

# COMPUTER COMPETITIVE CHAPTER 08 - TEST 4 - COMPUTER SOFTWARE

Total points 50/50 ?

Minimum Passing Marks = 45

STUDENT NAME \*

VIVA

✓ 1. The function of an assembler is... \*  
असेम्बलर का कार्य है\_\_

1/1

- Converting BASIC into Machine Language - बेसिक भाषा को यंत्र भाषा में परिवर्तित करना
- Converting a High-Level Language into Machine Language - उच्चस्तरीय भाषा को यंत्र भाषा में परिवर्तित करना
- Converting Assembly Language into Machine Language - असेम्बली भाषा को यंत्र भाषा में परिवर्तित करना ✓
- Converting Assembly language into a high-level language - असेम्बली भाषा को उच्च स्तरीय भाषा में परिवर्तित करना



✓ 2.C.A.D. stands for... \*  
C.A.D. का तात्पर्य है\_\_

1/1

- कम्प्यूटर एल्गोरिथम फॉर डिजाइन - Computer Algorithms for Design
- कम्प्यूटर एडेड डिजाइन - Computer-Aided Design ✓
- कम्प्यूटर एप्लीकेशन इन डिजाइन - Computer Applications in Design
- उपर्युक्त सभी - All of the above
- इनमें से कोई नहीं - none of these

✓ 3.How can a user determine which programs are available on the computer?

\*1/1

यूजर यह कैसे निर्धारित कर सकता है कि कम्प्यूटर पर कौन-सा प्राग्राम उपलब्ध है ?

- हार्ड डिस्क की प्रोपर्टिज चेक करके - By checking the hard disk properties
- बूटिंग प्रौसेस के दौरान इनस्टाल्ड प्रोग्राम देखकर - Checking installed programs during the booting process ✓
- इनस्टाल्ड प्रोग्राम की लिस्ट के ऑपरेटिंग सिस्टम चेक कर - Check the operating system's list of installed programs
- डिस्क पर सेव की गई विधमान फाइलें चेक करके - By checking existing files saved on the disk
- इनमें से कोई नहीं - None of these

- ✓ 4. Is software used to create a resume? \* 1/1  
रीज्यूम बनाने के लिए सॉफ्टवेयर का उपयोग किया जाता है ?
- Ms-Word
  - Pagemaker - पेजमेकर
  - 1 और 2 दोनों - Both 1 and 2 ✓
  - Java - जावा
  - इनमें से कोई नहीं - None of these

- ✓ 5. What is included in hardware? \* 1/1  
हार्डवेयर में शामिल है ?
- डाटा इनपुट करने के लिए प्रयुक्त सभी साधन - All devices used for data input
  - डाटा इनपुट और आउटपुट करने के लिए प्रयुक्त कम्प्यूटर और उससे जुड़े सभी साधन - The computer and all associated devices used for data input and output.
  - इन्ट्रक्सन के सेट - Set of instructions ✓
  - सेंट्रल प्रोसेसिंग यूनिट - Central processing unit
  - इनमें से कोई नहीं - None of these - None of these

✓ 6. What are the individuals who write and test computer programs called? \*1/1  
कम्प्यूटर प्रोग्राम को लिखने वाले और उनका परीक्षण करने वाले व्यक्तियों को क्या कहते हैं ?

- प्रोग्रामर - Programmer ✓
- कम्प्यूटर विज्ञानी - Computer Scientist
- सॉफ्टवेयर इंजीनीयर - Software Engineer
- प्रोजेक्ट डेवलपर - Project Developer
- इनमें से कोई नहीं - None of these

✓ 7. MS-Word is an example of...? \* 1/1  
MS-Word.....का उदाहरण है ?

- सॉफ्टवेयर सिस्टम - software system
- एप्लिकेशन सॉफ्टवेयर - Application Software ✓
- प्रोसेसिंग डिवाइस - Processing Device
- इनपुट डिवाइस - Input Device
- इनमें से कोई नहीं - None of these

✓ 8. Which process checks to ensure that the computer's components are operating correctly and are connected? \*1/1  
कम्प्यूटर के कम्पोनेंट से ठीक ऑपरेट हो रहे हैं और कनेक्टेड हैं यह सुनिश्चित करने के लिए कौन-सा प्रोसेस चेक करता है ?

