

COMPUTER (कम्प्यूटर)



50+ MCQ



SSC (2020 - 2025) में पूछे गए प्रश्न

Father of the computer : ?

HyperText Transfer Protocol in: ?

Alt + F4 ➤ Close current window : ?



SSC CGL | CHSL | RAILWAY | STENO

1

Which of the following is also known as the brain of the computer?
निम्नलिखित में से किसे कंप्यूटर का मस्तिष्क भी कहा जाता है?

- (a) CPU
- (b) ALU
- (c) Motherboard
- (d) Keyboard

CPU

2

Which of the following is a part of the central processing unit of a computer?

- (a) Mouse
- (b) Scanner
- (c) Register memory
- (d) Joystick

निम्नलिखित में से कौन सा कंप्यूटर की सेंट्रल प्रोसेसिंग यूनिट का हिस्सा है?

- (a) माउस
- (b) स्कैनर
- (c) रजिस्टर मेमोरी
- (d) जॉयस्टिक

Register memory

3

Which type of virus infects the boot sector of floppy disks or the Master Boot Record (MBR) of hard disks?

- A) Macro Virus
- B) Resident Virus
- C) Direct Action Virus
- D) Boot Sector Virus

किस प्रकार का वायरस फ्लॉपी डिस्क के बूट सेक्टर या हार्ड डिस्क के मास्टर बूट रिकॉर्ड (MBR) को संक्रमित करता है?

- A) मैक्रो वायरस
- B) रेज़िडेंट वायरस
- C) डायरेक्ट एक्शन वायरस
- D) बूट सेक्टर वायरस

Boot Sector Virus

4

Which device is commonly used to connect computers within a LAN?

- A) Router
- B) Repeater
- C) Switch
- D) Modem

LAN में कंप्यूटर को जोड़ने के लिए आमतौर पर किस डिवाइस का उपयोग किया जाता है?

- A) राउटर
- B) रिपीटर
- C) स्विच
- D) मॉडेम

Switch

5

Which feature in MS Word allows the user to apply a consistent look across text elements such as headings, titles and subtitles?

- A) Macros
- B) Table
- C) Styles
- D) Template

MS Word में कौन सी सुविधा उपयोगकर्ता को शीर्षकों, शीर्षकों और उपशीर्षकों जैसे पाठ तत्वों में एक सुसंगत रूप लागू करने की अनुमति देती है?

- ए) मैक्रोज़
- बी) टेबल
- सी) शैलियाँ
- डी) टेम्पलेट

Styles

6

Which keyboard shortcut is used for adding bullets in MS Word 2010?

MS Word 2010 में बुलेट जोड़ने के लिए किस कीबोर्ड शॉर्टकट का उपयोग किया जाता है?

- A) Ctrl + Shift + L
- B) Ctrl + L
- C) Ctrl + Alt + L
- D) Shift + L

Ctrl + Shift + L

7

Which is the correct keyboard shortcut for adjusting the column width in MS Excel? MS Excel में कॉलम की चौड़ाई समायोजित करने के लिए सही कीबोर्ड शॉर्टकट कौन सा है?

- A). Alt + H + O + W
- B). Ctrl + O + W + H
- C). Shift + H + O + W
- D). Ctrl + H + O + W

Alt + H + O + W

8

Which operation can one directly perform using File Explorer in Windows?

- A) Manage user accounts
- B) Move, copy, or delete files**
- C) Modify system settings
- D) Run diagnostic tests

विंडोज में फ़ाइल एक्सप्लोरर का उपयोग करके कौन सा ऑपरेशन सीधे किया जा सकता है?

- A) उपयोगकर्ता खाते प्रबंधित करें
- B) फ़ाइलों को ले जाएँ, कॉपी करें या हटाएँ**
- C) सिस्टम सेटिंग्स संशोधित करें
- D) डायग्नोस्टिक परीक्षण चलाएँ

Move, copy, or delete files

Which device is commonly used to connect computers within a LAN?

