड़ परिवार से सम्बन्धित है?

A) कोर्कु और मुन्दरी

B) संथाली और भूमिज

C) उरांव और पहाड़िया

D) अंगिका और खोर्था

54) When a mouse is pointed over a certain text in an HTML page, it turns into hape. What is such text

A) Hyperlink

B) Mailing link

C) Protocol link

D) Reciprocal Links

54) जब किसी HTML पृष्ठ पर कतिपेय पाठ पर माउस को रखा जाता है, तो यह 🗥 आकार में परिवर्तित हो जाता है। ऐसे पाठ को क्या कहा जाता है?

A) हाइपरलिंक

B) मेलिंग लिंक

D) रेसिपरोकल लिंक्स

55) In following question the number in the square brackets is related in some way to the numbers on either side of it. The numbers in each group are related in the same way. Find the missing number in the last group.

55) निम्नलिखित प्रश्न में वर्ग कोष्ठक में दी गई संख्या इसके दूसरी किसी भी ओर दी गई संख्या के साथ किसी रूप में संबंधित है। प्रत्येक समूह में संख्याएं उसी प्रकार संबंधित हैं। अंतिम समूह में लुप्त संख्या ज्ञात करे।

(21[7] 31) (23[11] 33) (24[] 34)

A) 16 B) 13 C) 10 D) 12

56) The atomic number of an element is the number of:

A) Protons

B) Neutrons

C) Protons and Neutrons

D) Protons, Electrons and Neutrons

56) किसी तत्व की परमाणु संख्या_

A) प्रोटॉन्स

B) न्यूट्रॉन्स

C) प्रोटॉन्स और न्यूट्रॉन्स

D) प्रोटॉन्स, इलेक्ट्रॉन्स, और न्यट्रॉन्स

57) Which of the following is the sub-capital of Jharkhand?

A) Jamshedpur

B) Dumka

C) Dhanbad

D) Bokaro

57) निम्नलिखित में से कौन सा एक झारखंड की उप-राजधानी है?

A) जमशेदपुर

B) दुमका किएक छाड़ हाला क

C) धनबाद

58) Which one of the following is an example of a Web Browser?

A) Opera

B) StarWorks

C) GoogleApps

D) Odilla

58) निम्न में से कौनसा वेब ब्रोउजर के लिए एक उदाहरण है?

A) ओपेरा

B) स्टारवर्क्स

C) गूगलएपस

D) ओडिला

59) In the following question, four figures are given, that follow a certain sequence or pattern. Find the next figure in the sequence from the answer choices provided below.

59) नीचे दिए गए प्रश्न में चार आकृतियां दी गई हैं, जो एक निश्चित क्रम या पद्धति में हैं। नीचे दिए गए उत्तर विकल्पों में से अगले क्रम की आकृति क्या होगी?









Page 8 of 16

- 60) Which type of microbe is Mushroom?
- A) Extremophile
- B) Fungi
- C) Protista
- D) Eukaryote
- 60) कुकुरमुत्ता किस प्रकार का रोगाणु है?
- A) एक्सट्टीमोफाइल
- C) आद्यजीव
- D) ससीमकेंद्रकी
- 61) Group the given figures into three classes using each figure only once
- 61) प्रत्येक चित्र का एक बार उपयोग करते हुए दिए गए चित्रों को तीन वर्गों में समृहीकृत करें

X	V2	3
7	$\frac{\times}{5}$	111
Ģ		N

- A) 1,2,3; 4,5,6; 7,8,9
- B) 1,3,5; 2,4,6; 7,8,9 C) 1,5,9; 3,6,2; 4,7,8 D) 1,9,7; 2,8,5; 3,4,6
- 62) What is the value of square root of 12100?
- 62) 12100 के वर्गमूल का मान क्या होगा?

- A) 110 B B A B) 120 C) 90 B D) 100
- 63) If you are checking mails using a browser, then your browser is the:
- A) Server, because it shows data stored in the server
- B) Client, because it requests data from the server
- C) DBMS, because it queries the backend for your data
- D) RDBMS, because it requires the data from the server
- 63) यदि आप किसी ब्राउजर का प्रयोग करते हुए मेल देख रहे हैं, तो आपका ब्राउजर है:
- A) सर्वर, क्योंकि यह सर्वर पर भंडारित किए डेटा को दिखाता है
- B) क्लाइंट, क्योंकि सर्वर से डेटा का अनुरोध करता है
- C) DBMS, क्योंकि यह आपके डेटा के लिए बेकएंड जांच करता है
- D) RDBMS, क्योंकि इसे सर्वर से डेटा की अपेक्षा होती है
- 64) In which year did the decimal series of the Indian rupee came into force by dividing the one rupee into 100
- 64) किस वर्ष में एक रुपया को 100 पैसों में बांटकर भारतीय रुपया को दशमलव श्रेणी में लागू किया गया?
- A) 1955
- B) 1956
- C) 1957
- D) 1958

