Code - A

Code - A

QUESTION BOOKLET - प्रश्न पुस्तिका

Instructions / निर्देश

General Knowledge (Preliminary) / सामान्य ज्ञान (प्रारंभिक)

289497

Roll Number/क्रमांक संख्या

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

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

आ.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

- 1) Who is the Director of Jharkhand Space Applications Center (JSAC) as on July 2012?
- A) Umesh Mondal
- B) A.T. Jeyaseelan D) Kasturi Rangan
- C) Najmul Hoda
- 1) जुलाई 2012, तिथि पर झारखंड अंतरिक्ष अनुप्रयोग केन्द्र (JSAC) के
- अध्यक्ष कौन हैं? A) उमेश मंडल
- B) A.T. जेयासीलन
- C) नज्मुल 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 and the start find the Anal & story Print
- 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

- Code A 9) Which tribal group uses 'Ol chiki' script to write in 13) Silvassa, is the capital of which of the following Union Jharkhand? territories of India? A) Santals B) Munda A) Andaman and Nicobar Island C) Oraon D) Kurmail B) Lakshadweep C) Puducherry 9) झारखंड के किस जनजातीय समूह द्वारा लिखने के लिए 'ओल चिकी' D) Dadra and Nagar haveli लिपि का प्रयोग किया जाता है? 13) सिलवासा निम्न में से भारत के कौन से केंद्र शासित प्रदेश की A) संथाल B) मुंडा कि किसकी कि को के 100 C) उरांव राजधानी है? D) कुरमैल A) अंडमान और निकोबार द्वीप 10) To send a fax of your photo you need B) लक्षद्वीप trawers of world navig enotionable A) Telephone line, printer, Computer. C) पुडुचेरी B) Telephone line, scanner, Computer, modem D) दादरा और नागर हवेली का प्रशिक्ष कि प्रकार के दिए (8) C) Modem, Telephone line, Computer. D) Internet Connection, Printer, Modem 14) Which of the following memory unit can be accessed 10) अपने फोटो का फैक्स भेजने के लिए आपको जरुरत है more rapidly by processor? A) टेलीफोन लाइन, प्रिंटर, कंप्यूटर A) RAM B) ROM C) Virtual memory D) Cache memory B) टेलीफोन लाइन, स्केनर, कंप्यूटर, मोडम 14) निम्नलिखित में से किस मैमोरी यूनिट को प्रोसेसर द्वारा अधिक तेजी C) मोडम, टेलीफोन लाइन, कंप्यूटर D) इंटरनेट कनेक्शन, प्रिंटर, मोडम से अभिगम किया जा सकता है? है हाए हक्यू ह A) आर. ए. एम B) आर. ओ. एम 11) A four person crew from Classic Colors is painting Mr. C) वर्च्अल मैमोरी Field's house. Michael is painting the front of the house. D) केश मैमोरी Ross is in the alley behind the house painting the back. 15) Find the odd one out. Jed is painting the window frames on the north side, Shawn is on the south. If Michael switches places with 15) विसंगत की पहचान करें 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 B) b C) c D) d के पीछे एक गली में है और पीछे का हिस्सा पेंट कर रहा है। जेड उत्तर की 16) The wavelength of a ray of light is 5000 A⁰. What is the दिशा में बनी खिड़की के फ्रेम को पेंट कर रहा है, शॉन दक्षिण दिशा में है। frequency in hertz? यदि माइकल जेड के साथ स्थान परिवर्तित करता है, और उसके बाद जेड 16) प्रकाश की एक किरण की तरंग- दैर्घ्य 5000 A^0 है। हर्ट्ज़ में इसकी शॉन के साथ स्थान परिवर्तित करता है, तो शॉन कहाँ पर है? आवृति क्या है? A) घर की पीछे गली में B) घर की उत्तर दिशा में C) घर के सामने B) 6*10¹⁴ D) घर की दक्षिण दिशा में C) 8*10¹⁴ S miol of br D) 10*10¹⁴ mubistoments this 12) One of the salts dissolved in water that obstructs the production of lather with soap is 17) In which year was the Jharkhand Area Autonomous Council formed comprising of 18 districts of Santhal 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
- 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

