

Date : 21 September 2020
Timing : 4:00 PM to 6:30 PM

Shift : III (Evening)
Paper : II (Computer Science 207)

www.solutionsadda.in

1. Which of the following is the apex body in the area of Teacher-Education?

- (A) UGC (B) MHRD
(C) NCTE (D) NCERT

निम्न में से कौन सा अध्यापक-शिक्षा के क्षेत्र में शीर्ष निकाय है?

- (क) UGC (ख) MHRD
(ग) NCTE (घ) NCERT

2. First open university in India was established in the year-----.

- (A) 1961 (B) 1982
(C) 1985 (D) 2001

भारत में प्रथम मुक्त विश्वविद्यालय की स्थापना वर्ष..... में हुई।

- (क) 1961 (ख) 1982
(ग) 1985 (घ) 2001

3. According to 2011 census report the difference of Literacy rate of men and Women in India is about-----.

- (A) 10% (B) 17%
(C) 21% (D) 27%

वर्ष 2011 की जनगणना रिपोर्ट के अनुसार भारत में पुरुषों की साक्षरता और महिलाओं की साक्षरता का अन्तर है लगभग.....

- (क) 10% (ख) 17%
(ग) 21% (घ) 27%

4. The number of States and union territories in India are respectively.

- (A) 29,7 (B) 29,8
(C) 28,9 (D) 28,7

भारत में राज्यों की संख्या एवं केन्द्र शासित राज्यों की संख्या क्रमशः है-

- (क) 29,7 (ख) 29,8
(ग) 28,9 (घ) 28,7

5. Which of the following represents the minimum age required to become the member of Rajya Sabha?
- (A) 25 years (B) 30 years
(C) 35 years (D) There is no age limit as such

निम्नलिखित में कौनसा राज्य सभा के सदस्य बनने के लिए आवश्यक न्यूनतम आयु का प्रतिनिधित्व करता है?

- (क) 25 years (ख) 30 years
(ग) 35 years (घ) इसकी कोई आयु सीमा नहीं है।

6. 'mesopotamia' is the former name of -----

- (A) Tanzania (B) Iran
(C) Iraq (D) Zambia

'मेसोपोटामिया' का पूर्व नाम है-----

- (क) तंजानिया (ख) ईरान
(ग) ईराक (घ) जाम्बिया

7. As per the constitution of India, the fundamental rights are----- in number.

- (A) 5 (B) 6 (C) 7 (D) 8

भारत के संविधान के अनुसार मौलिक अधिकार संख्या में ----- है।

- (क) 5 (ख) 6 (ग) 7 (घ) 8

8. This country is Known as 'sugar bowl of world' Identify it from the given option.

- (A) Brazil (B) Cuba
(C) Mexico (D) Algeria

यह देश 'दुनिया के चीनी कटोरे' के रूप में जाना जाता है। दिये गए विकल्प से इसकी पहचान करें-

- (क) ब्राजील (ख) क्यूबा
(ग) मेक्सिको (घ) अलजीरिया

9. Gir National Park is Situated in-----

- (A) Bihar (B) Allahabad (C) West Bengal (D) Gujrat

गिर राष्ट्रीय उद्यान अवस्थित है.....

- (क) बिहार (ख) इलाहाबाद (ग) पश्चिम बंगाल (घ) गुजरात

10. The gas is used to extinguish fire is-----

- (A) Bihar (B) Allahabad (C) West Bengal (D) Gujrat

आग बुझाने के लिए गैस का उपयोग किया जाता है.....

- (क) कार्बन मोनो ऑक्साइड (ख) निऑन
(ग) नाइट्रोजन (घ) कार्बन डाइ ऑक्साइड

11. 1 HP is equal to -----watt.

- (A) 526 (B) 556 (C) 726 (D) 746

1 अश्वशक्ति वाट के बराबर होता है।

- (क) 526 (ख) 556 (ग) 726 (घ) 746

12. on which river is Bhakra Nangal dam located?

- (A) Sutlej (B) Ravi (C) Chenab (D) Beas

भाखरा नाँगल बाँध किस नदी पर स्थित है?

- (क) सतलज (ख) रावी (ग) चेनाव (घ) ब्यास

13. Which of the following state in India has the least percentage people below poverty line.

- (A) Tamilnadu (B) Maharashtra (C) Punjab (D) Goa

नीचे भारत के किस राज्य में सबसे कम प्रतिशत में लोग गरीबी रेखा से नीचे के हैं।

- (क) तामिलनाडु (ख) महाराष्ट्र (ग) पंजाब (घ) गोआ

14. Which of the following cities is located on the banks of river Saryu?

(A) Varanasi (B) Ayodhya (C) Knapur (D) Allahabad

निम्न में से कौन सा शहर सरयू नदी के किनारे बसा हुआ है?

(क) वाराणसी (ख) अयोध्या (ग) कानपुर (घ) इलाबाद

15. Which part of the plant enables the transport of water and minerals

(A) Stem (B) Roots (C) Xylem (D) Petiole

पौधे का कौन सा हिस्सा पानी और खनिज के परिवहन को सक्षम बनाता है ?

(क) तना (ख) जड़ (ग) जाइलम (घ) डंठल

16. Which of the following is a planned city in terms of architecture?

(A) New Delhi (B) Mumbai (C) Bengaluru (D) Chandigarh

निम्न में कौन सा शहर वास्तुकला की दृष्टि से नियोजित शहर है ?

(क) नई दिल्ली (ख) मुंबई (ग) बंगलुरु (घ) चण्डीगढ़

17. The famous Ajanta caves are located -----

(A) In. Maharashtra (B) In. Bihar

(C) In. Madhya Pradesh (D) In. Gujrat

प्रसिद्ध अजन्ता की गुफाएँ स्थित हैं.....

(क) महाराष्ट्र में (ख) बिहार में (ग) मध्य प्रदेश में (घ) गुजरात में

18. The Book written by Megasthenes is -----

(A) Deepwansh (B) Karpoomanjari

(B) (C) Geography (D) India

मेगास्थनीज द्वारा लिखित पुस्तक है.....

(क) दीपवंश (ख) कर्पूमंजरी (ग) ज्योग्राफी (घ) इण्डिया

19. Who among the following served as the first Home minister in independent India?

- (A) K. Kamraj (B) Rajgopalachari
(C) Morajee Desia (D) Sardar Ballabh Bhai

निम्न में कौन से व्यक्ति ने स्वतन्त्र भारत के प्रथम गृहमंत्री के रूप में कार्य किया?

- (क) के० कामराज (ख) राजगोपालचारी
(ग) मोरारजी देसाई (घ) सरदार बल्लभ भाई पटेल

20. Who attempted to assassinate Kingsford in Muzaffarpur?

- (A) Khudiram Bose- Prafulla Chaki
(B) Khudiram Bose- Narendra Gosai
(C) Khudiram Bose- Barindra Singh
(D) Khudiram Bose- Bhupendra Dutta.
(E)

किसने मुजफ्फरपुर में किंग्सफोर्ड की हत्या का प्रयास किया था?