- A) Router
- B) Repeater
- C) Switch
- D) Modem

LAN में कंप्यूटर को जोड़ने के लिए आमतौर पर किस डिवाइस का उपयोग किया जाता है?

- A) राउटर
- B) रिपीटर
- C) स्विच
- D) मॉडेम

Switch

10

Which method is used to protect sensitive information during data transmission?

- A). Decryption
- B). Hashing
- C). Secure Socket Layer (SSL)
- D). Compression

डेटा ट्रांसमिशन के दौरान संवेदनशील जानकारी की सुरक्षा के लिए किस विधि का उपयोग किया जाता है?

- A). डिक्रिप्शन
- B). हैशिंग
- C). सिक्योर सॉकेट लेयर (SSL)
- D). कम्प्रेसन

Secure Socket Layer (SSL)

11

Which of the following is an example of a type of ROM that can be electronically erased and reprogrammed multiple times?

निम्नलिखित में से कौन सा ROM के प्रकार का उदाहरण है जिसे इलेक्ट्रॉनिक रूप से मिटाया जा सकता है और कई बार पुनः प्रोग्राम किया जा सकता है?

- A). Mask ROM
- B). EPROM
- C). PROM
- D). EEPROM

EEPROM

12

What is the maximum length of characters that can be accommodated in a column in MS Excel 2003? MS Excel 2003 में एक कॉलम में अधिकतम कितने अक्षर रखे जा सकते हैं?

- A). 512 characters
- B). 1064 characters
- C). 255 characters
- D). 65536 characters

255

255 characters

13

ROM is primarily used for which of the following purposes?

- A) Storing the BIOS or firmware
- B) Storing files for permanent access
- C) Temporary data storage
- D) Random data access

ROM का उपयोग मुख्य रूप से निम्नलिखित में से किस उद्देश्य के लिए किया जाता है?

- A) BIOS या फ़र्मवेयर को संग्रहीत करना
- B) स्थायी पहुँच के लिए फ़ाइलें संग्रहीत करना
- C) अस्थायी डेटा संग्रहण
- D) रैंडम डेटा एक्सेस

Storing the BIOS or firmware

14

Which keyboard shortcut is used to increase the indent in a paragraph in MS Word 2010? MS Word 2010 में पैराग्राफ में इंडेंट बढ़ाने के लिए किस कीबोर्ड शॉर्टकट का उपयोग किया जाता है?

- A). Ctrl + M
- B). Ctrl + K
- C). Ctrl + D
- D). Ctrl + U

Ctrl + M

Ctrl + M

15

Which file extension is most commonly used for installation files on a Windows system? विंडोज सिस्टम पर इंस्टॉलेशन फ़ाइलों के लिए सबसे अधिक इस्तेमाल किया जाने वाला फ़ाइल एक्सटेंशन कौन सा है?

- A) .mp3
- B) .exe
- C) .jpg
- D) .txt

.exe

.exe

16

What is the size of each ASCII character in bits?
प्रत्येक ASCII अक्षर का आकार बिट्स में क्या है?

- A) 5 bits
- B) 16 bits
- C) 4 bits
- D) 8 bits

8 bits

8 bits

American Standard Code for Information Interchange

17

What are the correct steps for creating a blank presentation in MS PowerPoint?

- A) New -> Blank Presentation -> File
- B) File -> New -> Blank Presentation
- C) Blank Presentation -> New -> File
- D) File -> Blank Presentation -> New

MS PowerPoint में खाली प्रेजेंटेशन बनाने के लिए सही चरण क्या हैं?

- A) नया -> खाली प्रेजेंटेशन -> फ़ाइल
- B) फ़ाइल -> नया -> खाली प्रेजेंटेशन
- C) खाली प्रेजेंटेशन -> नया -> फ़ाइल
- D) फ़ाइल -> खाली प्रेजेंटेशन -> नया

File -> New -> Blank Presentation

How can you exit a slide show and return to editing mode in MS PowerPoint?