The red wave u indicates	nderline in MS-Word docu	ument 2	22) The word wrap fea	ature: 10 sesu quong ladint ribini V
A) Spelling errors C) Address block	B) Grammar errors D) Printing errors	n A) Andaman	A) Automatically move	es the text to next line when
18) एमएस-वर्ड डॉक्युमेंट दर्शाता है?	प्रमें अक्षरों के नीचे लाल लहर क	ा निशान क्या 💢 d	(c) Allows you to type	over text ntal line indicating the end of the
A) स्पेलिंग में त्रुटि	B) ग्रामर त्रुटि	13) मिलबासा 2	2) वर्ड रैप की क्या विशेष	तता है? ह्यू (8
C) ऐड्रेस ब्लाक	D) प्रिंटिंग त्रुटि	Δ	\) आवश्यकता होने पर टेब	हां है हैं हस्ट को अगली लाइन में स्वत: भेज देता है
19) Follow the direct	ions given below to answe		B) डॉक्युमेंट के निचले हिस्	
questions.				ाइप करने की सुविधा देता है <u>ालावा</u> डा
19) प्रश्नों का उत्तर देने के	लिए नीचे दिए गए निर्देशों का			जो डॉक्युमेंट के अंत को दर्शाती है
आइटम एकसमान हैं।	xactly alike./यदि प्रश्न में दी ग d second items are exactly	ाईं सभी तीनों 2 tl	3) If X \$ Y means X	is the brother of Y; X # Y means X is
सिर्फ पहली और दूसरी आ	record items are exactly	y alike./414	N) N	
C, if only the first and	d third items are exactly a	like./यदि सिर्फ	C) M	B) L D) Data is inadequate
पहली और तीसरी आइटम	ग एकसमान है। 😘 कारक कार्या	मही समझीह है 2	3) यदि X \$ Y का अर्थ य	ह है कि Y का भाई X है; X # Y का अर्थ है ि
D, if only the second	and third items are exact	ly alike/ यदि Y	' की माँ X है; X * Y का 3	अर्थ है कि Y की पुत्री X है;
सिर्फ दूसरी और तीसरी अ	गइटम एकसमान है।		(#L\$M*N में, पिताः	a) = 30
KVKVKVKVVVVK		KVVVVVVK		A four person crew from C3 Pier lied to held a house. Michael is painting the loss is in the alley behind that (B see
A) A B) B			c) M . Sola dhon edi r	D) जानकारी अपर्याप्त है
the equator than nea	testant can jump to greate ar any of the poles becaus	-	THE COURT OF CASE IN	el supplies oxygenated blood to the
B) Poles have strongC) Poles have low te	emperature and humidity		Pulmonary artery Caronary artery	B) Pulmonary vein D) Superior venacava
D) Gravitation at equ	lator is lesser	2	4) कौन सी रक्त वाहिनी	हृदय की दीवारों को ऑक्सीजन से भरे रक्त व
20) ऊंची कूद का एक प्रति	तेयोगी ध्रुवों के निकट की अपेक्षा		गपूर्ति करती है?	
अधिक ऊंचा कूद सकता है	क्योंकि	A) फुफ्फुस धमनी	B) फुफ्फुस शिरा
A) भूमध्यरेखा पर वायुमंत	डलीय दबाव कम होता है) हद धमनी	D) ऊध्व महाशिरा
B) ध्रुवा पर प्रबल चुंबकीय	य प्रभाव होता है	Take 1	5) What percentage	2 (4) 2 4 2 5 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14
C) ध्रुवों पर न्यून तापमान	न और आर्द्रता होती है	ır	1 Jharkhand?	of the total area is under forest cover
D) भूमध्यरखा पर गुरूत्व	बल अपेक्षाकृत कम होता है	र हे सम्म हालाइ	रिकेट में हिन्स हैं।	तंव के साथ स्थान परिवर्तित करता है, हो था
21) In which year wa	s the Simon commission	presented	 झारखंड का कुल कितन 	ने प्रतिशत क्षेत्र वन क्षेत्र के अधीन आता है?
Jnarknand state?	for the demand to form a	-	(a) 24.16% (b) 29.61%	B) 27.16% D) 28.17%
साथ साइमन कमीशन प्रस् A) 1929	झारखंड राज्य की मांग के लिए तुत किया गया था? B) 1928	एक ज्ञापन के 2 काइनाइन co a	6) Which is the type onducted in real-time	of e-learning where lessons are and carried by an instructor which act with their peers and experts?
C) 1927 1917 1917 1917	D) 1935	BAHEARING B) Synchronous E-lea) Asynchronous E-le) Rapid E-learning	arning arm to leave the trans (S
		000S (A D) Real time E-learnin	हि महास्थाक (व्र.) प्राचीन महाभावा (व्र.