- (क) खुदीराम बोस – प्रफुल्ल चाकी
(ख) खुदीराम बोस – नारेन्द्र गोसाई
(ग) खुदीराम बोस – बारीन्द्र सिंह
(घ) खुदीराम बोस – भूपेन्द्र दत्त

21. For how many years are members of Rajya Sabha elected/nominated?

- (A) 5 years (B) 4 years (C) 6 years (D) 2.5 years

राज्य सभा के सदस्य किने वर्षों के लिए निर्वाचित/मनोनित होते हैं ?

- (क) 5 वर्ष (ख) 4 वर्ष (ग) 6 वर्ष (घ) 2.5 वर्ष

22. What is the quorum for the total number of members of Lok Sabha?

- (A) 1/3 (B) 1/5 (C) 1/11 (D) 1/10

लोक सभा का कोरम कुल सदस्य संख्या का कितना होता है?

(क) 1/3 (ख) 1/5 (ग) 1/11 (घ) 1/10

23. Which is the largest union territory by area?

- (A) Andaman-Nikobar (B) Delhi
(C) Chandigadh (D) jammu-Kashmir.

क्षेत्रफल के हिसाब से सबसे बड़ा केन्द्र शासित राज्य कौन सा है?

(क) अण्डमान-निकोबार (ख) दिल्ली (ग) चण्डीगढ़ (घ) जम्मू-कश्मीर

24. 'The Indain National Army' was founded by-----

- (A) Bhagat Singh (B) Subhash Chandra Bose
(C) Khudiram Bose (D) Lala Lajpat Roy

'इण्डियन नेशनल आर्मी' की स्थापना किसके द्वारा की गई थी?

(क) भगत सिंह (ख) सुभाष चन्द्र बोस (ग) खुदीराम बोस (घ) लाला लाजपत राय

25. When was the India-Pakistan war fought before 1971

(A) 1962 (B) 1963 (C) 1964 (D) 1965

1971 से पहले भारत-पाकिस्तान युद्ध कब लड़ा गया था?

(क) 1962 (ख) 1963 (ग) 1964 (घ) 1965

26. Whose currency is 'Euro'?

(A) UK (B) Sweden (C) Euro-Zone (D) Denmark

'यूरो' किसकी मुद्रा है?

(क) यू0के (ख) स्वीडन (ग) यूरोपीय जोन (घ) डेनमार्क

27. What is the age of retirement of a supreme court judge?

- (A) 62 years (B) 68 years (C) 65 years (D) 60 years

उच्चतम न्यायालय के न्यायाधीश की सेवानिवृत्ति आयु क्या है?

- (क) 62 वर्ष (ख) 68 वर्ष (ग) 65 वर्ष (घ) 60 वर्ष

28. Who is considered to be the executive head in India?

- (A) Prime Minister (B) President
(C) Chief justice of supreme court (D) Governor.

भारत में कार्यकारी प्रमुख किसे माना जाता है?

- (क) प्रधान मंत्री (ख) राष्ट्रपति
(ग) उच्चतम न्यायालय के मुख्य न्यायाधीश (घ) राज्यपाल

29. The first woman chief minister of an Indian state is-----

- (A) Sarojini Naidu (B) Indira Gandhi
(C) Sucheta Kriplani (D) Rajkumari Amrita Kaur

भारतीय राज्य की प्रथम महिला मुख्यमंत्री है-

- (क) सरोजिनी नायडू (ख) इंदिरा गाँधी
(ग) सुचेता कृपलानी (घ) राजकुमारी अमृता कौर

30. The term 'Butterfly' is associated with

- (A) kabaddi (B) Swimming
(C) Boxing (D) Wrestling

'बटर फ्लाई' पद जिनसे संबंधित है.....

- (क) कबड्डी (ख) तैराकी
(ग) मुक्केबाजी (घ) कुश्ती

31. Mild symptoms of Novel coronavirus patient are-

- (A) Fever (B) Cough
(C) Shortness of breath (D) All the above

नोवल कोरोनावाइस रोगी के सामान्य/हल्के लक्षण हैं :-

- (क) बुखार (ख) खाँसी
(ग) सांस लेने में कठिनाई (घ) उपरोक्त सभी

32. When was the first 'janta curfew' imposed in the entire country in Indian history so far?

- (A) 22 March 2020 (B) 23 March 2020
(C) 21 March 2020 (D) 23 April 2020

अब तक के भारतीय इतिहास में पहली बार 'जनता कर्फ्यू' पूरे देश में कब लगा था?

- (क) 22 मार्च 2020 (ख) 23 मार्च 2020
(ग) 21 मार्च 2020 (घ) 23 अप्रैल 2020

33. Sound waves cannot transmit-----

- (A) in Hydrogen (B) in Vacuum
(C) in Iron (D) in water

ध्वनि तरंगों नहीं चल सकती है.....

- (क) हाइड्रोजन में (ख) निर्वात में
(ग) लोहे में (घ) जल में

34. The state-----is the largest producer of 'Wheat' in India.

- (A) Punjab (B) Haryana
(C) Uttar Pradesh (D) Bihar

भारत में 'गेहूँ' का सबसे बड़ा उत्पादक राज्यहै।

- (क) पंजाब (ख) हरियाणा
(ग) उत्तर प्रदेश (घ) बिहार

35. When the secondary Education commission constituted?

- (A) 1951 (B) 1952
(C) 1986 (D) 1992

मध्यमिक शिक्षा आयोग कब गठित किया गया?

- (क) 1951 (ख) 1952
(ग) 1986 (घ) 1992

36. Find the Mean value of :-

2, 3, 3, 4, 6, 7, 3.

- (A) 4.15 (B) 4.25
(C) 4.0 (D) 4.20

माध्य मान ज्ञात करें :-

2, 3, 3, 4, 6, 7, 3

- (क) 4.15 (ख) 4.25
(ग) 4.0 (घ) 4.20

37. Find the interest of 2 years at the rate of 10% yearly interest of Rs. 1000

- (A) Rs. 200 (B) Rs. 2000
(C) Rs. 400 (D) None of these

1000 रुपये का 10% वार्षिक ब्याज की दर से 2 वर्ष का ब्याज ज्ञात करें।

- (क) 200 रुपये (ख) 2000 रुपये
(ग) 400 रुपये (घ) इनमें कोई नहीं

38. $38\sqrt{64} \cdot \sqrt{36} \div 8 = ?$

The value is-----

- (A) 4 (B) 5
(C) 6 (D) 8

$$38\sqrt{64} \cdot \sqrt{36} \div 8 = ?$$

इसका मान है.....