- 65) Introducing Mohit to his friend, David said, "He is the only son of the only daughter of his mother."
- How Mohit is related to David?
- A) Nephew
- B) Niece
- C) Son
- D) Brother
- 65) मोहित का परिचय अपने मित्र से कराते हुए डेविड ने कहा वह उसकी मां की एकमात्र पुत्री का बेटा है।
- मोहित का उस डेविड के साथ क्या नाता है?
- A) भतीजा
- B) भांजी C) बेटा
- D) भाई
- 66) Set A = {3, 4, 6} Set B = {5, 8, 9} Set C = {2, 9, 7} then, $AU(B\cap C) = ?$
- 66) Set A = {3, 4, 6} Set B = {5, 8, 9} Set C = {2, 9, 7} तब $AU(B\cap C) = ?$
- A) {3, 4, 6, 9}
- B) {5, 5, 6, 9}
- C) {3, 4, 3, 3}
- D) {3, 2, 5, 9}
- 67) The desktop icons have been customized by the previous user. How do you set the default icon images?
- A) Restart the system
- B) Select the Effects tab of the display properties and choose the default icon of the desktop icon option.
- C) Right click on every icon and select the default icon option.
- D) Delete the icons
- 67) पिछले प्रयोक्ता द्वारा डेस्कटॉप ऑयकन को अनुकूल किया गया था। आप डिफॉल्ट ऑयकन छवियों को कैसे सेट करेंगे?
- A) प्रणाली को पनप्ररिभ करों
- B) डिसप्ले प्रॉपर्टीज के इफेक्टस टेब का चयन करें और डेस्क्टॉप ऑयकन विकल्प के डिफॉल्ट ऑयकन को चुनें। हा priviolog and to residue (As
- C) प्रत्येक ऑयकन पर दायां क्लिक करें और डिफॉल्ट ऑयकन विकल्प का चयन करें।
- D) ऑयकन को हटाएं
- 68) Which of the following sports personalities is associated with the Indian Hockey team from Jharkhand winning the commonwealth Games 2010?
- A) Kirandeep Kaur
- B) Ashunta Lakra
- C) Subhadra Pradhan D) Poonam Rani
- 68) झारखंड से भारतीय हॉकी टीम से संबंधित निम्नलिखित में से किस खिलाड़ी ने राष्ट्रमंडल खेल 2010 में जीत हासिल की थी?
- A) किरणदीप कौर
- B) अश्ंता लाक्रा
- C) सुभद्रा प्रधान विकास D) पूनम रानी विकास
- 69) If Simple interest on Rs. 200 for 2 years is Rs. 40 then what is the compound Interest on Rs. 400 at same rate of interest for 2 years?