- A) Press Ctrl + S
- B) Press Spacebar
- C) Press Alt + Tab
- D) Press Esc

आप MS PowerPoint में स्लाइड शो से बाहर निकलकर संपादन मोड पर कैसे लौट सकते हैं?

- A) Ctrl + S दबाएँ
- B) स्पेसबार दबाएँ
- C) Alt + Tab दबाएँ
- D) Esc दबाएँ

Press Esc

19

What type of media is commonly used for WAN communication?

- A). HDMI Cable
- B). Twisted Pair Cable
- C). Coaxial Cable
- D). Fiber Optic Cable

WAN संचार के लिए आमतौर पर किस प्रकार के मीडिया का उपयोग किया जाता है?

- A). HDMI केबल
- B). ट्विस्टेड पेयर केबल
- C). कोएक्सियल केबल
- D). फाइबर ऑप्टिक केबल

Fiber Optic Cable

20

What is a common sign that a computer might be infected with a virus?

- A). Increased hard drive space
- B). Improved system security
- C). Unusual system slowdowns and unexpected errors
- D). Faster system boot times

कंप्यूटर में वायरस होने का सामान्य संकेत क्या है?

- A). हार्ड ड्राइव स्पेस में वृद्धि
- B). सिस्टम सुरक्षा में सुधार
- C). असामान्य सिस्टम स्लोडाउन और अप्रत्याशित त्रुटियाँ
- D). सिस्टम बूट समय में तेज़ी

Unusual system slowdowns and unexpected errors

Sir Tim Berners-Lee — a British computer scientist invented the revolutionary World Wide Web in 1990. सर टिम बर्नर्स-ली - एक ब्रिटिश कंप्यूटर वैज्ञानिक ने 1990 में क्रांतिकारी वर्ल्ड वाइड वेब का आविष्कार किया।

1. 1982
2. 1995
3. 1990
4. 1985

1990

1990

22

Graphical User Interface (GUI) was developed during which of the following generations of computer? ग्राफिकल यजर इंटरफेस (GUI) कंप्यूटर की निम्नलिखित में से किस पीढ़ी के दौरान विकसित किया गया था?

1. Fourth Generation
2. Second Generation
3. First Generation
4. Third Generation

Fourth Generation

23

What is used for holding program instructions that can't be changed throughout the life of the computer? प्रोग्राम निर्देशों को रखने के लिए क्या उपयोग किया जाता है जिन्हें कंप्यूटर के पूरे जीवनकाल में बदला नहीं जा सकता?

- | | |
|---------------|------------|
| 1. <u>ROM</u> | 1. ROM |
| 2. Register | 2. रजिस्टर |
| 3. RAM | 3. RAM |
| 4. Cache | 4. कैश |

ROM

9 is the key circuit board holding the essential processing parts of a computer.

1. Firmware
2. Central Processing Unit
3. Random Access Memory
4. Motherboard

_____ एक कंप्यूटर के आवश्यक प्रोसेसिंग भागों को धारण करने वाला मुख्य सर्किट बोर्ड है।

1. फ़र्मवेयर
2. सेंट्रल प्रोसेसिंग यूनित
3. रैंडम एक्सेस मेमोरी
4. मदरबोर्ड

Motherboard

25

Apple II is an example of 9 Generation of computer.

एप्पल II कंप्यूटर की 9 पीढ़ी का एक उदाहरण है।

1. Third
2. Second
3. First
4. Fourth

Fourth

26

Rishu wants to input data to the computer by pressing keys. Which input device should he use?

1. Keyboard
2. Scanner
3. Joystick
4. Light Pen

रिशु कुंजी दबाकर कंप्यूटर में डेटा इनपुट करना चाहता है। उसे कौन सी इनपुट डिवाइस का उपयोग करना चाहिए?