- (क) 4 (ख) 5
(ग) 6 (घ) 8

39. If $x = 2$, and $y = 3$

Then find the value of $xy^2 - xy^2$

- (A) 4 (B) 5
(C) 7 (D) 6

यदि $x=2$ और $y=3$ हो

तो $xy^2 - xy^2$ का मान ज्ञात करें-

- (क) 4 (ख) 5
(ग) 7 (घ) 6

40. Find LCM of 5, 10 and 15

- (A) 10 (B) 20
(C) 30 (D) 50

5, 10 और 15 का LCM ज्ञात करें-

- (क) 10 (ख) 20
(ग) 30 (घ) 50

41. Find the Perimeter of a rectangle, if their Length is 5cm and width is 2cm

- (A) 30cm (B) 20cm
(C) 7cm (D) 14cm

एक आयत की परिमिति ज्ञात करें यदि इनकी लंबाई 5 cm एवं चौड़ाई 2 cm है।

- (क) 30cm (ख) 20 cm
(ग) 7 cm (घ) 14 cm

42. If, $\frac{1}{x} = 4$ and $\frac{1}{y} = 7$, then find the value of $x+y$

- (A) 11 (B) 28
(C) $\frac{11}{28}$ (D) 3

यदि If, $\frac{1}{x} = 4$ और $\frac{1}{y} = 7$ है तो $x+y$ का मान ज्ञात करें।

- (क) 11 (ख) 28
(ग) $\frac{11}{28}$ (घ) 3

43. If three angles of a quadrilateral are 100° , 60° and 80° respectively, then what will be the fourth?

- (A) 100° (B) 120°
(C) 130° (D) None of these.

यदि किसी चतुर्भुज के तीन कोण क्रमशः 100° , 60° एवं 80° तो चौथा कोण क्या होगा?

- (क) 100° (ख) 120°
(ग) 130° (घ) इनमें कोई नहीं।

44. Find the missing Letters/words from the options given below.

ZUA, XOC, VIE, TEG,-----?

- (A) RAJ (B) RAJ
(C) SAG (D) RAG

दिये गए विकल्पों में से लुप्त अक्षर/शब्द ज्ञात करें।

ZUA, XOC, VIE, TEG,-----?

- (क) RAJ (ख) RAJ

(ग) SAG (घ) RAG

45. Find the number of series on the blank in the following question.

2, 5, 9, -----?, 20, 27

- (A) 14 (B) .16
(C) .18 (D) .24

निम्न प्रश्न में रिक्त स्थान पर श्रृंखला की संख्या ज्ञात करें।

2, 5, 9,?, 20, 27

- (क) 14 (ख) 16
(ग) 18 (घ) 24

46. Rearrange the disordered words to make a meaningful word and then find out which of these word is different from the rest.

- (A) MSRA (B) JUIPTER
(C) VEUSN (D) PEATL

एक सार्थक शब्द बनाने के लिए अव्यवस्थित शब्दों को पुनः व्यवस्थित करें और फिर पता लगाएं कि इनमें से कौन सा शब्द, शेष से भिन्न है?

- (क) MSRA (ख) JUIPTER
(ग) VEUSN (घ) PEATL

47. If, PLATE is written as CYNGR, then. SHOCK will be written as-----

- (A) HSLXP (B) FUBPX
(C) HUYPX (D) FSBXP

यदि PLATE को CYNGR लिखा गया हो, तब SHOCK को लिखा जाएगा.....

- (क) HSLXP (ख) FUBPX
(ग) HUYPX (घ) FSBXP

48. Manu first walks in the south direction. Then he turns to the west and finally turns to the right. Now in which direction is he going?

- (A) North (B) East
(C) West (D) South

मनु पहले दक्षिण दिशा में चलता है फिर पश्चिम की ओर मुड़ जाता है तथा अन्त में दाहिनी ओर मुड़ जाता है। अब वह किस दिशा में जा रहा है?

- (क) उत्तर (ख) पूरब
(ग) पश्चिम (घ) दक्षिण

49. Choose one which is different from the group-

- (A) 36 (B) 12
(C) 59 (D) 24

इनमें समूह से जो भिन्न से, उन्हें चुनें।

- (क) 36 (ख) 12
(ग) 59 (घ) 24

50. It was a Wednesday on 1st July 2000, then what day would it fall on the 1st of August of this year.

- (A) Friday (B) Wednesday
(C) Saturday (D) Sunday

पहली जुलाई 2000 को बुधवार रहा हो तो इसी वर्ष की पहली अगस्त को कौन सा दिन पड़ेगा?

- (क) शुक्रवार (ख) बुधवार
(ग) शनिवार (घ) रविवार

51 निम्नलिखित में से कौन सबसे अच्छी गुणवत्ता वाले ग्राफिक्स का उत्पादन करता है ?

- (A) Laser Printer (B) Ink Jet Printer
(C) Plotter (D) Dot Matrix Printer

Which of the following produces the best quality graphics reproduction?

- (A) Laser Printer (B) Ink Jet Printer
(C) Plotter (D) Dot Matrix Printer

52 80286 माइक्रोप्रोसेसर वाले कम्प्यूटर हैं.....?

- (A) XT computer (B) AT computers
(C) PS/2 computer (D) None of the above

Computers with 80286 microprocessor is -----

- (A) XT computer (B) AT computers
(C) PS/2 computer (D) None of the above

53 अनुक्रमिक प्रसंस्करण के लिए प्रयुक्त Application है.....?

- (A) Processing of grades (B) Payroll processing
(C) Both A and B (D) All of the above

An application suitable for sequential processing is -----

- (A) Processing of grades (B) Payroll processing
(C) Both A and B (D) All of the above

54 निम्नलिखित में से कौन सा प्रसंस्करण नहीं है ?

- (A) arranging (B) manipulation
(C) calculating (D) gathering

Which of the following is not processing?

- (A) arranging
- (B) manipulation
- (C) calculating
- (D) gathering

55

डिजिटल कम्प्यूटर को मुख्य रूप से.....में विकसित किया गया था ?

- (A) USSR
- (B) Japan
- (C) USA
- (D) UK

The digital computer was developed primarily in-----

- (A) USSR
- (B) Japan
- (C) USA
- (D) UK

56

कम्प्यूटर में सॉफ्टवेयर.....

- (A) Enhances the capabilities of the hardware machine
- (B) Increases the speed of central processing unit
- (C) Both of above
- (D) None of the above

Software in Computer-----

- (A) Enhances the capabilities of the hardware machine
- (B) Increases the speed of central processing unit
- (C) Both of above
- (D) None of the above

57

मुख्य निर्देशिका कोभी कहा जाता है ?

- (A) Truck Directory
- (B) C Directory
- (C) Root Directory
- (D) LAN Directory

The main Directory is otherwise called the-----?

- (A) Truck Directory (B) C Directory
(C) Root Directory (D) LAN Directory

58

इससे पहले कि डिस्क ड्राइव किसी भी सेक्टर रिकॉर्ड तक पहुँच सके, कम्प्यूटर प्रोग्राम को रिकॉर्ड का डिस्क पता पदान करना होगा। यह पता क्या जानकारी निर्दिष्ट करता है ?

- (A) Track number (B) Sector number
(C) Surface number (D) All of the above

Before a disk drive can access any sector record, a computer program has to provide the record's disk address. What information does this address specify?