A - eboD

26) कौनसा ई-लर्निंग का आयोजित और निर्देशक द्व	एक प्रकार है जहाँ वास्तविक-समय में पाठ ारा पूरे किए जाते हैं जो लोगों को उनके	31) Find the 31) दिए गए श्रे	missing n	umber ir ख्या का ज	n the given se गत करें	ries/
समकक्षों और विषेशज्ञों से	अन्योन्यक्रिया अनुमत करता हैं?		, 126, 2			
A) सिंक्रोनस ई-लर्निंग	B) असिंक्रोनस ई-लर्निंग	A) 50	B) 65		C) 70	D) 82
C) रैपिड ई-लर्निंग	D) रीयल-टाईम ई-लर्निंग	32) The sum	of 3a and	4ab is	107	(0) 19218
days respectively. In	do a piece of work in 20, 30 and 60 how many days can A do the work if and C on every third day?					
A) 12 days C) 16 days	B) 15 days D) 18 days	C) 7a ² +b	The second of th	D) a(3	3+4b)	8095 (A
27) A, B और C किसी	कार्य को क्रमश: 20, 30 और 60 दिन में करते	33) Who led the British g	the first ex overnment	ver revo	It against the Santhal tribal I	landlords and belt in 1771?
	परे दिन A की सहायता करते हैं तो A कितने	A) Tilka Mar C) Jai Mang	ijhi	B) Bir	sa Munda nwar Singh	
A) 12 De	교통의 사용 교육에게 이렇는 가프 아픈 아이들에게 하게 되었다면 이 생생님들에게 가장 되었다면 하다.	33) 1771 में	संथाल जनव	नातिय क्षे	त्र में किसने जर्म	विंदारों और ब्रिटिश
A) 12 दिन C) 16 दिन	B) 15 दिन D) 18 दिन				त्व किया था?	
	A) जिंद्रश सर्व और आन्द्र सर्व	A) तिलका मांड			सा मुंडा	
28) Malaria is cause	d by the pathogen	C) जय मंगल प			वर सिंह	
A) Rabdo viridae C) Yersinia pestis	B) Plasmodium vivox D) Entamoeba histolytica	34) What is	the Octal		nt of binary 1	00003
28) मलेरिया किस रोगा	णु से पैदा होता है	34) बायनरी 1			And the second s	0000?
A) रैब्डो विरिडा C) येर्सिनिया पेस्टिस	B) प्लैज्मोडियम वाइवॉक्स D) एन्टअमीबा हिस्टिलिका				ir, Nilesh, Arii	30) Dev, Kuma lec 81 (Clife N
29) What is the stan by the union budget 29) केंद्रीय बजट 2012	dard rate of service tax as proposed	are put in the from the firs used to den	e arranged e end and t letter onv ote the pos	in such the rem vards. T sition oc	a manner tha	of the English at all the vowels are arranged dalphabets are ters in the
A) 8% B) 1	0% C) 12% D) 12.3%	35) किसी नि	श्चेत कटबद्ध १	भाषा में. उ	अंग्रेजी वर्णमाला	के अक्षरों को इस
	ta can be arranged in ascending or	प्रकार व्यवस्थि अक्षरों को प्रथम	त किया जात । अक्षर मे रख	ा है कि स बा जाता है	भी स्वर अंत में अ । पुन:व्यवस्थित	गते हैं और बचे हुए किए हुए अक्षरों का
A) Sort command from B) Sort command from	om Tools Menu	करने के लिए वि	गमाला म अर केया जाता है	क्षरा द्वारा । META	ग्रहण की हुई स्थि का कोड क्या हो	यति को निरूपित गा?
C) Sort command fr D) Sort command fr	om Data Menu and Scholing and Scholing of Scholing and Sc	A) TEAM C) LWPV		B) PV D) Q(VLV GYB	
30) एमएस - ऐक्सेल में	निम्नलिखित किसके प्रयोग द्वारा डेटा को आरोही	***************************************				
अथवा अवरोही क्रम में ब	पवस्थित किया जा सकता है?	36) The bigg	gest numb	er amor	$(3^2)^3$, 3^2	, 3 is
A) टेबल मेन्यू के सॉर्ट का	मांड द्वारा	समय वह एक		P. William	ह बाद देव हूं औ	
B) टूल्स मेन्यू के सॉर्ट कम		332		किल्ली ह	3 ² 10 ft 3 n	
C) डेटा मेन्यू के सॉर्ट कम	is द्वारा bulling and sess to applicate its					
		0.0				

	and grade a second second second	Cod	e – A
31) Find the missing nu 31) दिए गए श्रेणी में लुप्त संग्	umber in the ख्या का ज्ञात करे	given serie	es/ 6/98) (88
2, 9, 28,, 126, 2	17, 344		
A) 50 B) 65	C)	70	D) 82
32) The sum of 3a and	4ab is		e(3e)-(O
32) 3a तथा 4ab का योग है	e 11th live		
A) 7ab	B) 7a ² b		
C) 7a ² +b	D) a(3+4b)		
33) Who led the first ev the British government	er revolt aga in the Santh	ainst the la al tribal be	ndlords and It in 1771?
A) Tilka Manjhi C) Jai Mangal Pandey	B) Birsa Mı D) Kunwar	unda Singh	
33) 1771 में संथाल जनज	गतिय क्षेत्र में	किसने जमींद	
सरकार के विरुद्ध प्रथम विद्रो	ह का नेतृत्व कि	या था?	
A) तिलका मांझी	B) बिरसा मुंब	डा भिन्नी प्रवा	
C) जय मंगल पांडे	D) कुनवर सिं	iह	
34) What is the Octal e	equivalent of	binary 100	00?
34) बायनरी 10000 का ऑ	क्टल समतुल्य व		
A) 10 B) 20		16	D) 18
35) In a certain coding alphabet are arranged are put in the end and from the first letter onw used to denote the posoriginal alphabets. Who	in such a ma the remainin ards. The re sition occupie	anner that g letters a earranged a ed by letter	all the vowel re arranged alphabets are is in the
35) किसी निश्चित कूटबद्ध भ	नाषा में, अंग्रेजी	वर्णमाला के	अक्षरों को इस
प्रकार व्यवस्थित किया जाता	ा है कि सभी स्व	र अंत में आते	हैं और बचे हए
अक्षरों को प्रथम अक्षर मे रख उपयोग मूल वर्णमाला में अक्ष	ा जाता है। पन:	व्यवस्थित वि	र हए अक्षरों व
करने के लिए किया जाता है।	I IAIP I LA LIA LIA		