-54 -54 -54 -54 -54 -54 -54 -54 -54 -54		Code – A
69) यदि Rs.200 का 2 वर्ष का साधारण ब्याज Rs.40 है तो Rs.400 का उसी दर पर 2 वर्ष का चक्रवृद्धि ब्याज क्या होगा?	75) निम्न में से कौन सी हाल ही में उपयो	ग उच्च घनत्व की ऑपटिकल
A) Po 04	स्टोरेज ड्राइव है?	
J/110.124	A) सीडी-रोम B) एचडी-ड	विवीडी Bizbox9 (
70) (A U B) U C = A U (B U C) Is based on which law?	C) ब्लू-रे D) सीडी-अ	
A) Commutative law C) Associative law D) Distributive law D) Disjoint law	76) Which State is the leading pro India?	ducer of Manganese in
70) (A U B) U C = A U (B U C) किस नियम पर आधारित है?	A) Orissa B) Jharkh	
A) क्रमविनिमेय नियम B) बंटन नियम	C) Tamil Nadu D) Rajast	
C) साहचर्य नियम D) असंयुक्त नियम	76) भारत में कौन सा राज्य मैंगनीज का अ	ागुणी उत्पादक राज्य है?
71) Which of the following is an output device?	A) उड़ीसा B) झारखंड	ा) प्रत्यक चित्र का एक बार
A) Scanner C) Mouse B) Keyboard D) Plotter	C) तमिल नाडु D) राजस्था	रेल तकति मार में कि
71) निम्न में से कौन सा आउटपुट उपकरण है?	77) If in a certain language, WIRE ERIWSSEL, then how is the NOTE language.	LESS is written as EBOOK coded in that
D) MICK	77) किसी भाषा में WIRELESS को ER	IMCCEI + +++++++++++++++++++++++++++++++++
72) "Jado Patiya", the art of painting, is the speciality of-	जाता है, तब उस भाषा में NOTEBOOK	को हैसे करवन रिक
A) Santhal B) Birhor C) Munda D) Asur	जाएगां? ६,८,७,३,३,३,३,१(८	
72) चित्रकला की कला "जादो पटिया", किसकी विशेषता है?	A) ETOKNOOB B) ETONICO ETONKOOB D) ETNOR	(OBO (OOB)
A) संथाल B) बिरहोर C) मुंडा D) असुर	78) For any 2 given points A and P	on the circumforance
73) Complete the given series	of a circle, if the angle subtended to is X, What will be the value subten	V A and B at the contra
73) दिए गए श्रेणी को पूरा करें:	point on the arc	philosopho and B at any
3, 3, 6, 18, 72,	78) एक वृत्त की परिधि पर दिए गए किन्ही	ं 2 बिंदओं A तथा B के लिए
A) 280 B) 180	यदि A तथा B द्वारा केंद्र पर अंतरित कोण)	X है. A तथा B दारा चाप के
D) 460	किसी बिंदु पर अंतरित का मान क्या होगा?	St Client, because it re
74) Which of the following statement is true for DETERMINANTS?		X D) X/2
A) Number of rows and columns should be different B) The determinant always gives a negative value C) The determinant always gives a positive value D) Number of rows and columns should be same	79) Which of the following is a soft tracking and managing training and Internet and offer features for onlin	education over the
74) निर्धारक के लिए निम्न मे से कौन सा कथन सही है?	A) Learning Management System B) AICC	
A) पंक्तियाँ तथा कॉलमो की संख्या भिन्न होनी चाहिए	C) Sharable Content Object Refere D) Distance Education Council	ence Model
B) निर्धारक सदैव नकारात्मक मान देता है C) निर्धारक सदैव सकारात्मक मान देता है	79) निम्न में से कौन सा ऐसा सॉफ़्टवेयर है,	जिसका उपयोग इंटरनेट एट
D) पंक्तियाँ तथा कॉलमो की संख्या समान होनी चाहिए	प्रशिक्षण और शिक्षा प्रदान करने, उसे ट्रैक क	रने और उसके पत्रंधन के नि
75) Which among the following is the most recently used nigh-density optical storage drive?	किया जाता है और जो ऑनलाइन सहयोग र्व	ो विशेषताएँ प्रदान करता है
A) CD-ROM B) HD-DVD	A) लर्निंग म्यानेजमेंट सिस्टम	
C) Blu-Ray D) CD-RW		
interest for 2 years - 1	C) शेरबल कन्टेंट आबजेक्ट रेफ़्रेन्स मॉडल	
	D) डिस्टेन्स एजुकेषन कौन्सिल	