- (A) Track number (B) Sector number
(C) Surface number (D) All of the above

59

तार्किक क्रम में डेटा की व्यवस्था को कहा जाता है ?

- (A) Sorting (B) Classifying
(C) Reproducing (D) Summarizing

The arranging of the data in a logical sequence is called?

- (A) Sorting (B) Classifying
(C) Reproducing (D) Summarizing

60

कम्प्यूटर के CPU में तार्किक इकाई की क्या जिम्मेदारी है ?

- (A) To produce result
(B) To compare number
(C) To control flow of information
(D) To do maths works

What is the responsibility of the logical unit in the CPU of a computer?

- (A) To produce result
- (B) To compare number
- (C) To control flow of information
- (D) To do maths works

61

अबेकस था पहला.....

- (A) electronic computer
- (B) mechanical computer
- (C) electronic calculator
- (D) mechanical calculator

Abacus was the first-----

- (A) electronic computer
- (B) mechanical computer
- (C) electronic calculator
- (D) mechanical calculator

62

RAM का अर्थ है ?

- (A) Random Origin money
- (B) Random Only Memory
- (C) Read Only Memory
- (D) Random Access Memory

RAM stands for

- (A) Random origin money
- (B) Random only memory
- (C) Read-only memory
- (D) Random access memory

63

निर्देशों और स्मृति पते का प्रतिनिधित्व.....के द्वारा किया जाता है ?

- (A) Character code
- (B) Binary codes
- (C) Binary word
- (D) Parity bit

Instructions and memory address are represented by-----

- (A) Character code (B) Binary codes
(C) Binary word (D) Parity bit

64

टर्मिनल डिवाइस जो कैश रजिस्टर, कम्प्यूटर टर्मिनल और ओसीआर रीडर के रूप में कार्य करता है वो है

- (A) Data collection terminal (B) OCR register terminal
(C) Video Display terminal (D) POS terminal

The terminal device that functions as a cash register, computer terminal, and OCR reader is the:

- (A) Data collection terminal (B) OCR register terminal
(C) Video Display terminal (D) POS terminal

65

एक साथ एकीकृत फ्लिप फ्लॉप का एक सेट.....कहा जाता है ?

- (A) Counter (B) Adder
(C) Register (D) None of the above

A set of flip flops integrated together is called----

- (A) Counter (B) Adder
(C) Register (D) None of the above

66

लोग अक्सर.....को कम्प्यूटर प्रणाली के मस्तिष्क के रूप में कहते हैं ?

- (A) Control Unit (B) Arithmetic Logic Unit
(C) Central Processing Unit (D) Central Processing Unit

People often call _____ as the brain of computer system

- (A) Control Unit (B) Arithmetic Logic Unit
(C) Central Processing Unit (D) Central Processing Unit

67

चिप्स बनाने के लिए किसका उपयोग किया जाता है ?

- (A) Bus (B) Control Unit
(C) Semiconductors (D) A & B only

Which is used for manufacturing chips?

- (A) Bus (B) Control Unit
(C) Semiconductors (D) A & B only

68

जीयूआई का अर्थ है

- (A) Graphical User Interface (B) Greater User Interface
(C) Graphical Utility Icon (D) Graphical Utility Interface

GUI stands for -----

- (A) Graphical User Interface (B) Greater User Interface
(C) Graphical Utility Icon (D) Graphical Utility Interface

69

पहला कम्प्यूटर था

- (A) ENIAC (B) UNIVAC (C) IBM 1402 (D) None of them

The first computer was ---

- (A) ENIAC (B) UNIVAC (C) IBM 1402 (D) None of them

70

निम्नलिखित में से किस भाषा में किया जाता है ?

- (A) Machine language (B) Assembly language
(C) High level language (D) None of the above

Mnemonic trick is used in which of the following language?

- (A) Machine language (B) Assembly language
(C) High level language (D) None of the above

71. C++ में कौन सा वैध आउटपुट कमांड है ?

- (A) cin (B) cout (C) tuple (D) select

Which one is a valid output command in C++?

- (A) cin (B) cout (C) tuple (D) select

72. Ctrl+H

- (A) Open Find and Replace dialog box with activating replace Tab
(B) Open format dialog box activating Insert Hyper Link tab
(C) Open insert dialog box activating insert hyper link tab
(D) open insert hyper link dialog box

Ctrl+H

- (A) Open Find and Replace dialog box with activating replace Tab
(B) Open format dialog box activating Insert Hyper Link tab
(C) Open insert dialog box activating insert hyper link tab
(D) open insert hyper link dialog box

73. बाइनरी सर्च के लिए निम्न में से किस डेटा संरचना का उपयोग किया जाता है ?

- (A) stack (B) queue (C) linked list (D) tree

Which of the following data structure is used for binary search?

- (A) stack (B) queue (C) linked list (D) tree

74

वंशानुक्रम का अर्थ है ?

- (A) summarization (B) elimination
(C) hiding (D) sharing

Interitance means?

- (A) summarization (B) elimination
(C) hiding (D) sharing

75

MS Office में डाटा साझा करते समय,.....दस्तावेज़ होता है जिसमें डेटा पहली बार दर्ज किया गया था।

- (A) Source (B) Destination (C) Original (D) Primary

When sharing data in MS Office, the _____ document is the document in which the data was first entered.

- (A) Source (B) Destination (C) Original (D) Primary

76

ऑपरेटर Over लोडिंग एक तरह का..... है।

- (A) Procedure programming
(B) Polymorphism
(C) Non procedural programming
(D) Object oriented programme

Operator over loading is a kind of-----

- (A) Procedure programming
(B) Polymorphism
(C) Non procedural programming
(D) Object oriented programme

77 पोर्ट्रेट और लैंडस्केप हैं.....

- (A) Page Orientation
- (B) Paper Size
- (C) Page Layout
- (D) All of the above

Portrait and landscape are -----

- (A) Page Orientation
- (B) Paper Size
- (C) Page Layout
- (D) All of the above

78 यह सत्यापित करने के लिए कि नोट पाठ पृष्ठ पर सही ढंग से स्थित है,पर स्विच करें या प्रिंट पूर्वावलोकन में दस्तावेज़ प्रदर्शित करें ।

- (A) Normal
- (B) Print layout
- (C) Page layout
- (D) Page edit

To verify that the note text is positioned correctly on the page, switch to _____ view or display the document in print preview.

- (A) Normal
- (B) Print layout
- (C) Page layout
- (D) Page edit

79 चर हैं ?

- (A) Design of Data
- (B) Creator of data
- (C) Instances of data
- (D) storage of data

Variables are?

- (A) Design of Data
- (B) Creator of data
- (C) Instances of data
- (D) storage of data

80

कौन सी सुविधा आपको क्लिपबोर्ड की सामग्री को बिना किसी स्वरूपण के पाठ के रूप में सम्मिलित करने में मदद करती है ?

- (A) Paste special (B) Format Painter
(C) Page Setup (D) Styles

Which feature helps you to insert the contents of the clipboard as text without any formatting?

