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:

 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 कड़ाई 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 बहु-वैकल्पिक उत्तर हैं। इसमें यदि किसी प्रकार की तृटि 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

71F XYPT (B

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

1) Who is the Director of Jharkhand Space Applications Center (JSAC) as on July 2012?

- A) Umesh Mondal
- B) A.T. Jeyaseelan
- 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) नज्मुल हुडा
- D) कस्तूरी रंगन
- 2) What is a network that is confined to a college campus called?
- B) Wide Area Network
- C) Campus Area Network
- D) Extranet and the first start field the first first and approximately
- 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

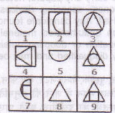
- A) Chemical : Discovery B) Mechanic : Car

- 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 टुडु
- 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 की 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 9) झारखंड के किस जनजातीय समूह द्वारा लिखने के लिए 'ओल चिकी' C) Puducherry 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 सम्मिति एक कि को के कि C) उरांव राजधानी है? D) कुरमैल 10) To send a fax of your photo you need A) अंडमान और निकोबार द्वीप B) लक्षद्वीप A) Telephone line, printer, Computer. C) पुडुचेरी B) Telephone line, scanner, Computer, modem D) दादरा और नागर हवेली C) Modern, 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 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 हरू ह A) आर. ए. एम B) आर. ओ. एम 11) A four person crew from Classic Colors is painting Mr. C) वर्चअल 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 A) a 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 प्रकाश की एक किरण की तरंग- दैर्घ्य 5000 A^o 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 mo B) 6*1014 is saw may ripldy of (15 D) घर की दक्षिण दिशा में C) 8*1014 D) 10*1014 mubisatement a disc 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 Pargana and Chota Nagpur?
- 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
- मिलाकर झारखंड क्षेत्र स्वायत परिषद का गठन किया गया था?