most forest area?	e following district is covered	d with	84) झारखंड राज			य के रूप में अस्तित्व में
	B) Chatra		आया?			Speed (
A) Gumla C) Hazaribagh			A) 15 नवंबर 20	002	B) 15 नवंबर 20	01
80) निम्नलिखित में से कौ	bongíaca ecoloba 41 manar न सा जिला अधिकांशतः वन क्षेत्र से	med A (0 ਹੈ ਗਰਜ਼ ਵੈ?	C) 15 नवंबर 20		D) 15 नवंबर 20	
	P Address is a permanent II	D) Static	85) Looking a	t the pictu	re of lady Asho	ok said to Vijay tha
A) गुमला	b) 4(1(1)		"She is the m	other of th	e only brother of	of your father." How
C) हजारीबाग	D) कोडरमा		is that lady re	lated to Vi	jay?	
81) In the following of exhibits a similar relapair.	question select the alternativationship as shown by the qu	e that uestion	A) Mother C) Grand-mo		B) Aunt D) Mother-in-la	
			85) महिला के नि	चेत्र की ओर	देखकर अशोक ने दि	जिय से कहा कि वह
Tired : Sleep				रकमात्र भाइ	का मा ह। विजय व	ना उस महिला के साथ
A) Unemployment:	Job B) Build : House		क्या नाता है?			
C) Paint : Painting	D) Read : Learn		A) माँ	B) चार्च	C) दार्द	ो D) सास
दिखाए अनुसार समान सं			86) Which is divisible by 6	the neares	st number to 99	547 that is exactly
थका हुआ : नींद			86) 00547 🕀	121 0 2		2022
A) बेरोजगार : नौकरी			विभाज्य है?	सबस ।नकट	तम सख्या क्या ह,	जो 687 से ठीक-ठीक
	B) निर्माण : घर					
C) पेंट : पेंटिंग	D) पढ़ना : सीखना		A) 98928 C) 98930		B) 98929 D) 98927	
82) Solve the followi	ng equation					
82) निम्नलिखित समीकर 15/2 x (3/2 - 15/7) +	ण को हल करे		displays on y	our compl	ores a copy of e uter hard disk in	every web page it afolder i
			A) URL cache	е	B) Temporary	internet files
A) 145/28 B) 1	40/13 C) 139/18 D)	131/13	C) URL repos	sitory	D) Internet ex	
83) At which of the	following places the new slice	des can be	87) इंटरनेट ऐक	सप्लोरर आप	। के कम्प्यूटर हार्ड वि	डेस्क प्रदर्शित होने वाले
inserted?					फोल्डर	
I. Between two slide II. At the end	S		A) URL केश		B) टेम्परोरी इंटर	नेट फाइल्स
			C) URL रिपोरि	जेटरी	D) इंटरनेट ऐक्स	
A) Only I C) Both I and II	B) Only II D) Neither I nor II		1000,00,01,4	7.8.2PP.21	A OF MORPHOSED	TRUE DE LE TURE
010	0(9)		88) How man	ny membe	rs of parliament	are there from the
83) निम्नालाखताकस स है?	थान पर नए स्लाइड को इन्सर्ट किय	या जा सकता			संसद के सदस्य हैं?	ग्रंपाना के किए ये काम हर का जिल्ला प्रतिशत
 दो स्लाइड्स के बीच 			A) 14	B) 6	C) 20	D) 81
II. अंत में			***************************************			s is related in some
A) केवल I	हिंक क्रिक्टा का एक के कही B) केवल Ⅱ		way to the nu	umbers on	either side of it	t. The numbers in ay, Find the missin
C) । और ॥ दोनों	D) न I और न ही II		number in the	e last grou	ip. One A (d	.,. r ind the imasii
Autority and the second	ate of Jharkhand come into	existence	89) वर्ग कोष्ठकों संबंधित है। प्रत्ये	ं में मौजूद सं क समूह की	ख्या दोनों ओर की संख्याएं उसी तरह	संख्याओं से कुछ मायने संबंध रखती हैं। अंतिम
			समूह में अनुपसि			1 MOSTE ATT
A) 15th November 2 B) 15th November 2 C) 15th November 2	2001	9TTH (86			(4[]9	ay misus
D) 15th November 2			A) 25	B) 16	C) 36	D) 64

Code - A

90) What is the rate of	of change of velocity?	95) What is static IP address? wollot edi grome doidW (08
