

COMPUTER COMPETITIVE CHAPTER 02 - TEST 1 - COMPUTER DEVELOPMENT

Minimum Passing Marks = 45

STUDENT NAME *

paridhi kothari

1. First calculating device is – *

1 point

पहला गणना यंत्र है –

- Clock
- Difference engine
- Abacus
- Calculator
- All

2. First mechanical calculator was invented by – *

1 point

पहले मैकेनिकल कैलकुलेटर का आविष्कार किसने किया था?

- (a) Joseph Marie jacquard
- (b) John Mauchley
- (c) Blaise pascal
- (d) Haward Aiken
- (e) None of these

3. Who invented punch card? *

1 point

पंच कार्ड का आविष्कार किसने किया?

- (a) Pavrus
- (b) Jacquard
- (c) Pascal
- (d) They all
- (e) None of these

4. Computer that was made before 1st generation computer *

1 point

वह कंप्यूटर जो पहली पीढ़ी के कंप्यूटर से पहले बनाया गया था।

- (a) Mechanical
- (b) Electro mechanical
- (c) Electrical
- (d) All these
- (e) None of these

5. Analog computer is – *

1 point

एनालॉग कंप्यूटर है –

- (a) A machine which works on data which is always changeable
- (b) An arithmetic high level language
- (c) Communicate at low level
- (d) All these

6. What is laptop? *

1 point

लैपटॉप क्या है?

- (a) Computer used in clinical laboratory
- (b) Computer made ley compact
- (c) Small, light weight computer which fits in a suitcase
- (d) All of these

7. Super computer— *

1 point

सुपर कंप्यूटर—

- (a) It processes data of more than one user at a time
- (b) It is a fast and costly computer system
- (c) It is used in large organizations
- (d) All of these
- (e) None of these

8. Computer's basic architecture was developed by— *

1 point

कंप्यूटर की बुनियादी संरचना किसके द्वारा विकसित की गई थी—

- (a) John Van Neumann
- (b) Charles Babbage
- (c) Blaise pascal
- (d) Jordan Murn
- (e) None of these

9. Characteristic of fifth generation computer is— *

1 point

पाँचवीं पीढ़ी के कंप्यूटर की विशेषता है—

- (a) Used in home
- (b) Artificial intelligence
- (c) Very low cost
- (d) All of these
- (e) None of these

10. A Computer portable and easy to carry by travelers is— *

1 point

एक ऐसा कंप्यूटर जो पोर्टेबल हो और यात्रियों के लिए ले जाने में आसान हो—

- (a) Super computer
- (b) Laptop
- (c) Mini computer
- (d) File serveras
- (e) None of these

11. In production of I.C. chip of computer what is needed in the following *

1 point

कंप्यूटर की IC चिप के उत्पादन में, निम्नलिखित में से किसकी आवश्यकता होती है?

- (a) Chromium
- (b) Silicon
- (c) Plantinum
- (d) Gold
- (e) None of these

12. In which generation did multiprogramming start? *

1 point

मल्टीप्रोग्रामिंग किस पीढ़ी में शुरू हुई?

- (a) First generation
- (b) Second generation
- (c) Third generation
- (d) Fourth generation
- (e) None of these

13. Multics operating system for mainframe was developed by— *

1 point

मेनफ्रेम के लिए मल्टिक्स ऑपरेटिंग सिस्टम किसके द्वारा विकसित किया गया था?

- (a) Infuses
- (b) Microsoft
- (c) Jerman laboratory
- (d) Bell laboratory
- (e) Rainbow laboratory

14. First mechanical computer of Charles Babbage is known as— *

1 point

चार्ल्स बैबेज का पहला यांत्रिक कंप्यूटर किस नाम से जाना जाता है?

- (a) Palmtop
- (b) Processor
- (c) Calculator
- (d) Punched machine
- (e) None of these

15. First super computer of the world was developed in— *

1 point

दुनिया का पहला सुपर कंप्यूटर विकसित किया गया था—

- (a) 1978
- (b) 1976
- (c) 1980
- (d) 1981
- (e) None of these

16. Computer for personal use is— *

1 point

निजी उपयोग के लिए कंप्यूटर है—

- (a) Mini computer
- (b) Super computer
- (c) Micro computer
- (d) Mainframe computer
- (e) None of the

17. Father of computer is called— *

1 point

कंप्यूटर का जनक किसे कहा जाता है?

