

Date : 18 September 2020

Timing : 8:00 AM to 10:30 AM

Shift : I (Morning)

Paper : II (Computer Science 207)

What did the Hunter commission appointed by the viceroy probe?

Which of the following domesticated animals was absent in the terracottas of the Indus civilisation?

- (A) Buffalo (B) Sheep (C) Cow (D) Pig

3. निम्नलिखित में से बौद्धों का पवित्र ग्रंथ कौन सा है ?
(क) उपनिषद् (ख) वेद (ग) त्रिपिटक (घ) जातक

Which among the following is the sacred book of the Buddhists?

- (A) Upanishad (B) Vedas (C) Tripitaka (D) Jataka

The greatest development in the Kushana period was in the field of

- (A) Religion (B) Art (C) Literature (D) Architecture

5. अशोक ने किस बौद्ध साधु से प्रभावित होकर बौद्ध धर्म अपनाया ?
(क) विष्णु गुप्त (ख) उपगुप्त (ग) ब्रह्मगुप्त (घ) बृहद्रथ

The monk who influenced Ashoka to embrace Buddhism was

6. लोदी वंश की स्थापना किसने की थी ?
(क) इब्राहिम लोदी (ख) सिकन्दरलोदी (ग) बहलोल लोदी (घ) खिश्र खात

The Lodi dynasty was founded by –

7. निम्नलिखित में से कौन—सा राज्य नर्मदा नदी की धारी का हिस्सा नहीं है ?
(क) मध्य प्रदेश (ख) राजस्थान (ग) गुजरात (घ) महाराष्ट्र

Which one of the following states does not form part of Narmada River basin?

Soil erosion on hill slopes can be checked by –

- | | |
|--------------------|-------------------------|
| (A) Afforestation | (B) Terrace cultivation |
| (C) Strip cropping | (D) Contour ploughing |
9. राष्ट्रीय कृषि अनुसंधान प्रबंधन अकादमी कहाँ स्थित है ?
(क) देहरादून (ख) हैदराबाद (ग) नई दिल्ली (घ) ईटानगर
- Where is the National Academy of Agriculture Research management located?
(A) Dehradun (B) Hyderabad (C) New Delhi (D) Itanagar
10. भारत में निम्नलिखित में से किस प्रकार की बिजली का उत्पादन सर्वाधिक होता है ?
(क) पन बिजली (ख) तापीय बिजली (ग) नाभिक बिजली (घ) सौर बिजली
- Which kind of power accounts for the largest share of power generation in India?
(A) Hydro-electricity (B) Thermal
(C) Nuclear (D) Solar
11. नागर्जुन सागर परियोजना किस नदी पर अवस्थित है ?
(क) कृष्ण (ख) गोदावरी (ग) कावेरी (घ) ताप्ती
- On which river is the Ngarjuna Sagar project located?
(A) Krishna (B) Godavari (C) Kaveri (D) Tapti
12. सबसे चमकीला ग्रह है –
(क) शुक्र (ख) बुध (ग) वृहस्पति (घ) मंगल

The Brightest Planet is?

- (A) Venus (B) Mercury (C) Jupiter (D) Mars
13. किस संशोधन अधिनियम से मतदाता की आयु 21 वर्ष से घटाकर 18 वर्ष कर दी गई थी ?
(क) 42वाँ (ख) 44वाँ (ग) 52वाँ (घ) 61वाँ
- Which amendment act reduced the voting age from 21 to 18?
(A) 42nd (B) 44th (C) 52nd (D) 61st
14. किसने यह कहा है कि 'कोई भी राजनीति धर्म से रहित नहीं है ?
(क) नेहरू (ख) गांधी (ग) विनोबाभावे (घ) जयप्रकाश नारायण
- 'There are no politics devoid of religion' is stated by –
(A) Nehru (B) Gandhi
(C) Vinoba Bhave (D) Jay Prakash Narayan
15. उच्चतम न्यायालय के मुख्य न्यायधीश की नियुक्ति कौन करता है ?
(क) लोक सभा का अध्यक्ष (ख) राज्य सभा का सभापति
(ग) प्रधानमंत्री (घ) राष्ट्रपति

Chief justice of the Supreme court is appointed by the –

- (A) Speaker of the Lok Sabha
(B) Chairman of the Rajya Sabha
(C) Prime Minister
(D) President

The President of India can be removed from his office by the —

Water flows off the wings of birds and insects due to the presence of

- (A) Waxes (B) Sugars (C) Proteins (D) Minerals

Which one of the following chemicals is associated with Muscle fatigue?

19. निम्नलिखित में से किस प्रक्रिया में ऊर्जा मुक्त होती है ?
(क) इवसन (ख) प्रकाश-संश्लेषण
(ग) अन्तर्ग्रहण (घ) अवशोषण

In which of the following processes the energy is released?

- | | |
|-----------------|---------------------|
| (A) Respiration | (B) Photo synthesis |
| (C) Ingestion | (D) Absorption |
20. दाद की बीमारी निम्नलिखित में से किस प्रकार की होती है ?
(क) बैक्टीरियल (ख) प्रोटोजोन (ग) वायरल (घ) फंगस
- Ringworm is a _____ disease.
(A) Bacterial (B) Protozoan (C) Viral (D) Fungal
21. पीयूष ग्रंथि शरीर के किस स्थान पर स्थित होती है ?
(क) हृदय के आधार में (ख) मस्तिष्क के आधार में
(ग) गर्दन में (घ) उदर में
- Pituitary gland is situated in –
(A) The base of the heart (B) The base of the brain
(C) The Neck (D) The abdomen
22. पुष्प की सुखाई गई कलियों का प्रयोग मसाले के रूप में किया जाता है ?
(क) इलायची में (ख) दालचीनी में (ग) लौंग में (घ) केसर में
- The dried flower buds are used as a spice in –
(A) Cardamom (B) Cinnamon (C) Cloves (D) Saffron
23. ध्वनि नहीं गुजर सकती
(क) जल से (ख) स्टील से (ग) वायु से (घ) निर्वात से

Sound cannot pass through –

- (A) Water (B) Steel (C) Air (D) Vacuum

24. माणिक्य (रुबी) और नीलम किसके ऑक्साइड हैं ?

- (क) कॉपर (ख) टिन (ग) आइरन (घ) ऐलुमिनियम

Ruby and Sapphire are oxides of –

- (A) Copper (B) Tin (C) Iron (D) Aluminium

25. निम्नलिखित में से अश्रु-गैस का घटक कौन सा है ?