A) Speed C) Force	B) Acceleration D) Energy	A) Static IP Address is random signal IP Address
90) वेग के परिवर्तन की द	A) 15 नवा र 2002 मिन र (A	B) Static IP Address is a space-time in which the geometry does not change
A) गति ६००	C) 15 नवबर 2000 । प्रतिवर्द्धन	C) A permanent IP address assigned is called static IP address
C) am all v of bles you	and the property of the Suppose (See	 Static IP Address is a permanent IP Address assigned by the manufacturer.
91) Who designed th	e first electronic computer-ENIAC?	95) स्टेटिक आईपी (IP) एड्रेस क्या है?
A) Van Nuemann B) Joseph Jacquard C) Presper Eckert & D) Denis Ritchie	John Mauchly Terliom-brish (A	 अ) स्टेटिक आईपी (IP) एड्रेस एक अनियमित सिग्नल आईपी (IP) एड्रेस है B) स्टेटिक आईपी (IP) एड्रेस वह स्पेस-समय है जिसमें ज्यामिति में कोई
91) किसने पहला इलेक्ट्रॉ	निक कम्प्यूटर –ENIAC को बनाया था?	परिवर्तन नहीं होता है
A) वेन न्युमेन		C) नामोद्दिष्ट किए गए स्थायी आईपी (IP) एड्रेस को स्टेटिक आईपी (IP) एड्रेस कहा जाता है
B) जोसेफ जेकार्ड		एक्रस कहा जाता ह D) स्टेटिक आईपी (IP) एड्रेस विनिर्माता द्वारा नामोद्दिष्ट किया गया
C) प्रेस्पर एकर्ट & जॉन	मोशले edmun teersen edt el nomW (88	स्थायी आईपी (IP) एड्रेस है।
D) डेनिस रिछि		96) What is the total number of Villages in Jharkhand?
92) Which of the follorural local self Gover	owing is the highest local body for the rnment?	96) झारखंड में गांवों की कुल संख्या कितनी है?
A) Gram sabha C) Zila Parishad	B) Gram Panchayat D) Block Panchayat	A) 23620 B) 32620 FM (A) 23620 C) 22620 D) 43262
92) ग्रामीण स्थानीय स्व- उच्चतम स्थानीय निकाय है	प्रशासन के लिए निम्नलिखित में से कौनसा है?	97) Find the odd one out. 97) विसंगत की पहचान करें
A) ग्राम सभा C) जिला परिषद	B) ग्राम पंचायत	882) X (
Rs. 10,00,000. The of transportation servequipment in kind cobudget has been second	new social service program is project has secured Rs. 49,500 worth vices and Rs. 50,000 worth of office intributions . What percent of the cured in kind?	83) At which of the following places the new slides can be like the control of the following places the new slides can be like the control of the following places the new slides can be like the control of the control
परियोजना को परिवहन र	नेवाओं के लिए रु.49,500 और उदारतापूर्ण	A) a B) b 130130 C) c D) d
योगदानों के रूप में कार्या बजट का कितना प्रतिशत	लय उपकरणों के लिए रु.50,000. प्राप्त हुआ। उदारतापूर्ण योगदानों से प्राप्त हुआ है?	98) Which one of the following turns Red litmus to blue
	% C) 0.25% D) 2.5% A	A) Acid B) Base
least reactive?	ble which of the following element is	C) Oxide D) Sulphide 98) निम्नलिखित में क्या लाल लिटमस को नीले लिटमस में परिवर्तित कर
A) Sodium	each group are related in the same w	देता है?
C) Copper	D) Lead	A) अम्ल ॥ कि ह B) क्षार (O
94) इस आवर्त सारणी में	निम्न में से कौन सा तत्व सबसे कम	C) ऑक्साइड D) सल्फाइड
प्रतिक्रियाशील है?	समृद्ध में अनुपरिषत संख्या जात करें।	99) What is default port number for the HTTP server?
A) सोडियम B) ज	स्ता C) तांबा D) सीसा	99) HTTP सर्वर के लिए डिफॉल्ट पोर्ट नंबर क्या है?