1. कीबोर्ड
2. स्कैनर
3. जॉयस्टिक
4. लाइट पेन

Keyboard

Which among the following generations of Computer used vacuum tubes?

1. First Generation
2. Third Generation
3. Fourth Generation
4. Second Generation

निम्नलिखित में से किस पीढ़ी के कंप्यूटर में वैक्यूम ट्यूब का उपयोग किया गया?

1. पहली पीढ़ी
2. तीसरी पीढ़ी
3. चौथी पीढ़ी
4. दूसरी पीढ़ी

First Generation

28

Which generation of computers used machine code as the programming language? कम्प्यूटर की किस पीढ़ी ने प्रोग्रामिंग भाषा के रूप में मशीन कोड का उपयोग किया?

1. Second
2. First
3. Third
4. Fourth

First

_____ is the physical network of computers all over the world.

1. Laptop
2. Web browser
3. Server
4. Internet

_____ दुनिया भर के कंप्यूटरों का भौतिक नेटवर्क है।

1. लैपटॉप
2. वेब ब्राउज़र
3. सर्वर
4. इंटरनेट

Internet

What is an output device that transform the signal from the computer's sound card into audio?

1. Speaker
2. Plotter
3. Graphics card
4. Monitor

वह आउटपुट डिवाइस क्या है जो कंप्यूटर के साउंड कार्ड से सिग्नल को ऑडियो में बदलता है?

1. स्पीकर
2. प्लॉटर
3. ग्राफिक्स कार्ड
4. मॉनिटर

Speaker

31

Which among the following is not an example of the 4th Generation of Computer? निम्नलिखित में से कौन कंप्यूटर की चौथी पीढ़ी का उदाहरण नहीं है?

1. Apple II
2. TRS-80
3. ICL 2900
4. STAR 1000

ICL 2900

32

PARAM supercomputer belongs to which generation of computers?

PARAM सुपरकंप्यूटर किस पीढ़ी के कंप्यूटर से संबंधित है?

1. Second
2. First
3. Fifth
4. Third

Fifth

33

C++ is an example of which type of computer language?

1. Visual Programming Language
2. Object-Oriented Language
3. Business Data Processing
4. String and List Processing

C++ किस प्रकार की कंप्यूटर भाषा का उदाहरण है?

1. विज़ुअल प्रोग्रामिंग भाषा
2. ऑब्जेक्ट-ओरिएंटेड भाषा
3. बिजनेस डेटा प्रोसेसिंग
4. स्ट्रिंग और लिस्ट प्रोसेसिंग

Object-Oriented Language

34

Which was the first programmable general purpose computer in the world?

1. Pascaline
2. Napier's bones
3. ENIAC
4. Mark I

दुनिया का पहला प्रोग्रामेबल सामान्य प्रयोजन कंप्यूटर कौन सा था?

1. पास्कलीन
2. नेपियर की हड्डियाँ
3. ENIAC
4. मार्क I

ENIAC

Electronic Numerical Integrator And Computer

35

Which of the following is a small piece of software that uses computer networks and security holes to replicate itself?

1. Worm
2. Operating System
3. Application
4. Trojan horse

निम्न में से कौन सा सॉफ्टवेयर का एक छोटा सा टुकड़ा है जो खुद को दोहराने के लिए कंप्यूटर नेटवर्क और सुरक्षा छेद का उपयोग करता है?

1. वर्म
2. ऑपरेटिंग सिस्टम
3. एप्लीकेशन
4. ट्रोजन हॉर्स

Worm

36

A User Interface is the part of _____ that allows the user to enter and receive information.

1. computer hardware
2. data science
3. operating system
4. computer network

यूजर इंटरफेस _____ का वह हिस्सा है जो उपयोगकर्ता को जानकारी दर्ज करने और प्राप्त करने की अनुमति देता है।

1. कंप्यूटर हार्डवेयर
2. डेटा साइंस
3. ऑपरेटिंग सिस्टम
4. कंप्यूटर नेटवर्क

operating system

is the process of turning on a computer and powering up the system.