A) 2000

B) 1995

17) किस वर्ष में संथाल परगना के 18 जिलों और छोटानागपुर को

C) 2010

D) 1990

| A - epep | | | Code – A | |
|--|--|--|--|--|
| 18) The red wave ur indicates | derline in MS-Word document | 22) The word wrap fea | | |
| A) Spelling errors C) Address block 18) एमएस-वर्ड डॉक्युमेंट | B) Grammar errors D) Printing errors में अक्षरों के नीचे लाल लहर का निशान क्या | B) Appears at the bott C) Allows you to type | over text | |
| दर्शाता है? | सींक में समाप्त से में निवासी सामाप्तानी हैं। | document | ntal line indicating the end of the | |
| A) स्पेलिंग में त्रुटि | B) ग्रामर त्रुटि | 22) वर्ड रैप की क्या विशेष | ता है? हुमू हि | |
| C) ऐड्रेस ब्लाक | D) प्रिंटिंग त्रुटि | | स्ट को अगली लाइन में स्वत: भेज देता है | |
| Follow the directi questions. | ons given below to answer the | B) डॉक्युमेंट के निचले हिस् | | |
| 131 121 | 222 222 | | इप करने की सुविधा देता है | |
| | लिए नीचे दिए गए निर्देशों का पालन करें। | D) यह लघु क्षैतिज रेखा है | जो डॉक्युमेंट के अंत को दर्शाती है | |
| आइटम एकसमान हैं। | sactly alike./यदि प्रश्न में दी गईं सभी तीनों second items are exactly alike./यदि | 23) If X \$ Y means X is the mother of Y; X * Y K # L \$ M * N, who is | is the brother of Y; X # Y means X means X is the daughter of Y in the father? | |
| सिर्फ पहली और दूसरी आ | इटम एकसमान है। | A) N | B) L SSP# . SSR . SSR . SSR . SSR | |
| | third items are exactly alike./यदि सिर्फ | C) M | D) Data is inadequate | |
| पहली और तीसरी आइटम | एकसमान है। अंतरास्त्र का कार्य प्राप्ति क | 23) 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 exactly alike/ यदि | Y की माँ X है; $X * Y$ का अर्थ है कि Y की पुत्री X है; | | |
| सिर्फ दूसरी और तीसरी आइटम एकसमान है। | | K#L\$M*Nमें, पिता कौन है? | | |
| KVKVKVKVVVVK K | | | | |
| A) A B) B | (a) Find the odd one out. | A) Nosd ent gritning e | sea is in the alloy behind that (Biss | |
| | 15) विकास सी प्रश्नात शर | C) M | D) जानकारी अपर्याप्त है | |
| the equator than nea | estant can jump to greater height at r any of the poles because | 24) Which blood vesse walls of the heart? | el supplies oxygenated blood to the | |
| A) Equator has low a B) Poles have strong Poles have low tel | magnetic effect | A) Pulmonary artery C) Caronary artery | B) Pulmonary vein D) Superior venacava | |
| D) Gravitation at equal | | | हृदय की दीवारों को ऑक्सीजन से भरे रक्त | |
| 20) ऊचा कूद का एक प्रति | योगी ध्रुवों के निकट की अपेक्षा भूमध्यरेखा पर | आपूर्ति करती है? | | |
| अधिक ऊंचा कूद सकता है | क्याकि | A) फुफ्फुस धमनी | B) फुफ्फुस शिरा | |
| A) भूमध्यरेखा पर वायुमंड | लीय दबाव कम होता है | C) हद धमनी | D) ऊध्व महाशिरा | |
| B) ध्रुवो पर प्रबल चुंबकीय C) ध्रुवों पर न्युन तापमान | प्रभाव होता है और आर्दता होती है | 25) What percentage in Jharkhand? | of the total area is under forest cov | |
| 21) In which year was | बल अपेक्षाकृत कम होता है | | प्रतिशत क्षेत्र वन क्षेत्र के अधीन आता है? | |
| Jharkhand state? | for the demand to form a separate | A) 24.16% | B) 27.16% | |
| | bnarbhatik orb aus vest dishorat At | C) 29.61% | D) 28.17% | |
| 21) किस वष, एक अलग इ साथ साइमन कमीशन प्रस्त् A) 1929 | सारखंड राज्य की मांग के लिए एक ज्ञापन के त किया गया था? | conducted in real-time | of e-learning where lessons are and carried by an instructor which act with their peers and experts? | |
| C) 1927 | B) 1928 D) 1935 | A) Synchronous E-lea B) Asynchronous E-lea | rning | |
| | | C) Rapid E-learning D) Real time E-learnin | वांडेशियम स्टोब्रेट है। मेरियाचम | |