A) 67

Code - A

B) 80

C) 23

D) 22

105) Complete the given series and about higher and (80					
A) 85 B) 81	THE YRAID ON	90 100 10 3	D) 95		
106) Which among the			,		
cardiac muscles?	D) EKDVC.	- di	C) EKDW		
A) Heart C) Kidneys (C) Liver D) Liver					
106) निम्नलिखित में कौन					
			(A) I to		
7) 844 B) 44	os C)	वृक्ष ।	D) यकृत		
can be secured a	as long as	nobody of	itside it		
its operational details	and users ar	e provided in	formatio		
A) Trust based security B) Security through Of	у по				
C) Need based securit	tv				
107) उस शब्द को क्या क	द्राजाता है जिस				
भी व्यक्ति को उसके संचाल	गण तक उसक प्रव न विवस्णों की ब	विन समूह स बा	हर का कस		
की अनुमति नहीं होती और	उपयोगकर्ताओं व	गइ मा जानकार को जानने-की-आ	ा त्राप्त कर् वश्यकता है		
आधार पर जानकारी प्रदान	की जाती है?		णेड-र्सन ()		
A) विश्वास आधारित सुरक्षा	(ट्रस्ट बेस्ड सिक्र्	पुरिटी)			
B) अस्पष्टता द्वारा सुरक्षा (f	सेक्युरिटी थ्रू ऑब्स	तक्यरिटी)			
D) पासवर्ड द्वारा सुरक्षा (सिक्युरिटी थ्रू पासवर्ड)					
The second secon	has to the to be	214 中华上市 32日	112) THE		
Malaysia in the year 2008, is also now playing for Royal					
Challengers Bangalore	9?	P	· ioyai		
A) Saurabh Tiwary C) Cheteswar Pujara	B) Varun Aa D) Virat Koh	oli			
मलेशिया में अंडर 19 क्रिकेट वर्ल्ड कप 2008 जीता. साथ ही अब वह					
रायल चलजर बैंगलोर के लि	ाए खेल रहा है?				
A) सौरभ तिवारी	B) वरुण आरो	n in South We			
C) चेतेश्वर पुजारा					
	105) दिए गए श्रेणी को पूर 5,13, 25,41,61,? A) 85 B) 81 106) Which among the cardiac muscles? A) Heart C) Kidneys 106) निम्नलिखित में कौन निम्नलिखित में किम्नलिखित में किम्नलिखित में किम्नलिखित में कौन निम्नलिखित में किम्नलिखित में कौन निम्नलिखित में किम्नलिखित में क	105) दिए गए श्रेणी को पूरा करे: 5,13, 25,41,61,? A) 85 B) 81 C) 106) Which among the following org cardiac muscles? A) Heart B) Lungs C) Kidneys D) Liver 106) निम्नलिखित में कौन सा अंग हद पेशी रें A) ह्रवय B) फेफड़ C): 107) What is the term given to the rean be secured as long as management group is allowed to fits operational details and users are on and need-to-know basis? A) Trust based security B) Security through Obscurity C) Need based security D) Security through password 107) उस शब्द को क्या कहा जाता है, जिस्त तब तक सुरक्षित होता है, जब तक उसके प्रविचित्रक को उसके संचालन विवरणों की कि अनुमित नहीं होती और उपयोगकर्ताओं आधार पर जानकारी प्रदान की जाती है? A) विश्वास आधारित सुरक्षा (हिस्ट बेस्ड सिक्ट्ष B) अस्पष्टता द्वारा सुरक्षा (सिक्युरिटी थ्रू ऑब्स्ट C) आवश्यकता आधारित सुरक्षा (सिक्युरिटी थ्रू ऑब्स्ट C) आवश्यकता आधारित सुरक्षा (सिक्युरिटी थ्रू पासव D) पासवर्ड द्वारा सुरक्षा (सिक्युरिटी थ्रू पासव 108) Who was the key left handed b Jharkhand, won the under 19 Cricked Malaysia in the year 2008, is also not Challengers Bangalore? A) Saurabh Tiwary C) Cheteswar Pujara D) Virat Kof 108) झारखंड का बाएं हाथ का प्रमुख बल्लेब मलेशिया में अंडर 19 क्रिकेट वर्ल्ड कप 2008 रॉयल चैलेंजर बैंगलोर के लिए खेल रहा है? A) सौरभ तिवारी B) वरुण आरोर	105) विए गए श्रेणी को पूरा करे: 5 ,13, 25 ,41, 61, ? A) 85 B) 81 C) 90 106) Which among the following organs is made cardiac muscles? A) Heart B) Lungs C) Kidneys D) Liver 106) निम्नलिखित में कौन सा अंग हद पेशी से बना होता है? A) हदय B) फेफड़े C) वृक्क 107) What is the term given to the notion that an can be secured as long as nobody or management group is allowed to find out anythits operational details and users are provided ir on and need-to-know basis? A) Trust based security B) Security through Obscurity C) Need based security D) Security through password 107) उस शब्द को क्या कहा जाता है, जिसके अनुसार कोई तब तक सुरक्षित होता है, जब तक उसके प्रबंधन समूह से बा मी व्यक्ति को उसके संचालन विवरणों की कोई भी जानकार की अनुमति नहीं होती और उपयोगकर्ताओं को जानने-की-आआधार पर जानकारी प्रदान की जाती है? A) विश्वास आधारित सुरक्षा (द्रस्ट बेस्ड सिक्युरिटी) B) अस्पष्टता द्वारा सुरक्षा (सिक्युरिटी श्रू ऑब्सक्युरिटी) C) आवश्यकता आधारित सुरक्षा (निड बेस्ड सिक्युरिटी) D) पासवर्ड द्वारा सुरक्षा (सिक्युरिटी श्रू पासवर्ड) 108) Who was the key left handed batsman from Jharkhand, won the under 19 Cricket world Cup in Malaysia in the year 2008, is also now playing for Challengers Bangalore? A) Saurabh Tiwary B) Varun Aaron C) Cheteswar Pujara D) Virat Kohli 108) झारखंड का बाएं हाथ का प्रमुख बल्लेबाज कौन था जिस मलेशिया में अंडर 19 क्रिकेट बल्ड कप 2008 जीता, साथ ही रायल चैलेंजर बैंगलोर के लिए खेल रहा है? A) सीरभ तिवारी B) वरण आरोन		

109) In a certain code language CARPET is written as DCUTJZ, then how is DIARY written in that language?

- 109) एक विशेष कूट भाषा में, CARPET को DCUTJZ के रूप में लिखा गया है, तो उसी भाषा में DIARY को किस प्रकार लिखा जाएगा?
- A) EJDVD C) EKDWD
- B) EKDVD D) EKDVC
- 110) Let $f(x) = x^2 4x 5$, $A = \begin{bmatrix} 2 & 1 & 2 \end{bmatrix}$, find the value

of f(A)?

110) माना कि
$$f(x) = x^2 - 4x - 5$$
, $A = \begin{pmatrix} 1 & 2 & 2 \\ 2 & 1 & 2 \\ 2 & 2 & 1 \end{pmatrix}$, $f(A)$ का

क्या मान होग?