- (A) Paste special (B) Format Painter
(C) Page Setup (D) Styles

81

पाठ के को case बदलने के लिए निम्नलिखित में से कौन सा विकल्प नहीं है ?

- (A) Indent case (B) Sentence case
(C) Toggle case (D) Lower case

Which of the following is not option for changing the case of the text?

- (A) Indent case (B) Sentence case
(C) Toggle case (D) Lower case

82

आपके दस्तावेज़ में विशेष वर्ण सम्मिलित होते हैं इन्हें.....कहा जाता है ?

- (A) Removable character (B) Non printing character
(C) Printing Character (D) Hidden character

The special characters inserted into your document is called ----

- (A) Removable character (B) Non printing character
(C) Printing Character (D) Hidden character

83

बूलियन बीजगणित में एसोसिएशन के नियम के अनुसार $A+B$ बराबर है ?

- (A) B.A (B) A.B (C) $A++B$ (D) B+A

In Boolean algebra as per association rule $A+B$ is equal to?

- (A) B.A (B) A.B (C) $A++B$ (D) B+A

84

निम्न टूलबार अनुप्रयोग विंडो में डिफॉल्ट रूप से प्रदर्शित होते हैं ?

- (A) Standard toolbar (B) Formatting toolbar
(C) Drawing toolbar (D) All of the above

The following toolbars are displayed in the word application window by default?

- (A) Standard toolbar (B) Formatting toolbar
(C) Drawing toolbar (D) All of the above

85

वैद्य लॉजिक गेट कौन सा है ?

- (A) IS (B) ELSE (C) IF (D) OR

Which one is a valid logic gate?

- (A) IS (B) ELSE (C) IF (D) OR

86

सेलेक्ट ऑब्जेक्ट ब्राउज़र बटन स्थित है ?

- (A) In the lower left corner of the word screen
(B) Below the vertical scroll bar
(C) On the menu bar
(D) On the formatting toolbars

The select object browser button is located?

- (A) In the lower left corner of the word screen
- (B) Below the vertical scroll bar
- (C) On the menu bar
- (D) On the formatting toolbars

87

बूलियन बीजगणित में X साईन द्वारा निम्नलिखित तार्किक कार्यों में से किसका प्रतिनिधित्व किया जाता है ?

- (A) OR
- (B) NOT
- (C) NOR
- (D) AND

Which of the following logical operations is represented by the X sign in Boolean algebra?

- (A) OR
- (B) NOT
- (C) NOR
- (D) AND

88

ऑटो पाठ प्रविष्टियाँ ?

- (A) Can be deleted
- (B) Can be edited
- (C) Are saved with the normal template
- (D) All of the above

Auto text entries?

- (A) Can be deleted
- (B) Can be edited
- (C) Are saved with the normal template
- (D) All of the above

89

ऑटो पूर्ण सुविधा ?

- (A) Presents tip box with contents you can insert by pressing the enter key
- (B) Checks the style of the documents
- (C) Checks the readability of the document
- (D) Checks the spelling in the document

The auto complete feature?

- (A) Presents tip box with contents you can insert by pressing the enter key
- (B) Checks the style of the documents
- (C) Checks the readability of the document
- (D) Checks the spelling in the document

90

स्मार्ट कट और पेस्ट विकल्प ?

The smart Cut and Paste option?

- (A) Inserts a special symbol at the end of each document
- (B) Copies text in document without using clipboard
- (C) Adds or deletes space as needed when pasting text
- (D) All of above

The smart Cut and Paste option?

- (A) Inserts a special symbol at the end of each document
- (B) Copies text in document without using clipboard
- (C) Adds or deletes space as needed when pasting text
- (D) All of above

91

आप सूत्र पैलेट का उपयोग कर सकते हैं ?

- (A) Format cells containing numbers
- (B) Create and edit formulas containing functions
- (C) Enter assumptions data
- (D) Copy a range of cells

You can use the formula palette to?

- (A) Format cells containing numbers
- (B) Create and edit formulas containing functions
- (C) Enter assumptions data
- (D) Copy a range of cells

92

आप मौजूदा एक्सेल वर्कशीट डेटा को..... का उपयोग करके एक HTML दस्तावेज में चार्ट में बदल सकते हैं।

- (A) FTP wizard
- (B) Internet assistant wizard
- (C) Intranet wizard
- (D) Import wizard

You can convert existing excel worksheet data in charts to an HTML document by using_____

- (A) FTP wizard
- (B) Internet assistant wizard
- (C) Intranet wizard
- (D) Import wizard

93

एक वृत्ताकार संदर्भ हैं?

- (A) Geometric modelling tool
- (B) A cell that points to a drawing object
- (C) A formula that either directly or indirectly depends on itself
- (D) Always erroneous

A circular reference is?

- (A) Geometric modelling tool
- (B) A cell that points to a drawing object
- (C) A formula that either directly or indirectly depends on itself
- (D) Always erroneous

94 निम्नलिखित में से कौन सा एक्सेल के क्या-अगर फंक्शन में एक नहीं है ?

- (A) Goal Seek (B) Solver
(C) Scenario manager (D) Auto Outline

Which of the following is NOT one of Excel's what-if function?

- (A) Goal Seek (B) Solver
(C) Scenario manager (D) Auto Outline

95 जब आप किसी वर्ड डॉक्यूमेंट में एक्सेल फाइल डालते हैं, तब डेटा रहता है ?

- (A) Hyperlinked placed in a word table
(B) Linked
(C) Embedded
(D) Use the word menu bar and toolbars

When you insert an excel file into a word document. The data are?

- (A) Hyperlinked placed in a word table
(B) Linked
(C) Embedded
(D) Use the word menu bar and toolbars

96 निम्नलिखित में से कौन सी जानकारी आप सॉल्वर का उपयोग करके निर्दिष्ट नहीं कर सकते हैं ?

- (A) Input cells (B) Constraints
(C) Target cells (D) Changing cells

Which of the following is an information which you can not specify using the solver?

- (A) Input cells (B) Constraints
(C) Target cells (D) Changing cells

97

प्रत्येक एक्सेल फ़ाइल को वर्कबुक कहा जाता है क्योंकि ?

- (A) It can contain text and data
- (B) It can be modified
- (C) It can contain many sheets including worksheets and chart sheets
- (D) You have to work hard to create it

Each excel file is called a workbook because?

- (A) It can contain text and data
- (B) It can be modified
- (C) It can contain many sheets including worksheets and chart sheets
- (D) You have to work hard to create it

98

एक्सेल संभवतः 1 जनवरी 2000 सेल प्रविष्टि कोमानता है ?

- (A) Label
- (B) Value
- (C) Formula
- (D) Text String

Excel probably considers the cell entry January 1, 2000 to be a__

- (A) Label
- (B) Value
- (C) Formula
- (D) Text String

99

आप कार्यपत्रक कक्षों में किस प्रकार का डेटा दर्ज कर सकते हैं ?