- (क) एथेन (ख) एथानॉल (ग) ईथर (घ) क्लोरोएपिक्लिन

One of the constituents of tear gas is –

- (A) Ethane (B) Ethanol (C) Ether (D) Chloropcrin

26. निम्नलिखित में कौन सा एक न्यूकिलऑन नहीं है ?

- (क) प्रोट्रॉन (ख) न्यूट्रॉन (ग) इलेक्ट्रॉन (घ) पोजिट्रॉन

Which of the following is not a nucleon?

- (A) Proton (B) Neutron (C) Electron (D) Positron

27. सीसा पेंसिल के निर्माण में किस सामग्री का प्रयोग किया जाता है ?

- (क) ग्रेफाइट (ख) सीसा (ग) कार्बन (घ) अभ्रक

The material used in the manufacturing of the lead Pencil is –

- (A) Graphite (B) Lead (C) Carbon (D) Mica

28. लेन्स किससे बनता है ?
(क) पाइरेक्स काँच (ख) फिलट काँच (ग) साधारण काँच (घ) कोबाल्ट काँच

Lens is made up of –

‘Dry Ice’ is the condensed form of –

30. कम्प्यूटर के लिए 'आई सी चिप' आमतौर पर बनाए जाते हैं –
(क) क्रोमियन के (ख) सिलिकॉन के (ग) सीसा के (घ) कॉपर के

'IC chips' for computers are usually made of -

- (A) Chromium (B) Silicon (C) Lead (D) Copper

‘Price theory’ is also known as –

- | | |
|----------------------|---------------------------|
| (A) Macro Economics | (B) Development Economics |
| (C) Public Economics | (D) Micro Economics |

During periods of inflation tax rates should –

33. हमारे देश में 'वन महोत्सव' दिवस कब मनाया जाता है ?
(क) 10 अगस्त (ख) 1 जुलाई (ग) 2 अक्टूबर (घ) 1 दिसम्बर

In our country the 'Van Mahotsav' day is observed on –

- (A) 10th August (B) 1st July
(C) 2nd October (D) 1st December

34. 'आगा खाँ कप' निम्नलिखित में से किस खेल से संबंधित है ?
(क) फ्रूटबॉल (ख) क्रिकेट (ग) हॉकी (घ) टेबल टेनिस

‘Agha Khan Cup’ is related with which of the following sport event?

- (A) Football (B) Cricket (C) Hockey (D) Table Tennis

35. ROM का अभिप्राय क्या है ?

ROM stands for –

36. $23 : 13 :: 54 : \dots$?

- (क) 40 (ख) 41 (ग) 441 (घ) 39

$23 : 13 :: 54 : \dots$?

- (A) 40 (B) 41 (C) 44 (D) 39

37. भूकम्पमापी (सिस्मोमीटर) : भूकम्प :: तापमापी (थार्मोमीटर) : ?

- (क) पारा (ख) तापमान (ग) ज्वर (घ) चिकित्सक

Seismometer : Earthquakes :: Thermometer : ?

- (A) Mercury (B) Temperature
(C) Fever (D) Doctor

38. YAWC : UESG :: QIOK :?

- (क) MMKO (ख) KOME (ग) MINC (घ) MIKE

YAWC : UESG :: QIOK :?

- (A) MMKO (B) KOME (C) MINC (D) MIKE

39. नित्या सैम की बहन है। मोगन, सैम का पिता है। सेल्वन राजन का पुत्र है। राजन, मोगन का भाई है। तदनुसार नित्या का सेल्वन से कौन-सा रिश्ता है ?

- (क) पुत्री (ख) बहन (ग) चचेरा भाई (घ) पत्नी

Nithya is Sam's sister, Mogan is Sam's father, Selvan is Rajan's son, Rajan is Mogan's brother. How is Nithya related to Selvan?

- (A) Daughter (B) Sister (C) Cousin (D) Wife
40. एक लड़के की आयु, उसके पिता की आयु की चौथाई है। उस लड़के तथा उसके पिता की आयु का योग 35 है। तदनुसार, उस पिता की 8 वर्षों के बाद कितनी आयु हो जाएगी ?
(क) 15 (ख) 28 (ग) 35 (घ) 36
- A boy's age is one fourth of his father's age. The sum of the boy's age and his father's age is 35. What will be father's age after 8 years?
(A) 15 (B) 28 (C) 35 (D) 36
41. किसी कूट-भाषा में GRAPE को 27354 और FOUR को 1687 लिखा जाता है। तदनुसार, उस कूट-भाषा में GROUP को क्या लिखा जाएगा ?
(क) 27384 (ख) 27684 (ग) 27685 (घ) 27658
- In a certain code language, GRAPE is written as 27354 and FOUR is written as 1687. How is GROUP written in that code?
(A) 27384 (B) 27684 (C) 27685 (D) 27658
42. किसी कूट-भाषा में DOCTOR को FQEVTQ लिखा जाए, तो उसी कूट भाषा में PATIENT किस प्रकार लिखा जाएगा ?
(क) RVKGPV (ख) RCKPGVV (ग) RCVKGPV (घ) RVCKGVP

If DOCTOR is written as FQEVTQ, how PATIENT can be written in that code?

- (A) RVKGPV (B) RCKPGVV (C) RCVKGPV (D) RVCKGVP

43. एक मनुष्य अपने घर से दक्षिण की दिशा में 10 कि.मी. चला। फिर वह दाहिनी ओर मुड़कर 6 कि.मी. चला। पुनः वह दाहिनी ओर मुड़कर 10 कि.मी. चला। पुनः वह दाहिनी ओर मुड़कर 6 कि.मी. चला। वह व्यक्ति चलने के स्थान से अब कितनी दूरी पर था ?
- (क) 3 कि.मी. (ख) 4 कि.मी. (ग) 2 कि.मी. (घ) 0 कि.मी.

A man walked 10 Km towards south from his house, then turned right and walked 6 Km. He again turned right and walked 10 Km, thereafter, he turned right and walked 6 Km. How far was he from the starting point?

- (A) 3 Km (B) 4 Km (C) 2 Km (D) 0 Km

44. एक शाम राजा ने सूर्य की ओर चलना शुरू किया। थोड़ी दूर चलकर वह अपनी दाईं ओर घूमा और फिर अपनी दाईं ओर घूमा। थोड़ी दूर चलकर वह फिर अपनी दाईं ओर घूमा उसका मुँह किस दिशा में है ?
- (क) दक्षिण (ख) पूर्व (ग) पश्चिम (घ) उत्तर

One evening, Raja started to walk towards the Sun. After walking a while, he turned to his right and again to his right. After walking a while, he again turned right. Which direction is he facing?