- A) 0

- C) 2I D) -I
- 111) What does the ".com" in the URL: www.abcd.com indicate?
- A) Commercial
- B) Corporate
- C) Co-operative
- D) Conceal
- 111) URL: www.abcd.com में ".com " क्या सूचित करता है?
- A) कमश्रियल B) कॉर्पोरेट
- C) को-ऑपरेटिव
- D) कन्सील अवस्थित कार्या कार्या कार्या
- 112) In which district of Jharkhand is the Reserve Forest for Tiger situated?
- A) Hazaribagh
- C) Ranchi
- B) Palamu D) Gumla
- 112) झारखंड के किस जिले में बाघों के लिए संरक्षित वन स्थित है?
- A) हजारीबाग
- B) पलामू
- C) रांची
- ा क्रांपूर्वाव अका D) गुमला
- 113) After moving 7 km south of her office, Sehar realized that she is moving in wrong direction. So she turned right and moved another 7 km and turned left and moved further 5 km and reached her house. How far is the house of Sehar (approximately) from her office and in which direction?
- A) 12 km in South East Direction
- B) 14 km in South West Direction
- C) 12 km in South West Direction
- D) 14 km in South East Direction

- 113) अपने कार्यालय से 7 km दक्षिण की ओर चलने के बाद, सेहर को लगा कि वह गलत दिशा में चल रही है। इसलिए वह दाएं मुड़कर फिर 7 km चलती है तथा इसके बाद बाएं मुड़ती है और फिर 5 km चलकर घर पहुंच जाती है। सेहर के कार्यालय से घर की दूरी (लगभग) कितनी है और किस दिशा में है?
- A) दक्षिण-पूर्व दिशा में 12 km
- B) दक्षिण-पश्चिम दिशा में 14 km
- C) दक्षिण-पश्चिम दिशा में 12 km
- D) दक्षिण-पूर्व दिशा में 14 km
- 114) Let $\frac{3^{-5} \cdot 10^{-5} \cdot 125}{5^{-7} 6^{-5}} = 2^a 3^b 5^c$, then
- 114) माना कि $\frac{3^{-5} \cdot 10^{-5} \cdot 125}{5^{-7} \cdot 5^{-5}} = 2^a 3^b 5^c$, तब
- A) a=0, b=1, c=5
- B) a=1, b=0, c=5
- C) a=0, b=0, c=5
- D) a=5, b=0, c=5
- 115) While on the desktop in Windows, What does pressing F5 do?
- A) Refreshes the screen
- B) Opens help menu
- C) Does Nothing
- D) Opens Search
- 115) Windows के डेस्कटॉप पर, F5 को दबाने से क्या होता है?
- A) स्क्रीन को रिफ्रेश करता है me of toemoo et noitgo doid W (SO)
- B) हेल्प मेनू खुलता है
- C) कुछ नहीं करता है mario<<wel>
- D) खोज को खोल देता है
- 116) Which district of Jharkhand is also known as the "Mica Capital Of India"?
- A) Koderma
- (04) Based on whose life was the historical novahuud (8
- C) Ramgarh and volument by Market to forest, 1977) written by Mr. Market 1977.
- D) Sahibganj newA imebala Aylida? edi now daidw JvaC
- 116) झारखंड के किस जिले को "भारत की अभ्रक राजधानी" के नाम से जाना जाता है?
- A) कोडरमा
- B) दुमका
- C) रामगढ़
- D) साहिबगंज

117) An organization has kept the selection criteria as taking atleast 80% marks in written test conducted by the organization. A candidate must be graduate with 70% marks with age of not more than 24 years on 1st August 2012 and not less than 20 years. He must have done Hindi as one of the subjects in matriculation else his/her case will be referred to the director of the organization if he/she had scored 80% in matriculation without Hindi. Also the case is referred to CEO if the marks in written test are less than 80% but more than 75%. Reema is a graduate with 72% marks in graduation and was born on 4th August 1987. She has completed the matriculation with 90% marks without Hindi and had scored 90% marks in the written test. What will you do with Reema as per the situation given (the case is given as on 1st Aug 2012)?

- A) Select Reema
- B) Reject Reema
- C) Refer Reema to the Director of the organization
- D) Refer Reema to CEO of the organization

117) एक संगठन ने चयन का मानदंड उसके द्वारा ली गई लिखित जांच में कम से कम 80% अंक लेते हुए तय किया है। एक अभ्यार्थी को 70% अंकों के साथ स्नातक होना चाहिए तथा आयु 1 अगस्त 2012 तक 24 वर्ष से अधिक और 20 वर्ष से कम नहीं होनी चाहिए। उसके मैट्रिकुलेशन के विषयों में एक विषय हिन्दी होनी चाहिए अथवा यदि उसे मैट्रिक परीक्षा में बिना हिन्दी के 80% अंक मिले हैं तो इस मामले को संगठन के निर्देशक के पास भेज दिया जाएगा। साथ ही यदि लिखित जांच में 80% से कम और 75% से अधिक अंक मिलते हैं तो इस मामले को CEO को भेज दिया जाएगा। रीमा 72% अंकों के साथ स्नातक है और उसका जन्म 4 अगस्त 1987 को हुआ है। उसने बिना हिन्दी के 90% अंकों के साथ मैट्रिकुलेशन पूर्ण किया है और लिखित जांच में उसने 90% अंक प्राप्त किए हैं। दी गई परिस्थिति में आप रीमा के साथ क्या करेंगे (मामला 1 अगस्त 2012 को दिया गया है)?