- (a) Marconi
- (b) Adison
- (c) Charls Babbage
- (d) Herman Hallinilt
- (e) None of these

18. First super computer developed in India is— *

1 point

भारत में विकसित पहला सुपर कंप्यूटर है—

- (a) Param
- (b) Aryabhata
- (c) Buddha
- (d) Ram
- (e) None of these

19. Faster computer is- *

1 point

तेज़ कंप्यूटर है-

- (a) Mini computer
- (b) Super computer
- (c) Micro computer
- (d) Mainframe
- (e) None of these

20. Which generation of computer is worked with FORTRAN? *

1 point

कंप्यूटर की किस पीढ़ी में FORTRAN का उपयोग किया गया था?

- (a) First
- (b) Second
- (c) Third
- (d) Fourth
- (e) None of these

21. In which generation was microprocessor introduced? *

1 point

माइक्रोप्रोसेसर किस पीढ़ी में पेश किया गया था?

- (a) First
- (b) Second
- (c) Third
- (d) Fourth
- (e) None of these

22. Remote processing and time sharing was introduced in... generation : *

1 point

रिमोट प्रोसेसिंग और टाइम शेयरिंग की शुरुआत किस पीढ़ी में हुई?

- (a) First
- (b) Second
- (c) Third
- (d) Fourth
- (e) None of these

23. Abacus was developed in— *

1 point

एबैकस का विकास हुआ था—

- (a) India
- (b) China
- (c) America
- (d) Unan
- (e) Malasia

24. Remedy in first generation computer was— *

1 point

पहली पीढ़ी के कंप्यूटर में इसका समाधान था—

- (a) Small size
- (b) Large size
- (c) No heat generation
- (d) B and C both
- (e) None of these

25. Types of computer on working style is— *

1 point

कार्यशैली के आधार पर कंप्यूटर के प्रकार हैं—

- (a) Digital
- (b) Analog
- (c) Micro
- (d) Mini
- (e) a and b both

26. Minicomputer is converted into super minicomputer by using the..... super chip— *

1 point

मिनीकंप्यूटर को सुपर चिप का उपयोग करके सुपर मिनीकंप्यूटर में बदला जाता है।

- (a) 80586
- (b) 80386
- (c) 70508
- (d) 70309
- (e) None of these

27.is television size computer *
.....एक टेलीविज़न के आकार का कंप्यूटर है।

1 point

- (a) Optical
- (b) Micro
- (c) Super mini
- (d) Main frame
- (e) None of these

28. Processing capacity of microcomputer is..... per second *
माइक्रो कंप्यूटर की प्रोसेसिंग क्षमता प्रति सेकंड होती है।

1 point

- (a) One lac
- (b) Two lack
- (c) Three lack
- (d) Four lack
- (e) None of these

29. IMac is a--- *
IMac एक --- है।

1 point

- (a) Processor
- (b) Modem
- (c) Network
- (d) Machine
- (e) None of these

30. Analytical engine was developed by--- *

1 point

एनालिटिकल इंजन का विकास --- द्वारा किया गया था।

- (a) Lovelace
- (b) H. Aiken
- (c) Charles
- (d) All of these
- (e) None of these

31. What is a main characteristic of computer in the following options *

1 point

निम्नलिखित विकल्पों में से कंप्यूटर की एक मुख्य विशेषता क्या है?

- (a) File
- (b) Game
- (c) Speed
- (d) C.D.
- (e) Floppy

32. Main electronic part in first generation of computer was *

1 point

कंप्यूटर की पहली पीढ़ी में मुख्य इलेक्ट्रॉनिक हिस्सा था

- (a) Transistor
- (b) VLSI
- (c) Vacuum tube
- (d) IC
- (e) None of these

33. Which one is not a type of computer on the basis of size *

1 point

आकार के आधार पर इनमें से कौन-सा कंप्यूटर का एक प्रकार नहीं है?