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

45. यदि 15 वस्तुओं का लागत मूल्य 12 वस्तुओं के विक्रय मूल्य के बराबर हो, तो लाभ का प्रतिशत कितना रहेगा ?
- (क) 20 (ख) 25 (ग) 18 (घ) 21

In the cost price of 15 articles is equal to the selling price of 12 articles. Find gain (%) percentage –

- (A) 20 (B) 25 (C) 18 (D) 21

46. किसी वस्तु का लागत मूल्य उसके निर्धारित मूल्य का 64% है। तदनुसार निर्धारित मूल्य पर 12% छूट देने पर उस पर लाभ का प्रतिशत कितना रहेगा ?
(क) 37.5% (ख) 48% (ग) 50.5% (घ) 52%

The cost price of an article is 64% of the marked price. The gain percentage after allowing a discount of 12% on the marked price is

- (A) 37.5% (B) 48% (C) 50.5% (D) 52%

47. एक त्रिभुज का परिमाप 40 से.मी. तथा उसका क्षेत्रफल 60 से.मी.² है। यदि उस त्रिभुज की सबसे लंबी भुजा 17 सेमी हो, तो सबसे छोटी भुजा की लंबाई कितने सेमी है ?
(क) 4 (ख) 6 (ग) 8 (घ) 15

The perimeter of a triangle is 40 Cm and its area is 60 Cm². If the largest side measures 17 Cm, then the lenght (in Cm) of the smallest side of the triangle is –

- (A) 4 (B) 6 (C) 8 (D) 15

48. 50 संख्याओं का औसत 30 आया है। बाद में पता चला कि दो संख्याएँ गलती से 28 तथा 31 की बजाय 82 तथा 13 लिख दी गई थीं। तदनुसार सही औसत कितना है ?
(क) 36 : 12 (ख) 30 : 66 (ग) 29 : 28 (घ) 38 : 21

The mean of 50 numbers is 30. Later it was discovered that two entries were wrongly entered as 28 and 31 in place of 82 and 13. Find the correct mean.

- (A) 36.12 (B) 30.66 (C) 29.28 (D) 38.21

49. $2 \sin^2 \theta + 3 \cos^2 \theta$ का न्यूनतम मान कितना होगा ?
(क) 3 (ख) 0 (ग) 1 (घ) -1

The least value of $2 \sin^2 \theta + 3 \cos^2 \theta$ is –

- (A) 3 (B) 0 (C) 1 (D) -1

50. 2:15 अपराह्न के समय किसी घड़ी में घंटे की सुई तथा मिनट की सुई के बीच कितने का कोण बनता है ?

- (क) $27\frac{1}{2}^\circ$ (ख) 45° (ग) $22\frac{1}{2}^\circ$ (घ) 30°

The angle formed by the hour-hand and the minute-hand of clock at 2:15 Pm is –

- (A) $27\frac{1}{2}^\circ$ (B) 45° (C) $22\frac{1}{2}^\circ$ (D) 30°

51. कम्प्यूटर एक.....

- | | |
|-----------------------|--------------------------------|
| (A) Electrical device | (B) Electronic device |
| (C) Mechanical device | (D) Electro/Mechanical device. |

Computer is a/an.....

- | | |
|-----------------------|--------------------------------|
| (A) Electrical device | (B) Electronic device |
| (C) Mechanical device | (D) Electro/Mechanical device. |

52. कम्प्यूटर का मस्तिष्क है।

- | | |
|---------|--------------|
| (A) CPU | (B) Memory |
| (C) VDU | (D) Keyboard |

.....is the brain of computer

- | | |
|---------|--------------|
| (A) CPU | (B) Memory |
| (C) VDU | (D) Keyboard |

53. VGA का अर्थ है ?

- | | |
|--------------------------|--------------------------|
| (A) Video Guard Ample | (B) Visual Gate Adapter |
| (C) Video Graphics Array | (D) Visual Game Adapter. |

VGA stand for ?

- | | |
|--------------------------|--------------------------|
| (A) Video Guard Ample | (B) Visual Gate Adapter |
| (C) Video Graphics Array | (D) Visual Game Adapter. |

54. कम्प्यूटर के बिना कृछ नहीं कर सकता है ?

- | | |
|-------------|-------------|
| (A) Paper | (B) Cable |
| (C) Battery | (D) Program |

Computer cannot function without a?

- | | |
|-------------|-------------|
| (A) Paper | (B) Cable |
| (C) Battery | (D) Program |

55. आज के समय का सर्वाधिक उपयोगी Input device है ?

- | | |
|--------------|-------------|
| (A) Mouse | (B) ALU |
| (C) Keyboard | (D) Printer |

The most common input device used today is?

- | | |
|--------------|-------------|
| (A) Mouse | (B) ALU |
| (C) Keyboard | (D) Printer |

56. इनमें से कौन CPU का भाग है ?

- | | |
|--------------|-------------|
| (A) Mouse | (B) ALU |
| (C) Keyboard | (D) Printer |

Which of the following is a part of the Central Processing Unit?

- | | |
|--------------|-------------|
| (A) Mouse | (B) ALU |
| (C) Keyboard | (D) Printer |

57. इनमें से कौन का non-volatile memory उदाहरण है ?

- | | |
|---------|----------|
| (A) RAM | (B) LSI |
| (C) ROM | (D) VLSI |

Which of the following is an example of non-volatile memory?

- | | |
|---------|----------|
| (A) RAM | (B) LSI |
| (C) ROM | (D) VLSI |

58. बड़ा कम्प्यूटर सिस्टम.....उपयोग करता है।

- | | |
|-------------------------|--------------------------|
| (A) Line Printer | (B) Ink jet printer |
| (C) Dot-matric printers | (D) Daisy wheel printers |

Large computer system typically use.....

- | | |
|-------------------------|--------------------------|
| (A) Line Printer | (B) Ink jet printer |
| (C) Dot-matric printers | (D) Daisy wheel printers |

59. 1 बाइट मेंबीट होता है ?

- | | |
|--------|----------|
| (A) 8 | (B) 16 |
| (C) 10 | (D) 1024 |

1 Byte carry.....Bits

- | | |
|--------|----------|
| (A) 8 | (B) 16 |
| (C) 10 | (D) 1024 |

60. इनमें से कौन सबसे न्यूनतम क्षमता कम्प्यूटर है ?

- | | |
|--------------------|------------------------|
| (A) Super Computer | (B) Mini Computer |
| (C) Micro Computer | (D) Mainframe Computer |

Which of the following computer is least powerful?