| 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 | | 31) Find the missing number in the given series/ 31) दिए गए श्रेणी में लुप्त संख्या का ज्ञात करें: | | | |
|--|---|--|----------------------------|--|--------------------------------|
| समकक्षों और विषेशज्ञों | 2, 9, 28,, 126, 217, 344 | | | | |
| 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 sun | n of 3a and | d 4ab is | 5050 |
| days respectively. I | do a piece of work in 20, 30 and 60 n how many days can A do the work if and C on every third day? | 32) 3a तथा 4 A) 7ab | 4ab का योग | of the world report of the | |
| A) 12 days C) 16 days | B) 15 days D) 18 days | C) 7a ² +b | | B) 7a ² b D) a(3+4b) | |
| | ो कार्य को क्रमश: 20, 30 और 60 दिन में करते | 33) Who led the British g | the first e | ver revolt against the tin the Santhal tribal | landlords and belt in 1771? |
| हैं। यदि B और C हर तीसरे दिन A की सहायता करते हैं तो A कितने दिनों में कार्य समाप्त कर लेगा? | | A) Tilka Ma C) Jai Mang | njhi gal Pandey | B) Birsa Munda D) Kunwar Singh | |
| A) 12 दिन | B) 15 दिन | 33) 1771 में | संथाल जन | जातिय क्षेत्र में किसने जग | मींदारों और ब्रिटिश |
| C) 16 दिन | D) 18 दिन | सरकार के विरुद्ध प्रथम विद्रोह का नेतृत्व किया था? | | | |
| 28) Malaria is caused by the pathogen | | A) तिलका मां | | B) बिरसा मुंडा | |
| A) Rabdo viridae | B) Plasmodium vivox | C) जय मंगल | पांडे | D) कुनवर सिंह | |
| C) Yersinia pestis | D) Entamoeba histolytica | 24) \\/\ | 41-0-1-1 | <u> </u> | arituti (A |
| 28) मलेरिया किस रोगाणु से पैदा होता है | | | | equivalent of binary 1 ॉक्टल समतुल्य क्या है? | 0000? |
| A) रैब्डो विरिडा C) येर्सिनिया पेस्टिस | B) प्लैज्मोडियम वाइवॉक्स D) एन्टअमीबा हिस्टिलिका | | | ाक्टल समतुल्य क्या ह <i>?</i> C) 16 | D) 18 |
| 29) What is the star by the union budge | ndard rate of service tax as proposed at 2012-13? | alphabet ar | e arranged | language, the letters in such a manner the the remaining letters | at all the vowels |
| 29) केंद्रीय बजट 2012 | 2-13 में यथा प्रस्तावित सेवा कर की मानक दर | from the first | st letter onv | vards. The rearrange | d alphabets are |
| | | original alph | note the por nabets. Wh | sition occupied by let nat is the code of ME | ters in the TA? |
| A) 8% B) | 10% C) 12% D) 12.3% | 35) किसी नि | श्चित कुटबद्ध ' | भाषा में, अंग्रेजी वर्णमाला | के अक्षरों को इस |
| 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 | | 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 क उपयोग मूल वर्णमाला में अक्षरों द्वारा ग्रहण की हुई स्थिति को निरूपित करने के लिए किया जाता है। META का कोड क्या होगा? | | | |
| | | | | | |
| 30) एमएस - ऐक्सेल में | निम्नलिखित किसके प्रयोग द्वारा डेटा को आरोही | 78 775 | | Panting. | 3 2 |
| अथवा अवरोही क्रम में | व्यवस्थित किया जा सकता है? | 36) The big | gest numb | er among (3 ²) ³ , 3 ² | , 3 ³ is |