1. Execution
2. Loading
3. Saving
4. Booting

 कंप्यूटर को चालू करने और सिस्टम को पावर देने की प्रक्रिया है।

1. निष्पादन
2. लोडिंग
3. सेविंग
4. बूटिंग

Booting

What do you call a key on a computer keyboard that is used to move the pointer (cursor) around on the screen?

1. Control key
2. Numeric key
3. Function key
4. Navigation key

कंप्यूटर कीबोर्ड पर उस कुंजी को क्या कहते हैं जिसका उपयोग स्क्रीन पर पॉइंटर (कर्सर) को इधर-उधर ले जाने के लिए किया जाता है?

1. कंट्रोल कुंजी
2. संख्यात्मक कुंजी
3. फंक्शन कुंजी
4. नेविगेशन कुंजी

Navigation key

39

Which of the following devices accepts the results produced by the computer in a machine-readable form?

1. Printer
2. Graphics tablet
3. Mouse
4. Microphone

निम्नलिखित में से कौन सा उपकरण कंप्यूटर द्वारा उत्पादित परिणामों को मशीन-पठनीय रूप में स्वीकार करता है?

1. प्रिंटर
2. ग्राफ़िक्स टैबलेट
3. माउस
4. माइक्रोफ़ोन

Printer

40

Which of the following is a computer application software?

1. RAM
2. Visual Basic
3. Word processor
4. Java

निम्नलिखित में से कौन सा कंप्यूटर एप्लीकेशन सॉफ्टवेयर है?

1. RAM
2. विजअल बेसिक
3. वर्ड प्रोसेसर
4. जावा

Word processor

41

Which of the following is a primary storage device in a personal computer?

1. Hard disk
2. Compact disk
3. Pen drive
4. Random-access memory

पर्सनल कंप्यूटर में निम्न में से कौन सा प्राथमिक स्टोरेज डिवाइस है?

1. हार्ड डिस्क
2. कॉम्पैक्ट डिस्क
3. पेन ड्राइव
4. रैंडम-एक्सेस मेमोरी

Random-access memory

42

Which one of the following is a computer virus?

1. Panda
2. Spider
3. Penguin
4. Creeper

निम्नलिखित में से कौन सा कंप्यूटर वायरस है?

1. पांडा
2. स्पाइडर
3. पेंगुइन
4. क्रीपर

Creeper

Second generation computers (1955-1964) were made of:

1. large scale integrated circuit chips
2. transistors
3. small scale integrated circuit chips
4. vacuum tubes

दूसरी पीढ़ी के कंप्यूटर (1955-1964) निम्नलिखित से बने थे:

1. बड़े पैमाने पर एकीकृत सर्किट चिप्स
2. ट्रांजिस्टर
3. छोटे पैमाने पर एकीकृत सर्किट चिप्स
4. वैक्यूम ट्यूब

Transistors

44

On which of the following days is World Computer Literacy Day observed? विश्व कंप्यूटर साक्षरता दिवस निम्नलिखित में से किस दिन मनाया जाता है?

1. 2 December
2. 5 June
3. 30 September
4. 13 May

2 December

45

Which of the following types of computer is used in climate research and weather forecasting?

1. Micro-computers
2. Mainframe computers
3. Mini-computers
4. Supercomputers

जलवायु अनुसंधान और मौसम पूर्वानुमान में निम्नलिखित में से किस प्रकार के कंप्यूटर का उपयोग किया जाता है?