- बूटिंग - Booting ✓
- प्रोसेसिंग - Processing
- सेविंग - Savings
- एडिटिंग - Editing
- इनमें से कोई नहीं - None of these

✓ 9. Which of the following statements is true? \* 1/1  
निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सत्य है

- वर्चुअल मैमोरी हार्ड ड्राइव पर स्पेस है जहाँ आपरेटिंग सिस्टम मैमरी-बाउंड होने पर डाटा स्टोर करना आरंभ करती है ? - Is virtual memory the space on the hard drive where the operating system begins storing data when it becomes memory-bound? ✓
- RAM से डाटा स्टोर करना वर्चुअल मैमरी से डाटा एक्सेस करने से धीमा होता है - Storing data in RAM is slower than accessing data from virtual memory.
- वर्चुअल मैमरी से डाटा प्रयुक्त करते समय आपरेटिंग सिस्टम रेम फाइल नामक फाइल बिल्ड करती है - When accessing data from virtual memory, the operating system creates a file called a RAM file.
- यदि कोई कम्प्यूटर मैमरी – If a computer memory
- इनमें से कोई नहीं - None of these

✓ 10. When you turn on the computer, what does the boot routine test? \* 1/1  
जब आप कम्प्यूटर ऑन करते हैं तब बूट रूटिन यह टेस्ट करता है?

- RAM टेस्ट - RAM Test
- डिस्क ड्राइव टेस्ट - Disk Drive Test
- मेमोरी टेस्ट - memory test
- पॉवर ऑन सेल्फ टेस्ट - Power-On Self-Test
- इनमें से कोई नहीं - None of these



✓ 11. The physical components that make up a computer are called .....? \* 1/1  
कम्प्यूटर को बनानेवाले फिजीकल कम्पोनेन्ट्स को ..... कहते हैं ?

- ऑपरेटिंग सिस्टम - operating system
- हार्ड वेयर - Hardware
- सॉफ्टवेयर - Software
- ब्राउजर - Browser
- इनमें से कोई नहीं - None of these



✓ 12. The simultaneous processing of two or more programs by multiple processors is known as: \*1/1  
मल्टीपल प्रोसेसर द्वारा दो या अधिक प्रोग्राम का साथ - साथ प्रोसेसिंग निम्नलिखित है \_

- मल्टी प्रोग्रामिंग - multi programming
- मल्टीटास्किंग - Multitasking
- टाइम शेयरिंग - Time-sharing
- मल्टी प्रोसेसिंग - Multiprocessing
- इनमें से कोई नहीं - None of these



✓ 13. What is the human-readable version of a program called? \* 1/1  
किसी प्रोग्राम के मानव द्वारा पठनीय वर्शन को कहते हैं ?

- सोर्स कोड - source code
- प्रोग्राम कोड - Program Code
- हमून कोड - Hmoon Code
- सिस्टम कोड - System Code
- इनमें से कोई नहीं - None of these



✓ 14. ....converts and executes one statement at a time? \*

1/1

.....एक बार में एक स्टेटमेंट को कन्वर्ट और एक्जीक्यूट करता है ?

- कम्पाइलर - Compiler
- इंटरप्रेटर - Entrepreneur
- कनवर्टर - Converter
- इन्स्ट्रक्शन्स - instructions
- इनमें से कोई नहीं - None of these

✓

✓ 15. The term ..... designates a device that can be connected to a computer to enhance its functionality.

\*1/1

शब्द .....किसी उपकरण को यह डेजिगनेट करता है कि जिसे कम्प्यूटर से उसकी फंक्शनैलिटी बढ़ाने के लिए जोड़ा जा सकता है

- डिजिटल डिवाइस - Digital Device
- सिस्टम ऐड-ऑन - System Add-ons
- डिस्क पैक - Disk Pack
- पैरिफेरल डिवाइस - Peripheral Device
- इनमें से कोई नहीं - None of these

✓

✓ 16. If a new device, such as a printer or scanner, is attached to a computer, its ..... must be installed before the device can be used. \*1/1  
यदि कम्प्यूटर में प्रिंटर या स्कैनर जैसी नई डिवाइस अटैच की जाती है तो डिवाइस का प्रयोग किए जाने से पहले इसका..... इंस्टाल किया जाना चाहिए ा