- | | |
|--------------------|------------------------|
| (A) Super Computer | (B) Mini Computer |
| (C) Micro Computer | (D) Mainframe Computer |

61. एक Application Package का उपयोग होता है ?

- (A) run the computer system smoothly
- (B) run the compiler in a better way
- (C) meet the specific needs of a user
- (D) enable operating system to control hardware.

An Application package is used to?

- (A) run the computer system smoothly
- (B) run the compiler in a better way
- (C) meet the specific needs of a user
- (D) enable operating system to control hardware.

62. इनमें से कौन Programming language नहीं है ?

- | | |
|------------|---------|
| (A) UNIX | (B) C |
| (C) Fourth | (D) Ada |

Which of the following is not a programming language

- | | |
|------------|---------|
| (A) UNIX | (B) C |
| (C) Fourth | (D) Ada |

63. Data Processingके लिए statementका समूह को कहते हैं ?

- | | |
|-----------------|--------------|
| (A) editing | (B) compiler |
| (C) interpreter | (D) program |

A Series of statement explaining how the data is to be processed is called.

- | | |
|-----------------|--------------|
| (A) editing | (B) compiler |
| (C) interpreter | (D) program |

64. Operating system, userऔर कम्प्यूटर के बीच का माध्यम होता है, और यह निम्न कार्य करता है ?

- | | |
|--------------------------------|-------------------------------|
| (A) Controls input & output | (B) Control program execution |
| (C) Manages use of main memory | (D) All of the above |

An operating system is system software that works as an interface between the computer and an user, it does the following works?

- | | |
|--------------------------------|-------------------------------|
| (A) Controls input & output | (B) Control program execution |
| (C) Manages use of main memory | (D) All of the above |

65. Paint Brush सम्बन्धित है ?

- | | |
|-----------------------|-----------------------|
| (A) Main Group | (B) Application Group |
| (C) Accessories Group | (D) Startup Group |

Paintbrush belongs to?

- | | |
|-----------------------|-----------------------|
| (A) Main Group | (B) Application Group |
| (C) Accessories Group | (D) Startup Group |

66. Windows की लोकप्रियता का कारण है ?

- | | |
|------------------------|-----------------------|
| (A) GUI feature | (B) Multi color |
| (C) Desktop technology | (D) Being inexpensive |

WINDOWS is popular because of its?

- | | |
|------------------------|-----------------------|
| (A) GUI feature | (B) Multi color |
| (C) Desktop technology | (D) Being inexpensive |

67. Windows 10 professional में नया improved Interface है ?

- | | |
|----------------------------------|--------------------------------|
| (A) Easier and simpler interface | (B) Built in Internet explorer |
| (C) Support of online website | (D) All of the above |

Windows 10 professional has new improved interface which is?

- | | |
|----------------------------------|--------------------------------|
| (A) Easier and simpler interface | (B) Built in Internet explorer |
| (C) Support of online website | (D) All of the above |

68. Program files & disks के प्रस्तुति के लिए उपयोग होने वाले चित्र को कहते हैं ?

- | | |
|------------|-----------------------|
| (A) Folder | (B) Desktop |
| (C) Icon | (D) None of the above |

Small symbols or pictures used to represent programs, files, disks is called?

- | | |
|------------|-----------------------|
| (A) Folder | (B) Desktop |
| (C) Icon | (D) None of the above |

69. Windows में प्रोग्राम का नाम अंकित होने वाले स्थान को कहते हैं ?

- | | |
|--------------|----------------|
| (A) Menu Bar | (B) Title Bar |
| (C) Tool Bar | (D) Scroll Bar |

Display of name of the program running within the windows is called?

- | | |
|--------------|----------------|
| (A) Menu Bar | (B) Title Bar |
| (C) Tool Bar | (D) Scroll Bar |

70. Hard disk के रिक्त स्थानों एवं फाइलों को व्यवस्थित करने के लिए.....उपयोग होता है ?

- | | |
|-----------------------|-------------------|
| (A) Disk space | (B) Scan Disk |
| (C) Disk Defragmenter | (D) Disk clean up |

.....is used to rearrange files and unused space on the Hard disk so that program run faster.

- | | |
|-----------------------|-------------------|
| (A) Disk space | (B) Scan Disk |
| (C) Disk Defragmenter | (D) Disk clean up |

71. MS-Word में सभी कमाण्ड.....में उपलब्ध हैं ।

- | | |
|------------|-----------|
| (A) Print | (B) Icons |
| (C) Letter | (D) Digit |

In MS-WORD every command is available in

- | | |
|------------|-----------|
| (A) Print | (B) Icons |
| (C) Letter | (D) Digit |

72. Word का Extension फाइल है ?

- | | |
|----------|------------------|
| (A) .exe | (B) .doc or docx |
| (C) .txt | (D) .html |

File extension of a word document is?

- | | |
|----------|------------------|
| (A) .exe | (B) .doc or docx |
| (C) .txt | (D) .html |

73. एक वाक्य को Select करने हेतु निम्न Key का प्रयोग किया जाता है।

- | | |
|-----------|---------|
| (A) Ctrl | (B) Alt |
| (C) Shift | (D) Esc |

To select a sentence. Click anywhere on the sentence with the following key

- | | |
|-----------|---------|
| (A) Ctrl | (B) Alt |
| (C) Shift | (D) Esc |

74. Find & Replace हेतु.....पर Click करें।

- | | |
|----------|-----------------------|
| (A) Edit | (B) File |
| (C) View | (D) None of the above |

To find and replace text, click on.....

- | | |
|----------|-----------------------|
| (A) Edit | (B) File |
| (C) View | (D) None of the above |

75. Clipboard से text को Document में लेने के लिए.....दबायें।

- | | |
|--------------|--------------|
| (A) Ctrl + X | (B) Ctrl + V |
| (C) Ctrl + A | (D) Ins |

To paste text from the clipboard in the document being edited, press the key(s)

- | | |
|--------------|--------------|
| (A) Ctrl + X | (B) Ctrl + V |
| (C) Ctrl + A | (D) Ins |

76. उपलब्ध Document खोलने हेतु..... Click करें।

- | | |
|----------|-----------------------|
| (A) Edit | (B) View |
| (C) File | (D) None of the above |

In order to open an existing document, you can click on.

- | | |
|----------|-----------------------|
| (A) Edit | (B) View |
| (C) File | (D) None of the above |

77. सही Statement चुने।

- (A) Mail merge can be used to print the form letters
- (B) Mail merge can be used to print the form letters and mailing labels
- (C) Mail merge can be used to print envelopes
- (D) All of the above

Mark the most appropriate statement.