| A) टेबल मेन्यू के सॉर्ट क | मांड द्वारा असम्बद्धाः स्थापना विकास स्थापना विकास स्थापना स्थापना स्थापना स्थापना स्थापना स्थापना स्थापना स्थापना स्थापना | A) 3 ² | | B) 3 ² | |
| B) टल्स मेन्य के सॉर्ट क | B) टल्स मेन्य के सॉर्ट कमांड टारा | | | TOTAL NO. 3 THE WAY | |

C) (3²)³

D) टाइटल मेन्यू के सॉर्ट कमांड द्वारा

C) डेटा मेन्यू के सॉर्ट कमांड द्वारा क्षानिक क्षा अवत् है। basupo स्

D) All the three are equal

- C) (32)3
- D) सभी तीन समान के लाउ बता
- 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
- C) 245m
- 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 मुर्मू
- B) विरसा 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 (B) F3 (C) F9 (B) F8 (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.
- In case candidate satisfies all other criteria EXCEPT (i), he is required to pass an aptitude test.
- 2. 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

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 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 the best alternative 1. यदि अभ्यार्थी (i) के अलाबा राभी अन्य सभी मापदंड को संतष्ट करता 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 B A SE 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 D) Wrestling A) Rock star B) Deool and Byari 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 परस्कार 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 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

C) डोमेन पता

50) इंटरनेट पर एक होस्ट दूसरे होस्ट को अपने -

D) IP address

B) इलैक्ट्रॉनिक पता

D) आईपी पता

A) Interception

C) Modification

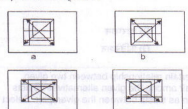
services into a system?

which an individual inserts unwanted objects, resources or

B) Interruption

D) Fabrication

- 51) Find the odd one out.
- 51) विसंगत की पहचान करें



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 (h) 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

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

56) किसी तत्व की परमाणु संख्या_

D) Protons, Electrons and Neutrons

A) प्रोटॉन्स

C) प्रोटॉन्स और न्यूट्रॉन्स

D) प्रोटॉन्स, इलेक्ट्रॉन्स, और न्यूट्रॉन्स

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) दमका

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

| X | V | |
|---|---|-----|
| 7 | X | 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) 120 C) 90 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 लागु 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 पनर्पारंभ करों
- B) डिसप्ले प्रॉपर्टीज के इफेक्ट्स टेब का चयन करें और डेस्क्टॉप ऑयकन विकल्प के डिफॉल्ट ऑयकन को चुनें। हु particular and to residu कर
- 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 लाका
- C) स्भद्रा प्रधान
- D) पुनम रानी