C) $(3^2)^3$ D) All the three are equal

D) टाइटल मेन्यू के सॉर्ट कमांड द्वारा

- C) (32)3
- D) सभी तीन समान ा muz जता
- 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 दाईं 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

- 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 कान्हू मुर्मू
- 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 edital D) F8
- 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

Code - A 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 B) इंटरप्शन ii) अभ्यार्थी को बारहवीं कक्षा में अर्थशास्त्र अनिवार्य विषय होना चाहिए। C) मॉडिफिकेशन D) फैब्रिकेशन 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 B) प्रदर्शनी: संग्रहालय C) प्रवेश के लिए इनकार कर दिया जाएगा C) कलाकार: बढ़ई D) फ़्रेम: चित्र D) A और B दोनों 48) If a bulb uses 1500 W in 3 sec, what is the energy consumed by it? 44) a*b=3ab / a+b is defined on non zero rational numbers. * does not become a binary operation if 48) यदि एक बल्ब 3 सेकंड(sec) में 1500 W का उपयोग करता है, इसके 44) a*b=3ab / a+b गैर शून्य परिमेय संख्याओं पर निश्चित किया जाता द्वारा कितनी ऊर्जा की खपत की जाती है? है। * एक द्विआधारी संक्रिया नहीं होगी यदि A) 4500 J/Sec B) 500 J/Sec C) 1500 J/Sec D) 10000 J/Sec A) a=b B) a=-b C) a=3b D) a=-3b 49) In which event did Abhinav Bindra, the 1st Indian, had 45) Which film/films has been awarded the 'Best feature won Gold medal in 2008 Beijing Olympic? Film' in the 59th National film award? A) Shooting B) Weight Lifting B and A (A) B) Deool and Byari D) Wrestling A) Rock star C) The Dirty Picture D) Chiller Party 49) बीजिंग ओलम्पिक 2008 की किस खेल-प्रतियोगिता में प्रथम 45) किस फिल्म / फिल्मों को '59वें राष्ट्रीय फिल्म पुरस्कार में 'सर्वश्रेष्ठ भारतीय के रूप में अभिनव बिन्द्रा ने स्वर्ण पदक जीता? फीचर फिल्म' के रूप में सम्मानित किया गया है? A) निशानेबाजी B) भारोत्तोलन A) रॉक स्टार B) डिऊल और ब्यारी C) मुक्केबाजी D) कुश्ती

C) द डर्टी पिक्चर

A) Interception

C) Modification

services into a system?

D) चिल्लर पार्टी

B) Interruption

D) Fabrication

46) Which of the following is a term used for an attack in

which an individual inserts unwanted objects, resources or

50) A host on the internet finds another host by its

50) इंटरनेट पर एक होस्ट दूसरे होस्ट को अपने -

B) Electronic address

D) IP address

B) इलैक्ट्रॉनिक पता

D) आईपी पता en boil vew emse

A) Postal address

C) Domain address

C) डोमेन पता का का मान

- 51) Find the odd one out.
- 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 (shape. 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

- 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?

- B) दुमका किएक छाड़ हाइएक हुन
- 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?









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

	1	PERM
X	V ₂	233
7	$\frac{\times}{5}$	911
		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) 120 C) 90 D) 100 D

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 इफेक्ट्स 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?