1. माइक्रो-कंप्यूटर
2. मेनफ्रेम कंप्यूटर
3. मिनी-कंप्यूटर
4. सुपर कंप्यूटर

Supercomputers

46

On a computer keyboard, the Shift and Alt keys are examples of:

1. modifier keys
2. function keys
3. numeric keys
4. cursor movement keys

कंप्यूटर कीबोर्ड पर, Shift और Alt कुंजियाँ इनके उदाहरण हैं:

1. संशोधक कुंजियाँ
2. फ़ंक्शन कुंजियाँ
3. संख्यात्मक कुंजियाँ
4. कर्सर मूवमेंट कुंजियाँ

modifier keys

47

Which of the following ports is used to connect a computer to a wired network?

1. Parallel port
2. Super-video port
3. Universal serial bus port
4. Ethernet port

कंप्यूटर को वायर्ड नेटवर्क से जोड़ने के लिए निम्न में से किस पोर्ट का उपयोग किया जाता है?

1. समानांतर पोर्ट
2. सुपर-वीडियो पोर्ट
3. यूनiversal सीरियल बस पोर्ट
4. ईथरनेट पोर्ट

Ethernet port

48

Which of the following is a part of the central processing unit of a computer?

1. Memory registers
2. Scanner
3. Joystick
4. Mouse

निम्नलिखित में से कौन सा कंप्यूटर की सेंट्रल प्रोसेसिंग यूनिट का हिस्सा है?

1. मेमोरी रजिस्टर
2. स्कैनर
3. जॉयस्टिक
4. माउस

Memory registers

49

Who created FORTRAN — the first high-level computer programming language?

1. Marc Andreessen
2. Larry Ellison
3. John Backus
4. Dan Bricklin

फोरट्रान पहली उच्च स्तरीय कंप्यूटर प्रोग्रामिंग भाषा किसने बनाई?

1. मार्क एंड्रीसेन
2. लैरी एलिसन
3. जॉन बैकस
4. डैन ब्रिकलिन

John Backus

50

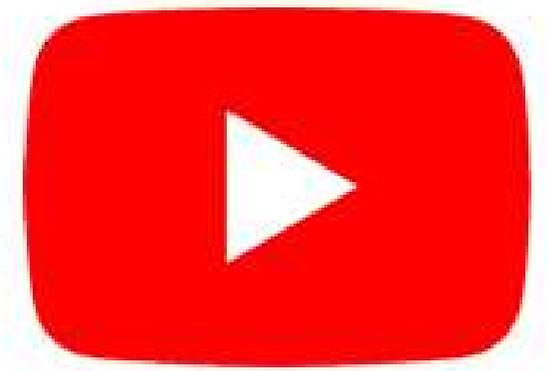
Which of the following is the output device of a computer?

1. Plotter
2. Pen drive
3. Joystick
4. Scanner

निम्न में से कौन सा कंप्यूटर का आउटपुट डिवाइस है?

1. प्लॉटर
2. पेन ड्राइव
3. जॉयस्टिक
4. स्कैनर

Plotter



SSC CRACKERS
56,951 subscribers

SSC Crackers ✓

@ssccrackers • 262K subscribers • 2.6K videos

Hello Friends Welcome to SSC CRACKERS ...more

NEW
BATCH

SSC
Crackers

SSC CRACKERS

TARGET - 35+/50

5 Days Revision Crash Course

STATIC GK

BRAHMASTRA

GK | STATIC GK | CURRENT AFFAIRS

New Pattern पर आधारित Course - THEORY + (4000+ MCQ)

SSC CGL 2025

PRE + MAINS

तैयारी करने से पहले सोचो, फिर FAIL होने का कोई CHANCE नहीं

क्या है इस कोर्स में ?

- Daily Live Class + Recorded Class
- Daily PDF Notes (Bilingual)
- Daily MCQ Practice Set
- Weekly Test (Test Portal)
- Doubt Support (Live Comment)

BATCH STARTS 5 JUNE

- Static GK 35+ Booster Batch
- Course Validity - 1 Year
- Duration - 50 Days

GET IT ON
Google Play

DOWNLOAD SSC CRACKERS APP