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?

| A = oba3 | | | 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 स्टोरेज ड्राइव है? | ो हाल ही में उपयोग | उच्च घनत्व की ऑपटिकल |
| A) Rs.84 B) Rs.80 C) Rs.120 D) Rs.124 | | B) Fungi | |
| 70) (A U B) U C = A U (B U C) Is based on which law? | A) सीडी-रोमC) ब्लू-रे | B) एचडी-डी D) सीडी-आर | |
| | | THE STREET STREET | ** |
| C) Associative law D) Disjoint law | India? | the leading produ | ucer of Manganese in |
| 70) (A U B) U C = A U (B U C) किस नियम पर आधारित है? | A) Orissa | B) Jharkha | nd tilespage |
| A) क्रमविनिमेय नियम B) बंटन नियम | C) Tamil Nadu | D) Rajastha | an |
| C) साहचर्य नियम D) असंयुक्त नियम | 76) भारत में कौन सा र | 1 - 1 - 1 | guna only once. |
| 71) Which of the following is an output device? | | | णा उत्पादक राज्य है? |
| | A) उड़ीसा | B) झारखंड | |
| A) Scanner B) Keyboard C) Mouse D) Plotter | C) तमिल नाडु | D) राजस्थान | -17/13/1 |
| 71) निम्न में से कौन सा आउटपुट उपकरण है? | 77) If in a certain la ERIWSSEL, then h | nguage, WIRELI | ESS is written as |
| A) स्केनर B) कीनोर्ट C) | language. | ow is the NOTE | book coded in that |
| C) 4104 D) cellss | 77) किसी भाषा में WIF | DELEGO -> EDIV | W00E1 2 - 20 |
| 72) "Jado Patiya", the art of painting, is the speciality of- | जाता है तब उस भागा | TELESS OF ERIV | VSSEL क रूप म लिख |
| A) Santhal B) Birhor | जाता है, तब उस भाषा | # NOTEROOK # | ने कैसे कूटबद्ध किया |
| C) Munda D) Asur melaya edi haberit (A | जाएगा? 8.8.5 ; 8 | | |
| 72) चित्रकला की कला "जादो पटिया", किसकी विशेषता है? | A) ETOKNOOB C) ETONKOOB | B) FTONKO | DBO DOB |
| A) संथाल B) बिरहोर C) मुंडा D) असुर | | | on the circumference |
| 73) Complete the given series | or a circle, if the and | ale subtended by | A and R at the centre |
| 73) दिए गए श्रेणी को पूरा करें: | point on the arc? | e value subtende | ed by A and B at any |
| | | | |
| 3, 3, 6, 18, 72, | 78) एक वृत्त की परिधि | पर दिए गए किन्हीं 2 | 2 बिंदुओं A तथा B के लिए |
| A) 280 B) 180 C) 360 D) 460 | यदि A तथा B द्वारा केंद्र | पर अंतरित कोण X | है, A तथा B द्वारा चाप के |
| 74) Which of the following statement is true for | किसी बिंदु पर अंतरित क | न मान क्या होगा? | |
| DETERMINANTS? | A) 3X B) 2 | 2X C)) | (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 | Internet and offer fe | lowing is a softwaring training and catures for online | are used for delivering |
| 74) निर्धारक के लिए निम्न मे से कौन सा कथन सही है? | A) Learning Manage B) AICC | | |
| A) पंक्तियाँ तथा कॉलमो की संख्या भिन्न होनी चाहिए | D) Distance Educati | t Object Referen ion Council | ce Model |
| 3) निर्धारक सदैव नकारात्मक मान देता है C) निर्धारक सदैव सकारात्मक मान देता है | 79) निम्न में से कौन सा ह | ोसा सॉफ्टवेयर है जि | सिका उपयोग इंटरनेट पर |
|)) पंक्तियाँ तथा कॉलमो की संख्या समान होनी चाहिए | प्रशिक्षण और शिक्षा प्रदान | न करने उसे टैक कर | ।सका उपयाग इटरनट पर ो और उसके प्रबंधन के लिए |
| 75) Which among the following is the most recently used | किया जाता है और जो ओ | ॉनलाइन सहयोग की | । आर उसक प्रबंधन क लिए विशेषताएँ प्रदान करता है? |
| nigh-density optical storage drive? | A) लर्निंग म्यानेजमेंट सिस | टम किर्म कर्म | |
| A) CD-ROM B) HD-DVD C) Blu-Ray D) CD-RW | B) ए. आई.सी.सी | | |
| -/ 05 1111 | | | |
| | C) शेरबल कन्टेंट आबजेव | ट रेफ्रेन्स मॉडल | |