	Oddc - 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 उपयोग उच्च घनत्व की ऑपटिकल स्टोरेज ड्राइव है?
A) Rs.84 B) Rs.80 C) Rs.120 D) Rs.124	\) Extremophile B) Fungi
70) (A U B) U C = A U (B U C) Is based on which law?	A) सीडी-रोम
A) Commutative law C) Associative law D) Disjoint law	76) Which State is the leading producer of Manganese in India?
70) (A ∪ B) U C = A ∪ (B ∪ C) किस नियम पर आधारित है?	A) Orissa B) Jharkhand
A) क्रमविनिमेय नियम B) बंटन नियम	C) Tamil Nadu D) Rajasthan
Mark A Mark A	76) भारत में कौन सा राज्य मैंगनीज का अग्रणी उत्पादक राज्य है?
71) Which of the following is an output device?	A) उड़ीसा B) झारखंड
A) Scanner B) Keyboard C) Mouse D) Plotter	C) तमिल नाडु D) राजस्थान
71) निम्न में से कौन सा आउटपुट उपकरण है? A) स्केनर B) कीबोर्ड C) माउस D) प्लाटर	77) If in a certain language, WIRELESS is written as ERIWSSEL, then how is the NOTEBOOK coded in that language.
72) "Jado Patiya", the art of painting, is the speciality of-	77) किसी भाषा में WIRELESS को ERIWSSEL के रूप में लिख
	जाता है, तब उस भाषा में NOTEBOOK को कैसे कूटबद्ध किया
A) Santhal C) Munda B) Birhor D) Asur	जाएगा? ६.८.७.३८, १.८.६, १.८.६
72) चित्रकला की कला "जादो पटिया", किसकी विशेषता है?	A) ETOKNOOB B) ETONKOBO C) ETONKOOB D) ETNOKOOB
A) संथाल B) बिरहोर C) मुंडा D) असुर 73) Complete the given series 73) दिए गए श्रेणी को पूरा करें:	78) For any 2 given points A and B on the circumference of a circle, if the angle subtended by A and B at the centre is X, What will be the value subtended by A and B at any point on the arc?
3, 3, 6, 18, 72,	78) एक वृत्त की परिधि पर दिए गए किन्हीं 2 बिंदुओं A तथा B के लिए
A) 200 P) too Time William is fixing (A	यदि A तथा B द्वारा केंद्र पर अंतरित कोण X है, A तथा B द्वारा चाप के
O) 000 D) 460	किसी बिंदु पर अंतरित का मान क्या होगा?
74) Which of the following statement is true for DETERMINANTS?	A) 3X B) 2X C) 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 software used for delivering tracking and managing training and education over the Internet and offer features for online collaboration?
74) निर्धारक के लिए निम्न में 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 Reference Model D) Distance Education Council
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 पर
D) पंक्तियाँ तथा कॉलमो की संख्या समान होनी चाहिए	प्रशिक्षण और शिक्षा प्रदान करने, उसे ट्रैक करने और उसके प्रबंधन के लिए
75) Which among the following is the most recently used	किया जाता है और जो ऑनलाइन सहयोग की विशेषताएँ प्रदान करता है?
high-density optical storage drive?	
A) CD-ROM B) HD-DVD	A) लर्निंग म्यानेजमेंट सिस्टम तिर्व 001 कि तिरुव क्या के कि काली (4-3
C) Blu-Ray D OA SE D) CD-RW Pluogimos eni el janu	B) ए. आई.सी.सी
	C) शेरबल कन्टेंट आबजेक्ट रेफ़्रेन्स मॉडल
	D) डिस्टेन्स एजुकेषन कौन्सिल

A - abo3

80) Which among the most forest area?	e following district is covered with			में एक अलग राज्य के रू	प में अस्तित्व में
A) Gumla	Israpia mobras al azerboA 91 olista (A	आया?			A) apeau (C) Paice
C) Hazaribagh	D) Koderma	A) 15 नवंबर 2		B) 15 नवंबर 2001	
80) निम्नलिखित में से कौ	न सा जिला अधिकांशतः वन क्षेत्र से आवृत्त है?	C) 15 नवंबर 2	000	D) 15 नवंबर 2003	. Вт (A
A) गुमला	B) चतरा	85) Looking a "She is the m	at the picture other of the	e of lady, Ashok sai	d to Vijay that, ir father." How
C) हजारीबाग	D) कोडरमा 🕖 (भ) विकास वर्डीक (89	is that lady re	elated to Vija	ay?	
exhibits a similar rela	question select the alternative that attionship as shown by the question	A) Mother C) Grand-mo	ther	B) Aunt D) Mother-in-law	
pair. H SHILLE HERT		85) महिला के ि	चेत्र की ओर दे	खकर अशोक ने विजय से	कहा कि वह
Tired : Sleep			एकमात्र भाई व	की मां है। विजय का उस	महिला के साथ
A) Unemployment:	Job B) Build : House	क्या नाता है?			
C) Paint : Painting	D) Read : Learn	A) माँ	B) चाची	C) दादी	D) सास
दिखाए अनुसार समान सं		86) Which is divisible by 6	the nearest	number to 99547 to	
		86) 99547 a	सनमे निकरन	ाम संख्या क्या है, जो 68	7 7 4
A) बेरोजगार : नौकरी	B) निर्माण : घर	विभाज्य है?	तयत ।गगटत		त स ठाक-ठाक
C) पेंट : पेंटिंग	D) पढ़ना : सीखना	A) 98928			
82) Solve the followi	ng equation	C) 98930	-	D/00021	O) Zila Padisha
82) निम्नलिखित समीकर 15/2 x (3/2 - 15/7) +	ण को हल करे	displays on y	our comput	res a copy of every ter hard disk in a	web page it
	40/13 C) 139/18 D) 131/13	A) URL cach C) URL repo	e	B) Temporary inter D) Internet explore	
83) At which of the inserted?	following places the new slides can be			के कम्प्यूटर हार्ड डिस्क प्र फोल्डर में स्टो	
I. Between two slide	s	A) URL केश	Vhat percei	B) टेम्परोरी इंटरनेट फा	d ni memajube
		C) URL रिपोर्ग	जेटरी	D) इंटरनेट ऐक्सप्लोरर	
A) Only I C) Both I and II	B) Only II D) Neither I nor II	1000,00,07	o a app pla	to sell the stell delicate	
83) निस्त्रिकित किए व	थान पर नए स्लाइड को इन्सर्ट किया जा सकता	state of Jhar	hy members khand?	s of parliament are t	there from the
है?		88) झारखंड रा	ज्य से कितने स	संसद के सदस्य हैं?	
l. दो स्लाइड्स के बीच		A) 14	B) 6	C) 20	D) 04
॥. अंत में		***************************************		C) 20 3 3	D) 81
		way to the n	per in the so umbers on	quare brackets is re either side of it. The	lated in some
A) केवल I	B) केवल II	each group	are related i	in the same way. Fi	nd the missing
C) । और ॥ दोनों	D) न I और न ही II	number in th	e last group	D) Lead	A) Sodium Of Copper
84) When did the st as a separate state	ate of Jharkhand come into existence ?	89) वर्ग कोष्ठके संबंधित है। प्रत्ये	ों में मौजूद संख् किसमूह की सं	त्या दोनों ओर की संख्याः ख्याएं उसी तरह संबंधः	ओं से कुछ मायनों ग रखती हैं। अंतिम
	2002	समूह में अनुपरि			TAMOSTERRITOR
A) 15th November 2B) 15th November 2C) 15th November 2	2001	(6 [4] 8)	(2 [9] 5) (4[]9)	
D) 15th November 2		A) 25	B) 16	C) 36	D) 64