- (A) Mail merge can be used to print the form letters
- (B) Mail merge can be used to print the form letters and mailing labels
- (C) Mail merge can be used to print envelopes
- (D) All of the above

78. Entry Text or Graphics को refer करता है जिसे आप बाद में उपयोग कर सकते हैं।

- (A) Auto correct
- (B) Auto Text
- (C) Auto format
- (D) None of the above

An.....entry refers location for text or graphics you want to use again.

- (A) Auto correct
- (B) Auto Text
- (C) Auto format
- (D) None of the above

79. Header & Footer प्रिन्ट करने हेतु..... Click करें।

- | | |
|------------|-----------|
| (A) Edit | (B) View |
| (C) Insert | (D) Tools |

In order to print Header and Footer, you can click on _____

- | | |
|------------|-----------|
| (A) Edit | (B) View |
| (C) Insert | (D) Tools |

80. Document से Text delete करने के लिए ?

- (A) Select the text to be deleted, select the cut option from the edit menu
- (B) Click the cut button from standard toolbar
- (C) Select the text and press Ctrl + X
- (D) All of the above

To delete a text from a document?

- (A) Select the text to be deleted, select the cut option from the edit menu
- (B) Click the cut button from standard toolbar
- (C) Select the text and press Ctrl + X
- (D) All of the above

81. Excel में कुलकॉलम A,B,C,...,A,AA,AB,...,AZ, से अंकित हैं।

- (A) 256
- (B) 200
- (C) 10
- (D) 65536

In Excel there arecolumns numbered as A, B, C....Z, AA, AB....AZ

- (A) 256
- (B) 200
- (C) 10
- (D) 65536

82. Column & row का intersection कहलाता है ?

- | | |
|----------------|---------------|
| (A) Work sheet | (B) Work Book |
| (C) Cell | (D) Range |

The intersection of a column and a row is called as a?

- | | |
|----------------|---------------|
| (A) Work sheet | (B) Work Book |
| (C) Cell | (D) Range |

83. Formula प्रारम्भ होता है ?

- | | |
|----------------|-----------------------|
| (A) +sign | (B) =sign |
| (C) Both A & B | (D) None of the above |

A formula can begin with a?

- | | |
|----------------|-----------------------|
| (A) +sign | (B) =sign |
| (C) Both A & B | (D) None of the above |

84. =\$B\$3*\$c\$3 कहलाता है ?

- | | |
|------------------------|------------------------|
| (A) Relative Reference | (B) Absolute Reference |
| (C) Mixed Reference | (D) Both A & B |

= \$B\$3*\$c\$3 is called?

- | | |
|------------------------|------------------------|
| (A) Relative Reference | (B) Absolute Reference |
| (C) Mixed Reference | (D) Both A & B |

85. एक Cell में होता है ?

- | | |
|-------------|----------------------|
| (A) Text | (B) Number |
| (C) Formula | (D) All of the above |

A Cell can contain?

- | | |
|-------------|----------------------|
| (A) Text | (B) Number |
| (C) Formula | (D) All of the above |

86. Excel लोड होने पर नया Workbook किस Extension से खुलता है ?

- | | |
|----------|----------|
| (A) .XLW | (B) .XLC |
| (C) .XLS | (D) .XLT |

When Excel is loaded, it automatically opens a new workbook, with extension?

- | | |
|----------|----------|
| (A) .XLW | (B) .XLC |
| (C) .XLS | (D) .XLT |

87. आवश्यक resultप्राप्त करने तथा Inputको जानने हेतु.....उपयोग होता है ।

- | | |
|-----------------|---------------|
| (A) Auto format | (B) Scenarios |
| (C) Goal Seek | (D) Solver |

To determine the value of the input to get the desired result,.....is used.

- | | |
|-----------------|---------------|
| (A) Auto format | (B) Scenarios |
| (C) Goal Seek | (D) Solver |

४८. रेज के Cell को Conditionally जोड़ने हेतु.....उपयोग करते हैं।

- | | |
|---------------|------------|
| (A) SUMIF() | (B) SUM() |
| (C) SUMTHEN() | (D) DSUM() |

....is used to total; a range of numeric cells based on a condition.

- | | |
|---------------|------------|
| (A) SUMIF() | (B) SUM() |
| (C) SUMTHEN() | (D) DSUM() |

४९. चुने हुए कतार या सूची में सूचना को वर्णमाला, संख्यानुसार या तिथि अनुसार क्रमबद्ध सजाने हेतु.....उपयोग करते हैं।

- | | |
|------------|----------------------|
| (A) Filter | (B) Advance filter |
| (C) Sort | (D) All of the above |

In order to arrange the information in selected rows or lists alphabetically, numerically or by date we use....

- | | |
|------------|----------------------|
| (A) Filter | (B) Advance filter |
| (C) Sort | (D) All of the above |

५०. Data को Database से लेकर summarize & analysis करने वाला Table है ?

- | | |
|-----------------|-----------------------|
| (A) Data Table | (B) Pivot Table |
| (C) Query Table | (D) None of the above |

An interactive table that summarizes and analyses data from a database is a?

- | | |
|-----------------|-----------------------|
| (A) Data Table | (B) Pivot Table |
| (C) Query Table | (D) None of the above |

91. नेटवर्क का नेटवर्क कहलाता है ?

- | | |
|----------------|-------------------|
| (A) INTERANET | (B) INTERNET |
| (C) NETWORKING | (D) COMMUNICATION |

Network of networks is called?

- | | |
|----------------|-------------------|
| (A) INTERANET | (B) INTERNET |
| (C) NETWORKING | (D) COMMUNICATION |

92. FTPका अर्थ है ?

- | | |
|----------------------------|-----------------------------|
| (A) File Transfer Protocol | (B) Fixed Transfer Protocol |
| (C) Fixed transfer Port | (D) None of the above |

FTP stands for?

- | | |
|----------------------------|-----------------------------|
| (A) File Transfer Protocol | (B) Fixed Transfer Protocol |
| (C) Fixed transfer Port | (D) None of the above |

93. Internetका महत्वपूर्ण सेवा है ?

- | | |
|--------------------|----------------------|
| (A) File Transfer | (B) Remote login |
| (C) Views and News | (D) All of the above |

Important service of Internet are?

- | | |
|--------------------|----------------------|
| (A) File Transfer | (B) Remote login |
| (C) Views and News | (D) All of the above |

Q 4. www.google.com है एक ?