- A) रीमा का चयन करेंगे
- B) रीमा का चयन नहीं करेंगे
- C) रीमा को संगठन के निर्देशक के पास भेजेंगे
- D) रीमा को संगठन के CEO के पास भेजेंगे

118) If point P(x, y) is equidistant from the points A (a+b, b-a) and B (a-b, a+b), then

- A) ax = by
- B) bx = ay
- C) $x^2 y^2 = 2(ax + by)$
- D) P can be any point

118) यदि बिंदु P(x, y) बिंदु A (a+b, b-a) एवं B (a-b, a+b) से समदूरस्थ है, तब:

- A) ax = by
- B) bx = ay
- C) $x^2 y^2 = 2(ax + by)$ D) P कोई भी बिंदु हो सकता है।

119) The file system resides permanently on storage.

- A) Primary
- B) Secondary
- C) Device
- D) Direct memory

Page 15 of 16

119) फाइल सिस्टम स्थायी रुप से ----- संग्रहण में रहता है।

- A) प्राइमरी
- B) सैकेंडरी
- C) डिवाइस
- D) डायरेक्ट मेमोरी

120) Which Indian cricketer has been awarded an honorary doctorate degree by De Montfort University of United Kingdom?

- A) Sachin Tendulkar
- B) Sunil Gavaskar
- C) M S Dhoni
- D) Sourav Ganguly

120) किस भारतीय क्रिकेटर को युनाइटेड किंगडम के डी मॉन्टफोर्ट विश्वविद्यालय द्वारा डॉक्ट्रेट की मानद उपाधि से विभूषित किया गया?

- A) सचिन तेन्द्रलकर
- B) सुनिल गावस्कर
- C) एम एस धोनी
- D) सौरव गांगली

Space for Rough work

10) In view of the limited time span, do not waste your time on a question which you find to be difficult. Go on solving questions one by one and come back to the difficult questions at the end.

सीमित समय अवधि को ध्यान में रखते हुए, किसी ऐसे प्रश्न पर अपना समय वर्वाद मत करें जो आपको कठिन लगता है। प्रश्नों को एक के एक करके हल करते जाएँ और कठिन प्रश्नों पर अंत में वापस आएँ।

11) Answer Sheets will be processed by electronic means. Hence, invalidation of the Answer Sheet due to its folding/wrinkling or putting of stray marks on it or due to any other damage to it as well as incomplete / incorrect filling of the answer sheet, will be the sole responsibility of the Candidate. Rough work MUST NOT be done on the OMR answer sheet. Use your question booklet for rough work.

आपके उत्तर-पत्र की जांच इलेक्ट्रॉनिक माध्यम से की जाएगी। इसलिए, उत्तर-पत्र के मुड़ने/सिलवट पड़ने या उसपर कोई निशान लगाने अथवा किसी अन्य प्रकार से इसके अतिग्रस्त होने और साथ ही इसके अधूरा या अपूर्ण रहने के कारण इसके निरस्त हो जाने की जिम्मेदारी अभ्यर्थी की होगी। कच्चा कार्य ओ.एम.आर उत्तर-पत्र पर नहीं किए जाएं। कच्चा कार्य के लिए अपने प्रश्न पुस्तिका का ही इस्तेमाल करें।

12) The OMR answer sheet will have to be surrendered to the invigilator after the examination. Candidates are allowed to carry Question Booklet from the examination hall after the examination.

परीक्षा के बाद ओ.एम.आर उत्तर पत्र वीक्षक को सौंप दें। अभ्यर्थियों को परीक्षा समाप्त होने के उपरांत प्रश्न पुस्तिका कक्ष से बाहर ले जाने के लिए अनुमति है।

Page 16 of 16

 $t = B \cdot bx = ay$

Prepp

Latest Sarkari jobs, Govt Exam alerts, Results and Vacancies

- Latest News and Notification
- Exam Paper Analysis
- ► Topic-wise weightage
- Previous Year Papers with Answer Key
- Preparation Strategy & Subject-wise Books

To know more Click Here