| 80) Which among the most forest area? | following district is cov | ered with | 84) झारखंड रा | ज्य किस तिथि | में एक अलग राज्य के | रूप में अस्तित्व में |
|--|--|--------------------------|---|-----------------------|--|---|
| | ddress is random signa | | आया? | | | |
| A) Gumla C) Hazaribagh | B) Chatra D) Koderma | | A) 15 नवंबर 2 | 2002 | B) 15 नवंबर 2001 | |
| 80) निम्नलिखित में से कौन | । सा जिला अधिकांशतः वन ध | क्षेत्र से आवृत्त है? | C) 15 नवंबर 2 | 2000 | D) 15 नवंबर 2003 | . 15TF CA |
| A) गुमला C) हजारीबाग | B) चतरा D) कोडरमा | D) Stric IP A | 85) Looking "She is the mis that lady re | nother of the | e of lady, Ashok so only brother of y | said to Vijay that, our father." How |
| 100 /GV 85 to rest | | | | oratou to vij | 20 | |
| exhibits a similar rela | uestion select the altern tionship as shown by th | native that are question | A) Mother C) Grand-mo | other | B) Aunt D) Mother-in-law | |
| pair. | | | 85) महिला के | चित्र की ओर दे | खकर अशोक ने विजय | । से कहा कि वह |
| Tired : Sleep | | | तुम्हारे पिता के | एकमात्र भाई | की मां है। विजय का उ | स महिला के साथ |
| A) Unemployment : J C) Paint : Painting | ob B) Build : House D) Read : Learn | | क्या नाता है? | 51 0 | | nija ni (A |
| 81\ਰਿਸ਼ਕਿਕਿਰ ਸ਼ੁਕ ਜੋ ਕੈਰ | ो विकल्प का चयन करें जो प्र | प्रशेष केटीक (G | А) माँ | B) चाची | C) दादी | D) सास |
| दिखाए अनुसार समान संब | ा प्रयोग कर जा प्रयो इंध प्रदर्शित करता है। | All the terms | 86) Which is divisible by 6 | the neares | t number to 99547 | 7 that is exactly |
| थका हुआ : नींद | | | 86) 99547 की | ो सबसे निकटत | तम संख्या क्या है, जो | 687 से ठीक-ठीक |
| A) बेरोजगार : नौकरी | B) निर्माण : घर | | विभाज्य है? | | na Sigemonevo | on to numerouse Divol local sen C |
| C) पेंट : पेंटिंग | D) पढ़ना : सीखना | | A) 98928 | | B) 98929 | |
| 82) Solve the following | ng equation | 97) FING 810 O | C) 98930 | favoriayat | D) 98927 | C) Zilis Padishad |
| | AR PURSE | | 87) Internet | explorer sto | res a copy of eve | ry web page it |
| 82) निम्नलिखित समीकरण | | | the windows | your compu folder. | ter hard disk in a- | folder in |
| 15/2 x (3/2 - 15/7) + | 10 | | A) URL cach | | P) Townson in | THE PIE TA |
| A) 145/28 B) 14 | 10/13 C) 139/18 | D) 131/13 | C) URL repo | ository | B) Temporary int D) Internet explo | rer |
| 83) At which of the finserted? | ollowing places the new | slides can be | 87) इंटरनेट ऐ | क्सप्लोरर आप | के कम्प्यूटर हार्ड डिस्क | प्रदर्शित होने वाले |
| | | | वेब पेज को विंश | डो फोल्डर में_ | फोल्डर में स | टोर करता है? |
| I. Between two slides II. At the end | - | | A) URL केश | | B) टेम्परोरी इंटरनेट | फाइल्स |
| A) Only I | B) Only II | | C) URL रिपो | ज़िटरी | D) इंटरनेट ऐक्सप्लो | रर |
| C) Both I and II | B) Only II D) Neither I nor II | | 88) How ma | ny member | s of parliament are | SS) No Belline |
| 83) निम्नलिखित किस स्थ | गान पर नए स्लाइड को इन्सर्ट | र्ट किया जा सकता | state of Jhai | | i of 100 kilopia dalah ing | |
| है? | | | 88) झारखंड र | ाज्य से कितने | संसद के सदस्य हैं? | |
| दो स्लाइड्स के बीच | | | A) 14 | B) 6 | C) 20 | D) 81 |
| II. अंत में | | | 89)The num | ber in the s | quare brackets is | related in some |
| OF SELECTION OF PRESENT | र्थे न्या चाल जिस्सस को मीव | | way to the n | umbers on | either side of it. T | he numbers in |
| A) केवल I | B) केवल II | | each group number in th | are related | in the same way. | Find the missing |
| C) । और ॥ दोनों | D) न । और न ही ॥ | FIFE (A | | | | Of Copper |
| 84) When did the sta as a separate state? | ite of Jharkhand come i | | संबंधित है। प्रत | येक समूह की स | ब्या दोनों ओर की संख्य तंख्याएं उसी तरह संबंध | पाओं से कुछ मायनों में ध रखती हैं। अंतिम |
| A) 15th November 2 | | | समूह में अनुपरि | | | 1 MACONTO RETIRED |
| B) 15th November 2 C) 15th November 2 | 000 | | | |) (4[]9) | |
| D) 15th November 2 | 003 | A) 67 | A) 25 | B) 16 | C) 36 | D) 64 |