- | | |
|-----------------|-------------------|
| (A) E-mail Site | (B) Charting Site |
| (C) Search Site | (D) Movie Site |

www.google.com is a?

- | | |
|-----------------|-------------------|
| (A) E-mail Site | (B) Charting Site |
| (C) Search Site | (D) Movie Site |

Q 5. इन्टरनेट के साथ उपयोग होने वाला प्रोटोकॉल है ?

- | | |
|--------------------|------------------------------|
| (A) CPU | (B) Magnetic tapes and disks |
| (C) Video terminal | (D) None of these |

Protocol used for the working with the Internet.

- | | |
|--------------------|------------------------------|
| (A) CPU | (B) Magnetic tapes and disks |
| (C) Video terminal | (D) None of these |

Q 6. Source program.....भाषा में लिखा होता है ?

- | | |
|----------------|----------------------|
| (A) English | (B) Machine language |
| (C) High-Level | (D) Symbolic |

A source program is the program written inlanguage.

- | | |
|----------------|----------------------|
| (A) English | (B) Machine language |
| (C) High-Level | (D) Symbolic |

97. 1st generation computerमें उपयोग किया गया ?

- | | |
|-----------------|--------------------|
| (A) Vacuum tube | (B) Registers |
| (C) Transistor | (D) Magnetic cores |

The first generation computer system used?

- | | |
|-----------------|--------------------|
| (A) Vacuum tube | (B) Registers |
| (C) Transistor | (D) Magnetic cores |

98. Monitor TVजैसा है पर यह.....नहीं कर सकता।

- | | |
|---------------------------|--------------------------|
| (A) Receive TV signals | (B) Give a clear picture |
| (C) Give a steady picture | (D) Display graphics |

A monitor looks like a TV set but it does Not....

- | | |
|---------------------------|--------------------------|
| (A) Receive TV signals | (B) Give a clear picture |
| (C) Give a steady picture | (D) Display graphics |

99. कम्प्यूटर में होता है ?

- | | |
|-------------------------------|---------------------------|
| (A) A Central Processing Unit | (B) Input and output unit |
| (C) A memory | (D) All of the above |

Computer consists of?

- | | |
|-------------------------------|---------------------------|
| (A) A Central Processing Unit | (B) Input and output unit |
| (C) A memory | (D) All of the above |

100.आधा byte कहलाता है ?

- | | |
|------------|-----------------------|
| (A) Data | (B) Bit |
| (C) Nibble | (D) None of the above |

.....is known as half byte.

- | | |
|------------|-----------------------|
| (A) Data | (B) Bit |
| (C) Nibble | (D) None of the above |

101.Data processing का Product है।

- | | |
|-----------------|----------------|
| (A) Data | (B) Software |
| (C) Information | (D) A computer |

.....is the product of Data Processing.

- | | |
|-----------------|----------------|
| (A) Data | (B) Software |
| (C) Information | (D) A computer |

102.इनमें Non-impact प्रिन्टर है ?

- | | |
|-------------------------|----------------------|
| (A) Daisy wheel printer | (B) Drum printer |
| (C) Laser printer | (D) All of the above |

Which of the following is a non-impact printer?

- | | |
|-------------------------|----------------------|
| (A) Daisy wheel printer | (B) Drum printer |
| (C) Laser printer | (D) All of the above |

103. इनमें से कौन सा Sequential storage device नहीं है ?

- (A) Magnetic disk
- (B) Magnetic Tape
- (C) Paper tape
- (D) All of the above

Which of the following is not a sequential storage device?

- (A) Magnetic disk
- (B) Magnetic Tape
- (C) Paper tape
- (D) All of the above

104. 111010 का Octal संख्या है ?

- (A) 81
- (B) 72
- (C) 71
- (D) None of the above

The octal equivalent of 111010 is?

- (A) 81
- (B) 72
- (C) 71
- (D) None of the above

105. Bubble memory है एक ?

- (A) Sequential access device only
- (B) Direct access device only
- (C) Combination of sequential and direct access device
- (D) All of the above

Bubble memory is a?

- (A) Sequential access device only
- (B) Direct access device only
- (C) Combination of sequential and direct access device
- (D) All of the above

106.

.....को छोड़कर Data Entry सभी से होता है।

- (A) OCR
- (B) OMR
- (C) COM
- (D) Voice-recognition systems

Data entry can be performed with all of the following except.....

- (A) OCR
- (B) OMR
- (C) COM
- (D) Voice-recognition systems

107.

मशीन भाषा में लिखा प्रोग्राम कहलाता है ?

- (A) Assembler
- (B) Object program
- (C) Computer
- (D) Machine

A program written in machine language is called?

- (A) Assembler
- (B) Object program
- (C) Computer
- (D) Machine

108. PPS का पूर्णरूप है ?

- (A) Power Point show
- (B) Power Point slide
- (C) Power point save
- (D) None of the above

PPS stands for?

- (A) Power Point show
- (B) Power Point slide
- (C) Power point save
- (D) None of the above

109. इनमें से कौन Keyboardसे सीधे संचालित होता है ?

- (A) Card punch
- (B) Punched paper tape
- (C) Magnetic disk
- (D) Magnetic tape

Which of the following is directly controlled from a keyboard?

- (A) Card punch
- (B) Punched paper tape
- (C) Magnetic disk
- (D) Magnetic tape

110. पाइथन क्या है ?

- (A) Programming Language
- (B) Compiler
- (C) OS
- (D) Protocol

What is Python?

- (A) Programming Language
- (B) Compiler
- (C) OS
- (D) Protocol

१११. जेभीएम.....का हिस्सा है।

JVM is part of.....

112. Computer memoryमें होता है ?

Computer memory consists of?

- (A) RAM (B) ROM
(C) PROM (D) All of the above

113. Control Unit कहलाता है ?

Control unit is called?

114.

Low level computer languageमें उपयोग होता है ?

- | | |
|--------------------|-------------------------|
| (A) English word | (B) Limited grammar |
| (C) Mnemonic codes | (D) Mathematical symbol |

Low level computer language used?

- | | |
|--------------------|-------------------------|
| (A) English word | (B) Limited grammar |
| (C) Mnemonic codes | (D) Mathematical symbol |

115.

Compilerका अर्थ है।

- | | |
|---|--|
| (A) A person who compile source program | |
| (B) The same thing as a programmer | |
| (C) Keypunch operator | |
| (D) A program which translate source program into object program. | |

A Compiler means

- | | |
|---|--|
| (A) A person who compile source program | |
| (B) The same thing as a programmer | |
| (C) Keypunch operator | |
| (D) A program which translate source program into object program. | |

116.