Code - A

Code - A				Code – A
90) What is the rate of chang	ge of velocity?	95) What is static IP a	address?	80) Which among th
	Acceleration Energy	A) Static IP Address i	is random signal	IP Address
90) वेग के परिवर्तन की दर क्या है	A) 15 THEY 2002 B) 15	B) Static IP Address i does not change	is a space-time in	which the geometry
A) गति	तिवर्द्धन २००० प्रकृति १ (०	C) A permanent IP ac		s called static IP
	85) Looking at the picture गैल्क	D) Static IP Address	is a permanent IF	P Address assigned
The state of the s	electronic computer-ENIAC?	by the manufacturer.		A) पुत्रचा
A) Van Nuemann	socionio computer-ENIAO!	95) स्टेटिक आईपी (IP) ए		
B) Joseph Jacquard	A) Mother B) Au C) Grand-mother vidous	A) स्टेटिक आईपी (IP) एड्रे	ड्रेस एक अनियमित सि	
C) Presper Eckert & John M D) Denis Ritchie	aucilly	e noiteaun artt vit nu		
91) किसने पहला इलेक्ट्रॉनिक कम्प्	85) महिना के चित्र की और वेदकर व	B) स्टेटिक आईपी (IP) एड्रे परिवर्तन नहीं होता है	ड्रस वह स्पस-समय ह	जिसमें ज्यामिति में कोई
	थूटर -ENIAC का बनाया था?	C) नामोद्दिष्ट किए गए स्थ	थायी आईपी (IP) गर्डे	स को स्टेटिक आईपी (IP)
A) वेन न्युमेन		एड्रेस कहा जाता है	dob 8) Build: h	A) Unemployment
		D) स्टेटिक आईपी (IP) ए	ड्रेस विनिर्माता द्वारा न	नामोद्दिष्ट किया गया
		स्थायी आईपी (IP) एड्रेस	से विकल्प का चया है	
D) डेनिस रिछि		96) What is the total	number of Village	es in Jharkhand?
92) Which of the following is	the highest local body for the	96) झारखंड में गांवों की र		
rural local self Government?	विमान्य है?	A) 23620	B) 32620	
A) Gram sabha B) (C) Zila Parishad D) E	Gram Panchayat Block Panchayat	C) 22620	D) 43262	ा की किया है। इस्ति के किया
92) ग्रामीण स्थानीय स्व-प्रशासन वे		97) Find the odd one 97) विसंगत की पहचान ब		
	ग्राम पंचायत		2	82) Fellender Hung.
of transportation services ar equipment in kind contribution budget has been secured in 93) एक नए सामाजिक सेवा कार्य	has secured Rs. 49,500 worth nd Rs. 50,000 worth of office ons . What percent of the kind? क्रम के लिए बजट है रू.10,00,000।	ed nap abbits won and	dollowing places to	edi to donu iA (68
परियोजना को परिवहन सेवाओं के	लिए रु.49,500 और उदारतापूर्ण	A) a B) b	o (O) Neither Lr	D) d (O
योगदानों के रूप में कार्यालय उपक	रणों के लिए रु.50,000. प्राप्त हुआ।			,
बजट का कितना प्रतिशत उदारतापृ		98) Which one of the litmus?	iollowing turns F	rea litmus to blue
A) 0.5% B) 5%	C) 0.25% D) 2.5%	A) Acid	B) Base	
least reactive?	ch of the following element is	C) Oxide98) निम्नलिखित में क्या त	D) Sulphide लाल लिटमस को नीले	िलटमस में परिवर्तित कर
A) Sodium B) A	each group are related in the Zinc group and Zinc	देता है?	B) केवल II	1 man (A
C) Copper D) I	Lead	A) अम्ल	ि B) क्षार □	
94) इस आवर्त सारणी में निम्न में स	ते ते कौन सा तत्व सबसे कम	C) ऑक्साइड	D) सल्फाइड	
प्रतिक्रियाशील है?	वस्तु में अनुपत्थित संख्या जात करें।	99) What is default p	ort number for the	
A) सोडियम B) जस्ता		99) HTTP सर्वर के लिए	, डिफॉल्ट पोर्ट नंबर क	या है? अध्या सहार (A
		A) 67 B) 8	0 C) 23	