Code - A

| 90) What is the rate of change of velocity? | 051111 | | |
|--|---|--|--|
| A) Speed B) Acceleration | 95) What is static IP address? wolldt erli groone stairfW (08 | | |
| C) Force D) Energy | A) Static IP Address is random signal IP Address B) Static IP Address is a space-time in which the geomet | | |
| 90) वेग के परिवर्तन की दर क्या है? (ब SOOS प्रकार टी (A | does not change | | |
| A) गति B) गतिवर्द्धन 0002 अहम टा (2 | A permanent IP address assigned is called static IP address | | |
| C) ৰল elly of bies store A D) কৰ্জা employ edi is gnisood (৪৪ | D) Static IP Address is a permanent IP Address assigned by the manufacturer. | | |
| 91) Who designed the first electronic computer-ENIAC? | | | |
| A) Van Nuemann B) Joseph Jacquard C) Presper Eckert & John Mauchly D) Denis Ritchie | 61) In too following question action the attenuative that processing a spiritual relationship of the processing a spiritual processing and processing a spiritual | | |
| 91) किसने पहला इलेक्ट्रॉनिक कम्प्यूटर –ENIAC को बनाया था? | परिवर्तन नहीं होता है | | |
| A) वेन न्युमेन | , , , , , , , , , , , , , , , , , , , | | |
| B) जोसेफ जेकार्ड किस (O किस (E किस) | एड्रेस नहा जाता है | | |
| C) पेस्पर एकर्ट & बॉन मोशने | D) स्टेटिक आईपी (IP) एड्रेस विनिर्माता द्वारा नामोद्दिष्ट किया गया | | |
| D) डेनिस रिछि | 1. 1. 1. 1. 1. 1. | | |
| | 96) What is the total number of Villages in Jharkhand? | | |
| 92) Which of the following is the highest local body for the rural local self Government? | | | |
| A) Gram sabha C) Zila Parishad B) Gram Panchayat D) Block Panchayat | A) 23620 B) 32620 C) 22620 D) 43262 | | |
| 92) ग्रामीण स्थानीय स्व-प्रशासन के लिए निम्नलिखित में से कौनसा उच्चतम स्थानीय निकाय है? | 97) Find the odd one out. 97) विसंगत की पहचान करें | | |
| A) ग्राम सभा B) ग्राम पंचायत C) जिला परिषद D) ब्लॉक पंचायत | THE REPORT OF | | |
| 93) The budget for a new social service program is Rs. 10,00,000. The project has secured Rs. 49,500 worth of transportation services and Rs. 50,000 worth of office equipment in kind contributions. What percent of the budget has been secured in kind? | ed no estate wen and escaled privated and to domin to domin to | | |
| 93) एक नए सामाजिक सेवा कार्यक्रम के लिए बजट है रू.10,00,000। | c 1 yin0 (d d 1 yin0 (A | | |
| परियोजना को परिवहन सेवाओं के लिए रु.49,500 और उदारतापूर्ण योगदानों के रूप में कार्यालय उपकरणों के लिए रु.50,000. प्राप्त हुआ। | A) a B) b C) c D) d | | |
| बजट का कितना प्रतिशत उदारतापूर्ण योगदानों से प्राप्त हुआ है? | 98) Which one of the following turns Red litmus to blue litmus? | | |
| A) 0.5% B) 5% C) 0.25% D) 2.5% | A) Acid B) Base | | |
| 94) In the periodic table which of the following element is least reactive? | 98) निम्निक्षित में क्या कार कियाग के कि किया में कि | | |
| A) Sodium B) Zinc C) Copper D) Lead | देता है? A) अमल B) क्षार (A क्रिक्ट शासी (A) | | |
| 94) इस आवर्त सारणी में निम्न में से कौन सा तत्व सबसे कम | Torrest did not state of the property (as) | | |
| प्रतिक्रियाशील है? | 99) What is default port number for the HTTP server? | | |
| A) सोडियम B) जस्ता C) तांबा D) सीसा | 99) HTTP सर्वर के लिए डिफॉल्ट पोर्ट नंबर क्या है? | | |
| B) (6 C) 36 D) 64 | A) 67 B) 80 C) 23 D) 22 | | |