- बफर - Buffer
- ड्राइवर - Driver
- पेजर - Pager
- सर्वर - Server
- इनमें से कोई नहीं - None of these



✓ 17. Compiling creates ..... \* 1/1  
कम्पाइलिंग से ..... क्रिएट होता/होती है ।

- प्राग्राम स्पेसिफिकेशन - Program Specification
- एल्गोरिद्म - algorithm
- एक्जीक्यूटेबल प्रोग्राम - Executable Program
- सब रूटीन - Subroutine
- इनमें से कोई नहीं - None of these



✓ 18. The process of writing computer instructions is called... \* 1/1  
कम्प्यूटर इन्स्ट्रक्शन लिखने के प्रोसैस को ... .....कहते है ।

- एसेम्बलिंग - Assembly
- कम्पाइलिंग - कम्पाइलिंग
- एक्जीक्यूटिंग - Executing
- कोडिंग - Coding ✓
- इनमें से कोई नहीं - None of these

✓ 19. For what purpose is the general term "peripheral equipment" used? \* 1/1  
सामान्य शब्द "पेरिफरल इक्विपमेंट" का प्रयोग किसलिए किया जाता है

- कम्प्यूटर सिस्टम के साथ अटैच की गई कोई भी डिवाइस - Any device attached to a computer system. ✓
- बड़े पैमाने के कम्प्यूटर सिस्टम - large scale computer systems
- प्रोग्राम कलेक्शन -Program Collection
- कार्यालय के दूसरे उपकरण जो डेस्कटॉप कम्प्यूटर से न जुड़े - Other office equipment not connected to a desktop computer
- इनमें से कोई नहीं - None of these

✓ 20. What is included in hardware? \*

1/1

हार्ड वेयर में क्या शामिल है ?

- कंप्यूटर में डाटा इनपुट करने के लिए प्रयुक्त सभी डिवाइसें - All devices used to input data into a computer.
- अनुदेशों का समूह जिन्हें कंप्यूटर रन करता है या एक्जीक्यूट करता है - A set of instructions that a computer runs or executes.
- कंप्यूटर और इससे जुड़ी वे सभी डिवाइसें जो डाटा के इनपुट और आउटपुट के लिए प्रयुक्त होती हैं ✓  
A computer and all associated devices used for data input and output.
- सेंट्रल प्रोसेसिंग यूनिट, मेमोरी व स्टोरेज सहित इनफार्मेशन को प्रोसेस करने में लगी सभी डिवाइसें -  
All devices involved in processing information, including the Central Processing Unit, memory, and storage.
- इनमें से कोई नहीं - None of these

✓ 21. ...is the program that makes the computer easy to use. \*

1/1

.....वह प्रोग्राम है जो कंप्यूटर को प्रयोग करने में आसान बना देता है

- एप्लिकेशन - Application
- यूटिलिटी - Utility ✓
- नेटवर्क - network
- आपरेटिंग सिस्टम
- इनमें से कोई नहीं - None of these

✓ 22. What is a device driver? \*

1/1

डिवाइस ड्राइवर क्या है?

- बाहरी स्टोरेज डिवाइसों के लिए टाइनी पावर कॉर्ड - Tiny Power Cord for External Storage Devices
- विशेषज्ञ, जो डिवाइसों के कार्यनिष्पादन को अधिकतम करना जानते हैं - Experts who know how to maximize device performance.
- छोटे, विशेष उद्देश्य वाले प्रोग्राम - Small, special-purpose programs ✓
- आपरेटिंग सिस्टम के सबसे भीतरी पुर्जे - the innermost parts of the operating system
- आपरेटिंग सिस्टमों के सब्स्टीट्यूट - Substitutes for Operating Systems

✓ 23. A computer cannot "boot" if it lacks a ..... \*

1/1

कंप्यूटर बूट "boot" नहीं कर सकता यदि, उसमें ..... नहीं होता।

- कंपाइलर - Compiler
- लोडर - Loader
- ऑपरेटिंग प्रणाली - Operating System ✓
- ऑसेंबलर/संग्राहक - Assembler
- इनमें से कोई नहीं - None of these

✓ 24. Which of the four words listed below is not associated with them? \* 1/1  
नीचे सूचीबद्ध चार शब्दों में से कौन-सा उनसे सम्बद्ध नहीं है?