- (a) Micro computer
- (b) Mini computer
- (c) Optical computer
- (d) Mainframe computer
- (e) Super computer

34. is not a micro computer. *

1 point

..... एक माइक्रो कंप्यूटर नहीं है।

- (a) Desktop computer
- (b) Personal computer
- (c) Laptop
- (d) Atomic computer
- (e) None of these

35. At first punched cart was used by _____ *

1 point

शुरुआत में, पंच्ड कार्ड का उपयोग _____ द्वारा किया जाता था।

- (a) Blaise pascal
- (b) Haward aiken
- (c) John mauchlay
- (d) Joseph marie
- (e) none of these

36. The great contributor in development of blueprint of rhythmical computer was *

1 point

लयबद्ध कंप्यूटर के ब्लूप्रिंट के विकास में सबसे बड़ा योगदानकर्ता था

- (a) H. Hallerlit
- (b) C. Babbage
- (c) Blaise pascal
- (d) Willium buras
- (e) None of these

37. Who designed the first electronic computer – ENIAC ? *

1 point

पहले इलेक्ट्रॉनिक कंप्यूटर – ENIAC का डिज़ाइन किसने तैयार किया था?

- (a) Van Neumann
- (b) Joseph jacquard
- (c) Presper Eckert & john Mauchly
- (d) Denis Ritchie

38. Who developed integrated chip? *

1 point

इंटीग्रेटेड चिप का विकास किसने किया?

- (a) C. V. Raman
- (b) Robet Nayak
- (c) J. s. kilbi
- (d) C. babbage
- (e) None of these

39. Modern computer was developed in ? *

1 point

आधुनिक कंप्यूटर का विकास कब हुआ?

- (a) 1946
- (b) 1950
- (c) 1960
- (d) 1965
- (e) None of these

40. Which material is layered at magnetic disk *

1 point

मैग्नेटिक डिस्क पर किस पदार्थ की परत चढ़ाई जाती है?

- (a) Iron oxide
- (b) Phosphorus bent oxide
- (c) Magnesium oxide
- (d) Sodium peroxide
- (e) None of these

41. The most powerful computer is - *

1 point

सबसे शक्तिशाली कंप्यूटर है -

- (a) Super computer
- (b) Micro computer
- (c) Mini computer
- (d) All of these
- (e) None of these

42. In a silicon chip of complete electronic circuit with transistors and other the electronic devices is called

* 1 point

एक सिलिकॉन चिप में, जिसमें ट्रांजिस्टर और अन्य इलेक्ट्रॉनिक उपकरणों के साथ एक पूर्ण इलेक्ट्रॉनिक सर्किट होता है, उसे कहा जाता है

- (a) Work station
- (b) CPU
- (c) Integrated circuit
- (d) Magnetic disk
- (e) None of these

43. The digital computer is worked on the theory of-- *

1 point

डिजिटल कंप्यूटर किस सिद्धांत पर कार्य करता है?

- (a) Calculation
- (b) Measurement
- (c) Electric
- (d) Logical
- (e) None of these

44. The super computer is distinguish from other computer by-- *

1 point

सुपर कंप्यूटर अन्य कंप्यूटरों से इस प्रकार भिन्न होता है—

- (a) High cost
- (b) Problem of air-conditions
- (c) Large memory and calculating power
- (d) Many uses
- (e) None of these

45. A modern digital computer usesnumber system *

1 point

एक आधुनिक डिजिटल कंप्यूटर संख्या प्रणाली का उपयोग करता है।

- (a) Binary
- (b) Decimal
- (c) Hexadecimal
- (d) All these
- (e) None of these

46. PARAM was developed by..... *

1 point

PARAM का विकास द्वारा किया गया था।

- (a) C-DAC
- (b) IIT Kanpur
- (c) BARC
- (d) IIT-Delhi
- (e) None of these

47. Which generation was developed by the discovery of I.C. *

1 point

I.C. की खोज से किस पीढ़ी का विकास हुआ?

- (a) First generation
- (b) Second generation
- (c) Third generation
- (d) Fourth generation
- (e) None of these

48. The main characteristic of 4th generation was *

1 point

चौथी पीढ़ी की मुख्य विशेषता थी

- (a) Transistor
- (b) VLSI
- (c) IC
- (d) Vacuum tube
- (e) None of these

49. CRAY is a *

1 point

CRAY एक है।

- (a) Mini computer
- (b) Micro computer
- (c) Mainframe computer
- (d) Super computer
- (e) None of theses

50. Which of following refers to the fastest biggest and most expensive computer *

1 point

निम्नलिखित में से कौन सबसे तेज़, सबसे बड़ा और सबसे महंगा कंप्यूटर है?

- (a) Personal computer
- (b) Super computer
- (c) Laptop
- (d) Note book
- (e) None of these