- (A) Labels, value, and formulas
- (B) Labels and values but not formulas
- (C) Values and formulas but not labels
- (D) Formulas only

You can enter which types of data into worksheet cells?

- (A) Labels, value, and formulas
- (B) Labels and values but not formulas
- (C) Values and formulas but not labels
- (D) Formulas only

100

सभी कार्यपत्रक सूत्र ?

- (A) Manipulate values
- (B) Manipulate labels
- (C) Return a formula result
- (D) Use the addition operator

All work sheet formula?

- (A) Manipulate values
- (B) Manipulate labels
- (C) Return a formula result
- (D) Use the addition operator

101

पेस्ट स्पेशल कमांड आपको पेस्ट करने देता है ?

- (A) Multiply the selection by a copied value
- (B) Cell comments
- (B) Formatting options
- (D) The resulting values of a formula instead of the actual formula

The paste special command lets you to paste?

- (A) Multiply the selection by a copied value
- (B) Cell comments
- (B) Formatting options
- (D) The resulting values of a formula instead of the actual formula

- 102 निम्नलिखित में से कौन सा एक्सेल में मान्य डाटा प्रकार नहीं है ?
(A) Number (B) Character (C) Label (D) Date/Time

Which of the following is not a valid data type in excel?

- (A) Number (B) Character (C) Label (D) Date/Time

- 103 एक्सेल वर्कशीट सेल.....के समान ही काम करते हैं ?

- (A) Option buttons (B) List boxes
(C) Text boxes (D) Combo boxes

Excel worksheet cells work similarly to _____

- (A) Option buttons (B) List boxes
(C) Text boxes (D) Combo boxes

- 104 निम्न में से कौन सा विकल्प पृष्ठ सेटअप संवाद बॉक्स में स्थित नहीं है ?

- (A) Page Break Preview (B) Page Orientation
(C) Margins (D) Headers and Footers

Which of the following options is not located in the page setup dialog box?

- (A) Page Break Preview (B) Page Orientation
(C) Margins (D) Headers and Footers

- 105 आप दैनिक आधार पर शेयर बाजार की प्रगति को ट्रैक करना चाहते हैं। आपको किस प्रकार के चार्ट का उपयोग करना चाहिए ?

- (A) Pie chart (B) Row chart
(C) Line chart (D) Column chart

You want to track the progress of the stock market on a daily basis. Which type of chart should you use?

- (A) Pie chart (B) Row chart
(C) Line chart (D) Column chart

106 माउस या तीर कुजियों का उपयोग किए बिना, स्प्रेडशीट में सेल A1 प्राप्त करने का सबसे तेज़ तरीका क्या है ?

- (A) Press Ctrl + Home (B) Press Home
(C) Press Shift + Home (D) Press Alt + Home

Without using the mouse or the arrow keys, what is the fastest way of getting to cell A1 in a spreadsheet?

- (A) Press Ctrl + Home (B) Press Home
(C) Press Shift + Home (D) Press Alt + Home

107 निम्नलिखित में से किस विधि का उपयोग किसी सेल की सामग्री को संपादित करने के लिए नहीं किया जा सकता है ?

- (A) Press the Alt key (B) Clicking the formula bar
(C) Pressing the F2 key (D) Double clicking the cell

Which of the following methods can not be used to edit the contents of a cell?

- (A) Press the Alt key (B) Clicking the formula bar
(C) Pressing the F2 key (D) Double clicking the cell

108 यदि आप एक सेल में एक प्रविष्टि टाइप करना शुरू करते हैं और फिर महसूस करते हैं कि आप अपनी प्रविष्टि सेल में नहीं रखना चाहते हैं, तो आप क्या करते हैं ?

- (A) Press the Erase key (B) Press Esc
(C) Press the Enter button (D) Press the Edit formula button

If you begin typing an entry into cell and then realize that you don't want your entry placed into a cell, then what do you do?

- (A) Press the Erase key
- (B) Press Esc
- (C) Press the Enter button
- (D) Press the Edit formula button

109

कार्यपुस्तिका सहेजने के लिए, आप क्या करते हैं?

- (A) Click the save button on the standard toolbar from the menu
- (B) Press Ctrl+F5
- (C) Click save on the Windows start button
- (D) Select Edit>Save

To save a workbook, what you will do?

- (A) Click the save button on the standard toolbar from the menu
- (B) Press Ctrl+F5
- (C) Click save on the Windows start button
- (D) Select Edit>Save

110

आप.....द्वारा एक सेल को संपादित कर सकते हैं ?

- (A) Clicking the formula button
- (B) Double clicking the cell to edit it in-place
- (C) Selecting Edit>Edit Cell from the menu
- (D) None of the above

You can edit a cell by_____

- (A) Clicking the formula button
- (B) Double clicking the cell to edit it in-place
- (C) Selecting Edit>Edit Cell from the menu
- (D) None of the above

- 111 . SQL में कौन सा DDL कमांड है ?
(A) UPDATE (B) CREATE (C) DELETE (D) GRANT

Which one is a DDL command in SQL?

- (A) UPDATE (B) CREATE (C) DELETE (D) GRANT

- 112 . दीर्घवृत्त गति एक पूर्वनिर्धारित..... है ?
(A) Design Template (B) Colour Scheme
(C) Animation Scheme (D) None of the above

Ellipse Motion is a predefined-----

- (A) Design Template (B) Colour Scheme
(C) Animation Scheme (D) None of the above

- 113 . निम्न में से कौन सी SQL कमांड डेटा को बदलने के लिए उपयोग की जाती है ?
(A) CREATE (B) INSERT (C) SELECT (D) UPDATE

Which of the following SQL command is used to change data?

- (A) CREATE (B) INSERT (C) SELECT (D) UPDATE

- 114 . माइक्रोसॉफ्ट पावर पॉइंट में अधिकतम जूम प्रतिशत क्या है ?
(A) 100% (B) 400% (C) 300% (D) 200%

What is maximum Zoom percentage in Microsoft Power Point?

- (A) 100% (B) 400% (C) 300% (D) 200%

115 पावर प्वाइंट का उपयोग करके हम प्रस्तुति में चार्ट कैसे लगा सकते हैं ?

- (A) Insert->Pictures->Chart (B) Edit->Chart
(C) Insert->Chart (D) View->Chart

How we can put a chart in the presentation using Power Point?

- (A) Insert->Pictures->Chart (B) Edit->Chart
(C) Insert->Chart (D) View->Chart

116 -67 और 76का उदाहरण है ?

- (A) Numeric variable (B) String Constant
(C) Numeric constant (D) Variable

-67 and 76 are example of _____

- (A) Numeric variable (B) String Constant
(C) Numeric constant (D) Variable

117 एक स्लाइड में हाइपरलिंक सम्मिलित करने के लिए आप क्या करते हैं ?

- (A) Choose Insert>>Hyperlink
(B) Press Ctrl + K
(C) Hyperlinks can't be inserted in slides
(D) Both A and B

What will you do to insert a hyperlink in a slide?