- एप्लिकेशन - Application
- पेरिफेरल - Peripheral ✓
- प्रोग्राम - Program
- सॉफ्टवेयर - Software
- इनमें से कोई नहीं - None of these

✓ 25. The combination of an operating system and a computer processor is \*1/1  
referred to as ..... computers.

ऑपरेटिंग प्रणाली और कंप्यूटर में प्रोसेसर इनके मिश्रण को.....कंप्यूटर्स के रूप में  
संदर्भित किया जाता है।

- फर्मवेयर - Firmware
- स्पेसिफिकेशन - Specifications
- न्यूनतम जरूरत - minimum requirement
- प्लॉटफार्म - platform ✓
- इनमें से कोई नहीं - None of these

✓ 26. What are two examples of freeware? \*

1/1

फ्री वेयर के दो उदाहरण क्या हैं?

- विनझिप और लिनक्स - WinZip and Linux
- शेयरवेयर और फाइल शेयरिंग - Shareware and File Sharing
- माइक्रोसॉफ्ट वर्ड और गूगल टूलबार - Microsoft Word and Google Toolbar
- इंस्टंट मेसेजिंग और गूगल टूलबार - Instant messaging and Google Toolbar ✓
- माइक्रोसॉफ्ट पॉवर पॉइंट व माइक्रोसॉफ्ट एक्सेल - Microsoft PowerPoint and Microsoft Excel

✓ 27. Modifications to a vendor-created program are referred to as..... \* 1/1

वेंडर-सृजित/क्रिएटेड प्रोग्राम में संशोधन को.....कहा जाता है।

- पैचेस - Patches ✓
- अँटीवायरसेस - antiviruses
- होल्स - Holes
- फिक्सेस - Fixes
- ओवरलैपस् - Overlaps

✓ 28. Every computer has a ....., and many also have a ..... \* 1/1  
प्रत्येक कंप्यूटर में..... है और कई में..... भी होता है।

- ऑपरेटिंग प्रणाली, क्लायंट/ग्राहक प्रणाली - operating system, client system
- ऑपरेटिंग प्रणाली, अनुदेश सैट्स - Operating System, Instruction Sets
- अॅप्लिकेशन प्रोग्रॅम्स, ऑपरेटिंग प्रणाली - Application programs, operating systems
- अॅप्लिकेशन प्रोग्रॅम्स, ग्राहक/ क्लायंट प्रणाली - Application programs, client systems
- ऑपरेटिंग प्रणाली, अॅप्लिकेशन प्रोग्रॅम - operating system, application program ✓

✓ 29. Which of the following types of computer software cannot be purchased? \*1/1  
निम्न में से कौन से प्रकार का कंप्यूटर सॉफ्टवेयर जिसे खरीदा नहीं जा सकता ?

- ऑफ-द-शेल्फ - Off-the-shelf
- टेलर मेड - Taylor Made
- कस्टम-विकसित - Custom-developed
- ऑफ-द-शेल्फ बदलावोंसहित - Including off-the-shelf modifications
- से सभी खरीदे जा सकते हैं - All of them can be purchased. ✓

✓ 30.The definition of computer software could be as follows... \*

1/1

कंप्यूटर सॉफ्टवेयर की परिभाषा ऐसी हो सकती है.....

- कंप्यूटर और उसके सहयोगी साधन/उपकरण - Computers and Their Peripheral Devices/Equipment
- ऐसे अनुदेश जो कंप्यूटर को बताते हैं कि क्या करना है - Instructions that tell a computer what to do. ✓
- कंप्यूटर के घटक जो लक्ष्यपूर्ति का कार्य करते हैं - The components of a computer that perform the task of achieving objectives.
- कंप्यूटर और नेटवर्क के बीच का इंटरफेस/चर्चा - The Interface/Interaction Between Computers and Networks
- कंप्यूटर और उसके डाटा बेस के बीच का इंटरएक्शन/परिचर्चा - The interaction/dialogue between a computer and its database.

✓ 31.Restarting a computer that is already running is called..... \*

1/1

पहले से चल रहे कंप्यूटर को रिस्टार्ट करना.....कहलाता है।

- बूटिंग - Booting
- स्टार्टिंग - Starting
- रीबूटिंग - Rebooting ✓
- सैकंड-स्टार्टिंग - Second-Starting
- इनमें से कोई नहीं - None of these

✓ 32. What are computer devices called? \*

1/1

कंप्यूटर उपकरण को क्या कहते हैं?