Page 14 of 16

Code - A						Code	- A
100) At which place with the year 1945?	vas the Central Fue ajor research institu	Research tes established in	105) Complete			edain code	0 B ut (80
अंगर जिस के राजा चलकर	इसके बाद बाद मुख्ती		105) दिए गए श्रेणी				
A) Dhanbad C) Ranchi	B) Bokaro D) Hazaribagh		5 ,13, 25 ,41, 6				
100) केन्द्रीय ईंधन शोध स	स्थान जो प्रमुख शोध संव	स्थानों में से एक है.	A) 85	B) 81	C) 9	O fire in	D) 95
की स्थापना वर्ष 1945 में f	केस स्थान पर हुई थी?	TURN केष्ट्र-सामित्र (A	106) Which am	ong the foll	owing orga	ans is made	up of
A) धनबाद	B) बोकारो		cardiac muscles	s?			
C) रांची	D) हज़ारीबाग		A) Heart C) Kidneys		Lungs Liver		
101) In the following le	etter series, some of	the letters are	106) निम्नलिखित				
alternatives below it. (101) निम्नलिखित अक्षर शृं	choose the correct a	Ilternative.	A) ह्रदय	B) फेफड़े	C) वृ	a	D) यकृत
सही क्रम नीचे दिए गए विव	क्लों में से कोई एक है। स	तुपास्थत ह उनका	107) What is th	e term give	en to the n	otion that a	ny networ
करें।	9-3	हा । नगरन या प्रम	can be secu	red as	ong as	nobody c	nutside it
cdecdddc			management g its operational on and need-to-	details and	users are	e provided	thing about information
A) decee			A) Trust based				
C) decdd	D) dedcd		B) Security thro	ugh Obscu	rity moo.	does the "	
102) What type of spelamp?	ectrum is produced I	by a filament	C) Need based D) Security thro	security ugh passw	ord		
A) Line emission	B) Absorption	A) Refreshes tr	107) उस शब्द को	क्या कहा ज	ाता है, जिस		
C) Continuous emission		ious emission	तब तक सुरक्षित हो	ता है, जब त	क उसके प्रबंध	धन समह से ब	गहर के किस
102) एक फिलामेंट लैम्प ह	रारा किस प्रकार की स्पेक	ट्रम पैदा होती है?	भी व्यक्ति को उसके	संचालन वि	वरणों की को	र्ड भी जानका	री प्राप्त कर
A) रेखा उत्सर्जन	B) अवशोषण		की अनुमति नहीं ह	ति और उपर	गोगकर्ताओं व	ो जानने-की-	आवश्यकता व
C) सतत उत्सर्जन	D) असतत उत्सर्जन	115) Windows ^q	आधार पर जानकारी	र प्रदान की ज	ाती है?		
103) Which option is c	orrect to enter the c	harts in ms excel	A) विश्वास आधारि	त सुरक्षा (ट्रस्ट	द बेस्ड सिक्यु	रिटी)	
A) Formulas>>charts		B) हैल्प मेनू चुनता	B) अस्पष्टता द्वारा र	नुरक्षा (सिक्यु	रेटी थ्रू ऑब्स	क्युरिटी)	
C) Insert menu>>char	ts D) View>>charts		C) आवश्यकता आध				
103) एम एस एक्सेल में चा	र्ट बनाने के लिए कौन स	विकला सनी है?	D) पासवर्ड द्वारा सु				
A) फ़ॉर्मूलास>>चार्ट्स	B) डेटा>> चार्ट्स	halb dolow (at	108) Who was t	ATMENTS OF THE STATE OF	h 14-110 % to	种种种种	112) STRUE
C) इंसर्ट मेनू>> चार्ट्स	D) व्यू>> चार्ट्स		Malaysia in the	the under vear 2008.	19 Cricket	world Cup	in
104) Based on whose	life was the historic	al novel "Aranyer	Challengers Ba	ngalore?	LINE ERE	playing ic	rioyai
Adhikar" (Right to fore Devi, which won the S 1979?	st. 1977) written by	Mahaewota	A) Saurabh TiwC) Cheteswar P		Varun Aa Virat Koh	ron	
वध्यक राजधानी" के नाम से	ति जिले की "भारत की		108) झारखंड का ब	ाएं हाथ का प्र	प्रमख बल्लेबा	ज कौन था जि	सने विश्व
A) Veer Budhu Bhaga C) Telenga Kharia	B) Birsa Munda D) Tilka Manjhi		मलेशिया में अंडर 1	9 क्रिकेट वर्ल्ड	कप 2008	जीता, साथ ही	अब वह
104) 1979 में महाश्वेता देव		ماجيا ليجيب با	रॉयल चैलेंजर बैंगल	रि के लिए खे	ल रहा है?		m) 12 (M
पुरस्कृत ऐतिहासिक उपन्या	स "आरण्येर अधिकार" (ज	गिल का अधिकार	A) सौरभ तिवारी	B)	वरुण आरोन	in South W	
1977) किसके जीवन पर अ	ाधारित है?	अम्बार (०	C) चेतेश्वर पुजारा			भा अवस्था है। जी अवस्था है	
۸۱ वीर वश १०००	D) 0					ra i	
A) वीर बुधु भगत	B) बिरसा मुंडा						
C) तेलंगा खरिया	D) तिलका मांझी						