Code - A

| A - sheD | | | | Code - A |
|---|---|--|-----------------------------------|---|
| 100) At which place w | as the Central Fuel Research | 105) Complete the ai | iven series | 109) In a cartain code la |
| the year 1945? | ajor research institutes established | 105) ਵਿਚ ਸ਼ੁਰੂ <u>ਕੇ</u> ਗੀ <u>ਕ</u> ੀ ਸ | | |
| A) Dhanbad C) Ranchi | B) Bokaro D) Hazaribagh | | | |
| | स्थान जो प्रमुख शोध संस्थानों में से एक है, | A) 85 B) 8 | 1 C) | 90 D) 95 |
| की स्थापना वर्ष 1945 में वि | क्स स्थान पर हुई थी? | 106) Which among th | ne following or | |
| A) धनबाद | है। बोकारों का के गांडी मही है। महिला (ह | cardiac muscles? | D) EKDAC | c) Ekowb |
| C) रांची | D) हजारीबाग के प्रकार कार्यक्र स्थान | | B) Lungs D) Liver | |
| missing which are give | tter series, some of the letters are in in that order as one of the | 106) निम्नलिखित में कौन | | |
| 101) निम्नलिखित अक्षर श्रंत | hoose the correct alternative. बलाओं में, कुछ अक्षर अनुपस्थित हैं उनका | A) हृदय B) फे | फड़े C) | वृक्ष D) यकृत |
| सही क्रम नीचे दिए गए विक करें। | ल्पों में से कोई एक है। सही विकल्प का चयन | management group | as long as is allowed to | notion that any networks nobody outside its find out anything about |
| cd ecdddd | A) a=0, l=0, c=0 (A) a=0, a=0 (B) a=1, b=0, a=0 | its operational details | s and users a | are provided information |
| A) decee C) decdd | B) deced D) dedcd | b) Security through (| Obscurity | o." ent seob tanW (FFF |
| 102) What type of spe lamp? | ctrum is produced by a filament | C) Need based secur D) Security through p | rity | |
| A) Line emission | B) Absorption | 107) उस शब्द को क्या | कहा जाता है, जि | । सके अनुसार कोई भी नेटवर्व |
| C) Continuous emissio | n D) Discontinuous emission | तब तक सुरक्षित होता है, | जब तक उसके प्र | बंधन समूह से बाहर के किसी |
| | ारा किस प्रकार की स्पेक्ट्रम पैदा होती है? | भी व्यक्ति को उसके संचार | लन विवरणों की | कोई भी जानकारी प्राप्त करने को जानने-की-आवश्यकता वे |
| A) रेखा उत्सर्जन C) सतत उत्सर्जन | B) अवशोषण D) असतत उत्सर्जन | आधार पर जानकारी प्रदान | न की जाती है? | मडीईमीस-कि (S |
| 103) Which option is co | prrect to enter the charts in ms exce | A) विश्वास आधारित सुरक्ष | ग (ट्रस्ट बेस्ड सिक | म्युरिटी) विकास मा (STI |
| A) Formulas>>charts | B) Data>>charts | B) अस्पष्टता द्वारा सुरक्षा (| सिक्युरिटी श्रू ऑह | ब्सक्युरिटी) |
| C) Insert menu>>chart | s D) View>>charts | C) आवश्यकता आधारितः | सुरक्षा (नीड बेस्ड | सिक्युरिटी) |
| 103) एम एस एक्सेल में चा | र्ट बनाने के लिए कौन सा विकल्प सही है? | D) पासवर्ड द्वारा सुरक्षा (f | सेक्युरिटी थ्रू पास | वर्ड) |
| A) फ़ॉर्मूलास>>चार्ट्स | B) डेटा>> चार्ट्स | 108) Who was the ke | y left handed ! | batsman from |
| C) इंसर्ट मेनू>> चार्ट्स | D) व्यू>> चार्ट्स | Malaysia in the year 2 | inder 19 Crick 2008, is also n | et world Cup in now playing for Royal |
| Adnikar (Hight to fores | ife was the historical novel "Aranye st, 1977) written by Mahasweta ahitya Akademi Award for Bengali ir | A) Saurabh Tiwary | B) Varun A | Naron Ohli |
| | (8) सारखंड में किस (अने को कारत की | 108) झारखंड का बाएं हा | थ का प्रमुख बल्ले | बाज कौन था जिसने |
| A) Veer Budhu Bhagat C) Telenga Kharia | B) Birsa Munda D) Tilka Manjhi | मलेशिया में अंडर 19 क्रिके | ट वर्ल्ड कप 2008 | 8 जीता, साथ ही अब वह |
| | े द्वारा रचित साहित्य अकादमी पुरस्कार से | रॉयल चैलेंजर बैंगलोर के ि | लेए खेल रहा है? | A) 12 km in South East |
| प्रस्कृत ऐतिहासिक उपन्यास | । द्वारा राचत सााहत्य अकादमी पुरस्कार से । "आरण्येर अधिकार" (जंगल का अधिकार | A) सौरभ तिवारी | B) वरुण आर | |
| 1977) किसके जीवन पर आ | धारित है? | C) चेतेश्वर पुजारा | | हली MuoS ni mi St (ठ) |
| A) वीर बुधु भगत | B) बिरसा मुंडा | | | (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) |
| 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 B) कॉर्पोरेट

C) को-ऑपरेटिव

D) कल्सील

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
$$\frac{3^{-5}.10^{-5}.125}{5^{-7}6^{-5}} = 2"3^{h}5^{c}$$
 , 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
- B) हेल्प मेनू खुलता है
- C) कुछ नहीं करता है medoccwell (O shadoscupem hazel (O
- 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 yell realists (TVB) deeped of Irigi
- D) Sahibganj www imabala avlida and now is

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 तेन्दुलकर

B) सुनिल गावस्कर

C) एम एस धोनी

D) सौरव गांगली

Space for Rough work

 $t = B \cdot bx = ay$

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 क्षतिग्रस्त 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।