- (A) Choose Insert>>Hyperlink
(B) Press Ctrl + K
(C) Hyperlinks can't be inserted in slides
(D) Both A and B

118

सूची बॉक्स और पाठ बॉक्स.....?

- (A) are same other than that in a list box the bullets are enabled
- (B) are different. List boxes are used to present lists and can't be created with text boxes.
- (C) Both of above
- (D) None of above

List Box and Text box_____

- (A) are same other than that in a list box the bullets are enabled
- (B) are different. List boxes are used to present lists and can't be created with text boxes.
- (C) Both of above
- (D) None of above

119

string.h एक..... है ?

- (A) Derived Data type
- (B) function
- (C) header file
- (D) Built-in data type

string.h is a _____ ?

- (A) Derived Data type
- (B) function
- (C) header file
- (D) Built-in data type

120

जब आप पावर प्वाइंट प्रस्तुति में किसी पाठ बॉक्स ऑब्जेक्ट को स्लाइड से हटाते हैं, फिर क्या होता है ?

- (A) The object is deleted but text box and the text inside is left on the slide
- (B) The text box is deleted and the text is pasted on the slide
- (C) The text box and text both are deleted
- (D) None of the above

When you delete a text box object from a slide in PowerPoint presentation, then what happens?

- (A) The object is deleted but text box and the text inside is left on the slide
- (B) The text box is deleted and the text is pasted on the slide
- (C) The text box and text both are deleted
- (D) None of the above

121

डबल एक..... है?

- (A) instance
- (B) design
- (C) data type
- (D) operator

double is a/an _____?

- (A) instance
- (B) design
- (C) data type
- (D) operator

122

यदि आपने पावर प्वाइंट में डाली गई छवि को संपादित किया तो क्या होगा ?

- (A) The original file that was inserted is not changed
- (B) The original file that was inserted is changed
- (C) The original file is changed when you save presentation
- (D) None of the above

What happens if you edited an image inserted in PowerPoint?

- (A) The original file that was inserted is not changed
- (B) The original file that was inserted is changed
- (C) The original file is changed when you save presentation
- (D) None of the above

123

कौन सा एक वर्ग Instance का उदाहरण है ?

- (A) Program
- (B) Function
- (C) ADT
- (D) Object

Which is one is an example of instance of class?

- (A) Program
- (B) Function
- (C) ADT
- (D) Object

124

स्लाइड शो दृश्य में स्लाइड परिवर्तन होने पर प्रदर्शित करने के लिए लागू प्रभाव है ?

- (A) Slide Animation
- (B) Custom Animation
- (C) Custom Transition
- (D) Slide Transition

The effect applied to display when slide changes in slide show view is?

- (A) Slide Animation
- (B) Custom Animation
- (C) Custom Transition
- (D) Slide Transition

125

स्विच स्टेटमेंट में ब्रेक स्टेटमेंट का उपयोग.....होता है ?

- (A) optional
- (B) essential
- (C) never used
- (D) none

The use of the break statement in a switch statement is ____

- (A) optional
- (B) essential
- (C) never used
- (D) none

126

पाँवर प्वाइंट शो में कौन सा फाइल प्रारूप जोड़ा जा सकता है ?

- (A) .jpg (B) .gif (C) .way (D) All of the above

Which file format can be added to a PowerPoint show?

- (A) .jpg (B) .gif (C) .way (D) All of the above

127

एक उपवर्ग उदाहरण कौन सा है ?

- (A) Animal to mammal (B) Variable to constant
(C) Lock to key (D) Data to program

Which is a subclass example?

- (A) Animal to mammal (B) Variable to constant
(C) Lock to key (D) Data to program

128

पाठ और संख्याओं से युक्त सामग्री को सबसे अच्छे रूप में प्रस्तुत किया गया है?

- (A) A table slide (B) A bullet slide
(C) A title slide (D) All of the above

Material consisting of text and numbers is best presented as _____

- (A) A table slide (B) A bullet slide
(C) A title slide (D) All of the above

129

RDBMS में किसे संबंध कहा जाता है ?

- (A) Primary key (B) Row (C) Attribute (D) Table

In RDBMS which one is called relation?

- (A) Primary key (B) Row (C) Attribute (D) Table

130

स्लाइड-शीर्षक मास्टर जोड़ी क्या है ?

- (A) The title area and text area of a specific slide
- (B) A slide master and title master merged into a single slide
- (C) A slide master and title master for a specific design template
- (D) All of above

What is the slide-title master pair?

- (A) The title area and text area of a specific slide
- (B) A slide master and title master merged into a single slide
- (C) A slide master and title master for a specific design template
- (D) All of above

131

टीसीपी हेडर में पीएसएच ध्वज का उद्देश्य क्या है ?

- (A) Typically used to indicate end of message
- (B) Typically used to indicate beginning of message
- (C) Typically used to push the message
- (D) Typically used to indicate stop the message

What is the purpose of the PSH flag in the TCP header?

- (A) Typically used to indicate end of message
- (B) Typically used to indicate beginning of message
- (C) Typically used to push the message
- (D) Typically used to indicate stop the message

132

परिवह परत में निम्नलिखित में से कौन सा प्रोटोकॉल परिभाषित है / हैं ?

- (A) FTP
- (B) TCP
- (C) UDP
- (D) B & C

Which of the following protocol is/are defined in Transport layer?

- (A) FTP (B) TCP (C) UDP (D) B & C

133

स्ट्रेट-थ्रू केबल का अर्थ है

- (A) Four wire pairs connect to the same pin on each end
(B) The cable which directly connects computer to computer
(C) Four wire pairs not twisted with each other
(D) The cable which is not twisted

The meaning of straight-through cable is _____

- (A) Four wire pairs connect to the same pin on each end
(B) The cable which directly connects computer to computer
(C) Four wire pairs not twisted with each other
(D) The cable which is not twisted

134

मैक एड्रेस का आकार क्या है ?

- (A) 16-bits (B) 32-bits (C) 48-bits (D) 64-bits

What is the size of MAC address?

- (A) 16-bits (B) 32-bits (C) 48-bits (D) 64-bits

135

पुनरावर्तक OSI मॉडल की किस परत में काम करता है ?

- (A) Physical layer (B) Data link layer
(C) Network layer (D) Transport layer

Repeater operates in which layer of the OSI model?

- (A) Physical layer (B) Data link layer
(C) Network layer (D) Transport layer

136

मॉडल की निम्न में से किस परत को एंड-टू-एंड लेयर भी कहा जाता है ?

- (A) Presentation layer (B) Network layer
(C) Session layer (D) Transport layer

Which of the following layer of OSI model also called end-to-end layer?

- (A) Presentation layer (B) Network layer
(C) Session layer (D) Transport layer

137

OSI राउटर संदर्भ मॉडल की किस परत में संचालित होता है ?

- (A) Layer 1 (Physical Layer) (B) Layer 3 (Network Layer)
(C) Layer 4 (Transport Layer) (D) Layer 7 (Application Layer)

Router operates in which layer of OSI Reference Model?