- हार्डवेयर - Hardware
- बाइट - Soundbite
- माउस - Mouse
- सॉफ्टवेयर - Software
- डिफॉल्ट - Default



✓ 33. What is the general term used for hardware that is not necessarily \*1/1

essential for the computer's core functions, but is connected externally?

उस हार्डवेयर के लिए प्रयुक्त सामान्य शब्द कौन सा है जो जरूरी नहीं कि कंप्यूटर के मूल कार्य के लिए हो, बल्कि बाहर से जुड़ा हो?

- आइकन - Icon
- बिट - Icon
- कीबोर्ड - Keyboard
- प्रिंटर - Printer
- पेरिफेरल



✓ 34. The system's.....contains programs or instructions. \*

1/1

सिस्टम के.....में प्रोग्राम या इन्स्ट्रक्शन होते हैं।

- पेरिफेरल - Peripheral
- सॉफ्टवेयर - Software
- इनफारमेशन- information
- आइकन - Icon
- हार्डवेयर - Hardware



✓ 35. A copy of every computer program, data, and system file is contained \*1/1  
in the backup.

कंप्यूटर के प्रत्येक प्रोग्राम, डाटा और सिस्टम फाइल की प्रति..... बैकअप में होती है।

- रिस्टोरेशन - Restoration
- बूटस्ट्रैप - Bootstrap
- डिफरेंशियल - Differential
- फुल - Full
- इनमें से कोई नहीं - None of these



✓ 36. Every component of your computer is either..... \*

1/1

आपके कंप्यूटर का प्रत्येक घटक या तो.....

- एप्लिकेशन सॉफ्टवेयर होता है या सिस्टम सॉफ्टवेयर - Is it application software or system software?
- सॉफ्टवेयर होता है या CPU/RAM - Is it software, or is it the CPU/RAM?
- हार्डवेयर होता है या सॉफ्टवेयर - Is it hardware or software? ✓
- इनपुट डिवाइस होता है या आउटपुट डिवाइस - Is it an input device or an output device?
- इनमें से कोई नहीं - None of these

✓ 37. Instructions or programs used to control a computer are called

\*1/1

.....

कंप्यूटर कंट्रोल करने संबंधी इंस्ट्रक्शन्स या प्रोग्रामों को ..... कहते हैं।

- सॉफ्टवेयर - Software ✓
- हार्डवेयर - Hardware
- ह्यूमनवेयर - Humanware
- प्रोग्रामर - Programmer
- एनालिस्ट्स - Analysts

✓ 38..... converts and executes one statement at a time. \*

1/1

..... , एक समय में एक कथन को कन्वर्ट और एक्जेक्यूट करता है।

- कन्वर्टर - Converter
- कंपाइलर - Compiler
- इंस्ट्रक्टर - Compiler
- इंटरप्रेटर - Interpreter
- इनमें से कोई नहीं - None of these



✓ 39.Which of the following is not true about an assembler? \*

1/1

एसेंबलर के बारे में निम्नलिखित में से क्या सत्य नहीं है।

- एसेंबली लैंग्वेज के इंस्ट्रक्शन को मशीन लैंग्वेज में ट्रांसलेट करता है - It translates instructions from Assembly language into Machine language. It translates instructions written in Assembly language into machine language. It translates Assembly language instructions into machine language.
- यह C प्रोग्राम को ट्रांसलेट नहीं करता है - This does not translate the C program. It does not translate the program. It does not translate the C program.
- यह प्रोग्राम एक्जेक्यूशन में शामिल होता है - This program is involved in execution.
- एक ट्रांसलेटिंग प्रोग्राम है - It is a translating program.
- यह BASIC प्रोग्राम को ट्रांसलेट नहीं करता है - This does not translate BASIC programs.



✓ 40. Which of the following is not an example of hardware? \*

1/1

निम्नलिखित में से कौन-सा हार्डवेयर का एक उदाहरण नहीं है?

- माउस - Mouse
- प्रिंटर - Printer
- मॉनिटर - Monitor
- ऑपरेटिंग सिस्टम - operating system
- स्कैनर - Scanner



✓ 41. Which of the following can be used to store a large number of files in a \*1/1 small amount of storage space?