इनमेंUser द्वारा Selectकरने योग्य क्या है ?

- | | |
|----------|----------------|
| (A) Menu | (B) Block |
| (C) File | (D) Data items |

Which of the following is a displayed listing of program option that user can select?

- (A) Menu
- (B) Block
- (C) File
- (D) Data items

117.

पोलीमॉफिजम किससे सम्बन्धित है ?

- (A) Structured programming
- (B) Object Oriented programming
- (C) NLP
- (D) Machine Learning

Polymorphism is related to?

- (A) Structured programming
- (B) Object Oriented programming
- (C) NLP
- (D) Machine Learning

118.

इनमें कौन Storage function के लिए जिम्मेदार है ?

- (A) Input
- (B) Output
- (C) CPU
- (D) Memory

Which function of a computer is responsible for permanent storage of data?

- (A) Input
- (B) Output
- (C) CPU
- (D) Memory

119.

डाटा बेयर हाउस है ?

- (A) Part of JAVA
- (B) Part of RDBMS
- (C) Huge collection of data
- (D) None of the above

Data warehouse is a?

- (A) Part of JAVA
- (B) Part of RDBMS
- (C) Huge collection of data
- (D) None of the above

120.

लौजिक गेट किसके द्वारा प्रदर्शित होता है।

- (A) Set theory
- (B) Numerical Technique
- (C) Artificial Intelligence
- (D) Boolean Algebra

Which one is used to express logic gate

- (A) Set theory
- (B) Numerical Technique
- (C) Artificial Intelligence
- (D) Boolean Algebra

121.

Webcam एक.....यन्त्र है।

- (A) Memory
- (B) Output
- (C) Input
- (D) Processing

Webcam is an.....Device.

- (A) Memory
- (B) Output
- (C) Input
- (D) Processing

122. List of Instruction computer से execute होने वाले Computer के
कहलाते हैं।

The list of instruction to be executed by a computer is known as...

१२३. वैसियबुल में अवश्य होना चाहिए।

A variable must have.....

- (A) Sign bit
 - (B) Storage location
 - (C) Data type
 - (D) All of the above

124. Computerमें Data जिन दो Symbolsद्वारा प्रस्तुत होता है वे हैं.....

All data to be stored and processed in computers are transformed or represented as sequence of two symbols. These symbols are...

125. Main memory कहलाता है ?

- | | |
|---------------|-----------------|
| (A) Cells | (B) RAM |
| (C) Hard Disk | (D) Floppy Disk |

Main memory is called?

- | | |
|---------------|-----------------|
| (A) Cells | (B) RAM |
| (C) Hard Disk | (D) Floppy Disk |

126. कम्प्यूटर में 1 और 0 द्वारा निर्मित निर्देश कहलाता है ?

- | | |
|--------------------------|------------------|
| (A) Programming language | (B) Machine code |
| (C) Instructions | (D) Data |

Computers works only on 1s and 0s pattern, instructions made up with it is called?

- | | |
|--------------------------|------------------|
| (A) Programming language | (B) Machine code |
| (C) Instructions | (D) Data |

127. System Software का उदाहरण है ?

- | | |
|------------------|-----------------|
| (A) Linux | (B) Windows |
| (C) Both A and B | (D) Power Point |

The example of system software is?

- | | |
|------------------|-----------------|
| (A) Linux | (B) Windows |
| (C) Both A and B | (D) Power Point |

128. नॉलेज डिस्कवरी एवं डाटा माइनिंग किससे सम्बन्धित है ?

- | | |
|--------------|--------------------|
| (A) Database | (B) Oracle |
| (C) Internet | (D) Data warehouse |

Knowledge discovery and data mining are associated with?

- | | |
|--------------|--------------------|
| (A) Database | (B) Oracle |
| (C) Internet | (D) Data warehouse |

129. ऐनालेटिक किससे सम्बन्धित है ?

- | | |
|--------------------|---------------|
| (A) ERP | (B) Data base |
| (C) Data warehouse | (D) Big data |

Analytics is related with?

- | | |
|--------------------|---------------|
| (A) ERP | (B) Data base |
| (C) Data warehouse | (D) Big data |

130. हादूप एवं मैपरीडूस किससे सम्बन्धित है ?

- | | |
|----------|--------------|
| (A) DB/2 | (B) RDBMS |
| (C) JAVA | (D) Big data |

Hadoop and mapreduce are related with?

- | | |
|----------|--------------|
| (A) DB/2 | (B) RDBMS |
| (C) JAVA | (D) Big data |

131.

.....Programका pictorialप्रस्तुती है।

- (A) Icon
- (B) Folder
- (C) Flowchart
- (D) Command

.....is a pictorial representation of a program.

- (A) Icon
- (B) Folder
- (C) Flowchart
- (D) Command

132.

इन हेरिटेन्स प्रदर्शीतकरता है ?

- (A) Association
- (B) Difference
- (C) Specification
- (D) Generalization

Inheritance reflects.....

- (A) Association
- (B) Difference
- (C) Specification
- (D) Generalization

133.

ईडीआई एक प्रकार का है ?

- (A) Programs
- (B) Method
- (C) Database tool
- (D) Network

EDI is a kind of

- (A) Programs
- (B) Method
- (C) Database tool
- (D) Network

134. `reader.readline();` का इनपुट सिंटैक्स है ?

- | | |
|------------|----------|
| (A) C | (B) C++ |
| (C) Python | (D) JAVA |

`reader.readline();` is input syntax for.....

- | | |
|------------|----------|
| (A) C | (B) C++ |
| (C) Python | (D) JAVA |

135. `Myint()` का डिक्लारेशन सिंटैक्स है ?

- | | |
|-------------------|----------------|
| (A) C sharp | (B) VB dot net |
| (C) R programming | (D) Python |

`Myint()` is a syntax used for variable declaration in.....

- | | |
|-------------------|----------------|
| (A) C sharp | (B) VB dot net |
| (C) R programming | (D) Python |

136. `try{ }.. catch{ }` का जावा में क्या उपयोग है ?

- | | |
|-------------------------|----------------------------|
| (A) CLASS collaboration | (B) Subclasses inheritance |
| (C) Exception handling | (D) Debugging |

`try{ }.. catch{ }` in JAVA use for?