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

(1 2 2) 110) Let $f(x) = x^2 - 4x - 5$, $A = \begin{bmatrix} 2 & 1 & 2 \end{bmatrix}$, find the value 2 2 1

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 का का B) कॉर्पोरेट और विश्व विभाग विभाग कि
- C) को-ऑपरेटिव
- D) कन्सील के नाइस जिल्लामा प्रमुख्या

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
- 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
$$\frac{3^{-5} \cdot 10^{-5} \cdot 125}{5^{-7}6^{-5}} = 2^{a}3^{b}5^{c}$$
 , 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
- D) खोज को खोल देता है

116) Which district of Jharkhand is also known as the "Mica Capital Of India"?

- A) Koderma
- B) Dumka
- C) Ramgarh and volument (TV81, Jaero) of High?)
- 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
- C) Device
- B) Secondary 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 बर्बाद 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।

म से क्य 80% अंक लेते हुए तब किया है। एक अध्यार्थों को 70% अंकों भाष आवक होता चाहिए बया आयु 1 अयस्त 2012 तक 24 वर्ष पे विक और 20 वर्ष से ल्वा नहीं होनी चाहिए। उसके मेहिकुलेशन के विवा में एक विषय हिन्दी होती चाहिए। उसके मीटेकुलेशन के विवा में एक विषय हिन्दी होती चाहिए अथवा यदि उसे मीटेक परीक्षा पत्र में में 80% अंक बिले हैं जो इस मामजे को संगठन के निर्देशक एट 75% संज्ञाधिक अंक विषयते हैं तो इस मामजे को CEO को चेल विश्वा एएका रोग रे 72% अंकों के साथ जावक है और उसका जन्म 4 अपने 1 स्था हिन्दी के 80% अंकों के साथ जावक है और उसका जन्म 4 अपने 687 में बिला है और उसके अभा मे विर्वाह है और लिया है और लिया है सी मई मिन्दी है 30% अंकों के साथ मीटेकुलेशन में विवाह है और उसके आम किए हैं। ही गई मिन्दी हो और साथ करा साथ सीटेकुलेशन सिला है और लिया है और साथ करा साथ सीटेकुलेशन सिला है और लिया है। ही गई सीटेकुलेशन सिला है और साथ करा साथ सीटेकुलेशन सिला है। ही साथ के साथ करा साथ सीटेकुलेशन साथ साथ सीटेकुलेशन सीटेकुलेश साथ करा करा साथ सीटेकुलेशन साथ साथ साथ साथ साथ साथ साथ साथ सीटेकुलेशन साथ साथ साथ साथ साथ साथ सीटेकुलेशन साथ साथ सीटेकुलेशन सीटेकुलेशन साथ सीटेकुलेशन साथ साथ साथ साथ सीटेकुलेशन सीटेकुलेशन

) रीमा को वेगठन के निर्धेशक के पास पेकेंगे

() रीमा को स्माठन के CEQ के पास क्षेत्रेणे

(8) If point,P(x, y) is equidistant from the

They if points A(x, y) is equivors an iron the points A(a+b, b-a) and B(a-b, a+b), then

) P = y = 2(as + ay) D P can be any point (6) चीर निदु P(x, y) चिंदु A (a+b, b-a) एवं 8 (a-b, a+b) ते मनस्या है, तव

 $(x^2 - y^2 - 2(\alpha x + by))$ (i) P and all fines it awar it.

Primary B) Secondary