- (A) Layer 1 (Physical Layer) (B) Layer 3 (Network Layer)
(C) Layer 4 (Transport Layer) (D) Layer 7 (Application Layer)

138

ADSL..... का संक्षिप्त नाम है ?

- (A) Asymmetric Dual Subscriber Line
(B) Asymmetric Digital System Line
(C) Asymmetric Dual System Line
(D) Asymmetric Digital Subscriber Line

ADSL is abbreviation of _____?

- (A) Asymmetric Dual Subscriber Line
- (B) Asymmetric Digital System Line
- (C) Asymmetric Dual System Line
- (D) Asymmetric Digital Subscriber Line

139

OSI संदर्भ मॉडल में कितनी परतें हैं ?

- (A) 4
- (B) 5
- (C) 6
- (D) 7

How many layers does OSI Reference model has?

- (A) 4
- (B) 5
- (C) 6
- (D) 7

140

ब्रिज OSI मॉडल की किस परत में काम करता है ?

- (A) Application layer
- (B) Transport layer
- (C) Network layer
- (D) Data link layer

Bridge works in which layer of the OSI model?

- (A) Application layer
- (B) Transport layer
- (C) Network layer
- (D) Data link layer

141

IP प्रोटोकॉल को अविश्वसनीय क्यों माना जाता है ?

- (A) A packet may be lost
- (B) Packets may arrive out of order
- (C) Duplicate packets may be generated
- (D) All of the above

Why IP Protocol is considered as unreliable?

- (A) A packet may be lost
- (B) Packets may arrive out of order
- (C) Duplicate packets may be generated
- (D) All of the above

142

नेटवर्किंग का क्या फायदा है ?

- (A) File sharing
- (B) Easier access to Resources
- (C) Easier Backups
- (D) All of the above

What is the benefit of the networking?

- (A) File sharing
- (B) Easier access to Resources
- (C) Easier Backups
- (D) All of the above

143

निम्नलिखित में से कौन नेटवर्किंग डिवाइस नहीं है ?

- (A) Gateways
- (B) Linux
- (C) Routers
- (D) Firewalls

Which of the following is not the networking Devices?

- (A) Gateways
- (B) Linux
- (C) Routers
- (D) Firewalls

144

IP पैकेट का अधिकतम हेडर आकार क्या है ?

- (A) 32 bytes
- (B) 64 bytes
- (C) 30 bytes
- (D) 60 bytes

What is the maximum header size of an IP packet?

- (A) 32 bytes
- (B) 64 bytes
- (C) 30 bytes
- (D) 60 bytes

145

VLSM में निम्नलिखित में से कौन सा सही है ?

- (A) Can have subnets of different sizes
- (B) Subnets must be in same size
- (C) No requirement of subject
- (D) All of above

Which of the following is correct in VLSM?

- (A) Can have subnets of different sizes
- (B) Subnets must be in same size
- (C) No requirement of subject
- (D) All of above

146

DHCP सर्वर क्लाइंट को.....प्रदान करता है ?

- (A) Protocol
- (B) IP address
- (C) MAC address
- (D) Network address

DHCP server provides _____ to the client.

- (A) Protocol
- (B) IP address
- (C) MAC address
- (D) Network address

147

IPv6 पता का आकार क्या है ?

- (A) 32 bits
- (B) 64 bits
- (C) 128 bits
- (D) 256 bits

What is the address size of IPv6?

- (A) 32 bits
- (B) 64 bits
- (C) 128 bits
- (D) 256 bits

148

IP पते की कक्षा के नेटवर्क बिट्स और होस्ट बिट्स का आकार क्या है ?

- (A) Network bits 7, Host bits 24
- (B) Network bits 8, Host bits 24
- (C) Network bits 7, Host bits 23
- (D) Network bits 8, Host bits 23

What is the size of Network bits & Host bits of class A of IP address?

- (A) Network bits 7, Host bits 24
- (B) Network bits 8, Host bits 24
- (C) Network bits 7, Host bits 23
- (D) Network bits 8, Host bits 23

149

RAID का पूर्ण रूप क्या है ?

- (A) Redundant Array of Independent Disks
- (B) Redundant Array of Important Disks
- (C) Random Access of Independent Disks
- (D) Random Access of Important Disks

What is the full form of RAID?

- (A) Redundant Array of Independent Disks
- (B) Redundant Array of Important Disks
- (C) Random Access of Independent Disks
- (D) Random Access of Important Disks

150

नेटवर्किंग में प्रसारण से आपका क्या मतलब है ?

- (A) It means addressing a packet to all machine
- (B) It means addressing a packet to some machine
- (C) It means addressing a packet to a particular machine
- (D) It means addressing a packet to except a particular machine

What do you mean by broadcasting in Networking?

- (A) It means addressing a packet to all machine
- (B) It means addressing a packet to some machine
- (C) It means addressing a packet to a particular machine
- (D) It means addressing a packet to except a particular machine

www.solutionsapna.in

Bihar School Examination Board, Patna									
माध्यमिक शिक्षक पात्रता परीक्षा (STET), 2019 की पुनर्परीक्षा									
Subject Code:- 207			PAPER- II				Subject:-Comp. Sc.		
Date of Exam:-21.09.2020			Timing:- 4.00-6.30 P.M.				Sitting: III		
Q.No.	Ans.	Q.No.	Ans.	Q.No.	Ans.	Q.No.	Ans.	Q.No.	Ans.
1	C	31	D	61	D	91	B	121	C
2	B	32	A	62	D	92	B	122	A
3	B	33	B	63	B	93	C	123	D
4	C	34	C	64	D	94	D	124	D
5	B	35	B	65	C	95	B	125	A
6	C	36	C	66	C & D	96	A	126	D
7	B	37	A & D	67	C	97	C	127	A
8	B	38	WRONG QUESTION	68	A	98	B	128	A
9	D	39	WRONG QUESTION	69	A	99	A	129	B
10	D	40	C	70	B	100	C	130	C
11	D	41	D	71	B	101	D	131	C
12	A	42	C	72	A	102	B	132	D
13	D	43	B	73	D	103	C	133	A
14	B	44	WRONG OPT.	74	C	104	A	134	C
15	C	45	A	75	A	105	C	135	A
16	D	46	D	76	B	106	A	136	D
17	A	47	B	77	A	107	A	137	B
18	WRONG OPT.	48	A	78	B	108	B	138	D
19	D	49	C	79	D	109	A	139	D
20	A	50	C	80	A	110	B	140	D
21	C	51	C	81	A	111	B	141	D
22	D	52	B	82	B	112	C	142	D
23	D	53	C	83	D	113	D	143	C
24	B	54	D	84	B	114	B	144	D
25	D	55	C	85	D	115	A	145	A
26	C	56	A	86	B	116	C	146	B
27	C	57	C	87	D	117	D	147	C
28	B	58	D	88	C	118	A	148	B
29	C	59	A	89	A	119	B	149	A
30	B	60	B	90	C	120	C	150	A

www.solutionsadda.in