- | | |
|-------------------------|----------------------------|
| (A) CLASS collaboration | (B) Subclasses inheritance |
| (C) Exception handling | (D) Debugging |

137. Ethernetka standard hain।

- | | |
|---------|---------|
| (A) HDD | (B) CDs |
| (C) USB | (D) NIC |

Ethernet is a standard for

- | | |
|---------|---------|
| (A) HDD | (B) CDs |
| (C) USB | (D) NIC |

138.ka upyog fileko ek kompyutr se dusre kompyutr me transfer karne ke liए karte hain।

- | | |
|----------|------------|
| (A) FTP | (B) Telnet |
| (C) Chat | (D) DNS |

.....is used to transfer files from one computer to another computer.

- | | |
|----------|------------|
| (A) FTP | (B) Telnet |
| (C) Chat | (D) DNS |

139. ka upyog mail send & receive karne ke la� upyog karte hain।

- | | |
|------------|-----------------------|
| (A) E-mail | (B) Internet Explorer |
| (C) Gopher | (D) Telnet |

.....is used to send and receive mail.

- | | |
|------------|-----------------------|
| (A) E-mail | (B) Internet Explorer |
| (C) Gopher | (D) Telnet |

140. HTML का अर्थ है ?

- (A) Human Text Makeup Language
- (B) Hyper Text Markup Language
- (C) Human Text Manipulation Language
- (D) Handy Text Markup Language

HTML stands for?

- (A) Human Text Makeup Language
- (B) Hyper Text Markup Language
- (C) Human Text Manipulation Language
- (D) Handy Text Markup Language

141. टी सी पी / आई पी एक है।

- | | |
|--------------------------|---------------------|
| (A) Web Browser | (B) System Software |
| (C) Application Software | (D) Protocol |

TCP/IP is a

- | | |
|--------------------------|---------------------|
| (A) Web Browser | (B) System Software |
| (C) Application Software | (D) Protocol |

142.

URL.....का अर्थ है ?

- (A) Uniform Resource Locator
- (B) United Residence Language
- (C) Uniform Reused Language
- (D) Upper Regional Language

URL stands for.....?

- (A) Uniform Resource Locator
- (B) United Residence Language
- (C) Uniform Reused Language
- (D) Upper Regional Language

143.

तर्क का विजगणित कहा जाता है ?

- (A) Numerical logic
- (B) Boolean algebra
- (C) Arithmetic logic
- (D) Boolean number

Algebra of logic is termed as?

- (A) Numerical logic
- (B) Boolean algebra
- (C) Arithmetic logic
- (D) Boolean number

144.

बूलियन विजगणित का उपयोग किया जा सकता है?

- (A) For designing of the digital computers
- (B) In building logic symbols
- (C) Circuit theory
- (D) Building algebraic functions

Boolean algebra can be used.....

- (A) For designing of the digital computers
- (B) In building logic symbols
- (C) Circuit theory
- (D) Building algebraic functions

145.

एक.....मूल्य एक बुलियन अभिव्यक्ति द्वारा दर्शाया गया है।

- (A) Positive
- (B) Recursive
- (C) Negative
- (D) Boolean

A _____ value is represented by a Boolean expression.

- (A) Positive
- (B) Recursive
- (C) Negative
- (D) Boolean

146.

बुलियन एक्सप्रेशंस के विहित रूप क्या हैं ?

- (A) OR and XOR
- (B) NOR and XNOR
- (C) MAX and MIN
- (D) SOM and POM

What are the canonical forms of Boolean Expressions?

- (A) OR and XOR
- (B) NOR and XNOR
- (C) MAX and MIN
- (D) SOM and POM

147.

.....तर्क गेट जो समान इनपुट के लिए उच्च आउटपुट प्रदान करता है।

- | | |
|---------|-----------|
| (A) NOT | (B) X-NOR |
| (C) AND | (D) XOR |

The logic gate that provides high output for same inputs _____

- | | |
|---------|-----------|
| (A) NOT | (B) X-NOR |
| (C) AND | (D) XOR |

148.

अवशासन लॉ की अभीव्यक्ति.....द्वारा दी गई है।

- | | |
|--------------------|---------------------|
| (A) $A + AB = A$ | (B) $A + AB = B$ |
| (C) $AB + AA' = A$ | (D) $A + B = B + A$ |

The expression for Absorption law is given by.....

- | | |
|--------------------|---------------------|
| (A) $A + AB = A$ | (B) $A + AB = B$ |
| (C) $AB + AA' = A$ | (D) $A + B = B + A$ |

149.

बूलियन लॉ I के अनुसार : $A+1 = ?$

- | | |
|-------|----------|
| (A) 1 | (B) A |
| (C) 0 | (D) A' |

According to Boolean law: $A+1 = ?$

- | | |
|-------|----------|
| (A) 1 | (B) A |
| (C) 0 | (D) A' |

150. $A(A+B) = ?$

- (A) AB (B) 1
(C) $(1+AB)$ (D) A

$A(A+B) = ?$

- (A) AB (B) 1
(C) $(1+AB)$ (D) A

www.SolutionsSadda.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:-18.09.2020			Timing:- 8.00-10:30 A.M.				Sitting: I		
Q.No.	Ans.	Q.No.	Ans.	Q.No.	Ans.	Q.No.	Ans.	Q.No.	Ans.
1	C	31	D	61	C	91	B	121	C
2	C	32	A	62	B	92	A	122	B
3	C	33	B	63	D	93	D	123	D
4	D	34	A	64	D	94	C	124	A
5	B	35	B	65	C	95	D	125	B
6	C	36	B	66	A	96	C	126	B
7	B	37	B	67	D	97	A	127	C
8	B	38	A	68	C	98	A	128	A
9	B	39	C	69	C	99	D	129	A
10	B	40	D	70	C	100	D	130	C
11	A	41	C	71	B	101	C	131	C
12	A	42	C	72	B	102	C	132	A
13	D	43	WRONG QUEST	73	A	103	A	133	A
14	B	44	A	74	A	104	B	134	D
15	D	45	B	75	B	105	C	135	D
16	B	46	A	76	D	106	C	136	C
17	A	47	C	77	D	107	A	137	D
18	D	48	C	78	C	108	A	138	A
19	B	49	A	79	C	109	A	139	A
20	D	50	C	80	D	110	A	140	B
21	B	51	B	81	A	111	D	141	D
22	C	52	A	82	C	112	D	142	A
23	D	53	C	83	B	113	A	143	C
24	D	54	D	84	D	114	C	144	A
25	D	55	C	85	D	115	D	145	D
26	C	56	B	86	C	116	A	146	D
27	A	57	C	87	C	117	B	147	B
28	B	58	A	88	B	118	D	148	A
29	B	59	A	89	D	119	B	149	A
30	B	60	C	90	B	120	D	150	D

www.SolutionsSadda.in