स्टोरेज की थोड़ी सी जगह में बहुत सी फाइलों को स्टोर करने के लिए निम्न में से किसका प्रयोग किया जा सकता है?

- फाइल एडजस्टमेंट - File Adjustment
- फाइल कॉपिंग - File Copying
- फाइल रीडिंग - File Reading
- फाइल कम्पैटिबिलिटी - File Compatibility
- फाइल कम्प्रेसन - File Compression



✓ 42. Which of the following is hardware, not software? \*

1/1

निम्न में से कौन-सा हार्डवेयर है, सॉफ्टवेयर नहीं?

- एक्सेल - Excel
- प्रिंटर ड्राइवर - Printer Driver
- आपरेटिंग सिस्टम - operating system
- पावर पाइंट - PowerPoint
- कंट्रोल यूनिट - Control Unit



✓ 43. Which of the following is not true about a compiler? \*

1/1

निम्न में से कौन-सा कंपाइलर के बारे में सत्य नहीं है?

- उच्च स्तरीय भाषा के इन्स्ट्रक्शन का मशीन की भाषा में अनुवाद करता है - It translates high-level language instructions into machine language.
- सारे सोर्स प्रोग्राम का मशीन की भाषा के प्रोग्राम में अनुवाद करता है - It translates the entire source program into a machine-language program.
- यह प्रोग्राम के एक्जीक्यूशन में शामिल होता है - This is involved in the execution of the program.
- यह अनुवाद का प्रोग्राम है - This is a translation program.
- यह प्रोग्राम रन करने के लिए उपयोगी है - This program is useful for running.



✓ 44. Peripheral devices such as printers and monitors are considered ..... \* 1/1  
प्रिंटर और मॉनिटर जैसे पेरिफेरल उपकरणों को ..... माना जाता है।

- डाटा - Data
- सॉफ्टवेयर - Software
- हार्डवेयर - Hardware ✓
- इनफारमेशन - Information
- इनमें से कोई नहीं - None of these

✓ 45. This is the part of the computer system that cannot be touched. \* 1/1  
यह कंप्यूटर सिस्टम का वह भाग है जिसे कोई छू नहीं सकता .....

- हार्डवेयर - Hardware
- प्रिंटर - Printer
- माउस - Mouse
- स्कैनर - Scanner
- सॉफ्टवेयर - Software ✓

✓ 46. For what purpose would a word processor be best utilized? \* 1/1  
वर्ड प्रोसेसर का श्रेष्ठ उपयोग किसके लिए होगा ?

- तस्वीर पेंट करने के लिए - To paint a picture
- आकृति ड्रॉ करने के लिए - To draw a shape
- कहानी टाइप करने के लिए - To type a story ✓
- आय व व्यय का हिसाब लगाने के लिए - To calculate income and expenditure
- इनमें से कोई नहीं - None of these

✓ 47. Which of the following is hardware, not software? \*

1/1

निम्न में से कौन-सा हार्डवेयर है सॉफ्टवेयर नहीं है ।

- एक्सेल - Excel
- प्रिंटर ड्राइवर - Printer Driver
- ऑपरेटिंग सिस्टम - operating system
- पावर पाइंट - PowerPoint
- इनमें से कोई नहीं - None of these

✓

✓ 48. .... is the process of executing commands. \*

1/1

..... कमांड्स को सम्पन्न करने की प्रक्रिया है ।

- फेटचिंग - Fetching
- स्टोरिंग - Storing
- डीकोडिंग - Decoding
- एक्जीक्यूटिंग - Executing
- इनमें से कोई नहीं - None of these

✓

✓ 49. What is the full form of POST? \*

1/1

POST का पूर्ण रूप क्या है ।

- Power On Self Test - पावर ऑन सेल्फ टेस्ट
- Program On Self Test - स्व-परीक्षण कार्यक्रम
- Power On System Test - सिस्टम चालू होने का परीक्षण
- Program OFF System test - प्रोग्राम बंद - सिस्टम परीक्षण

✓

✓ 50. Linux is a type of software. \*

1/1

लाइनेक्स..... किस्म का सॉफ्टवेयर है ।

- शेयरवेयर - Shareware
- कमर्शियल - Commercial
- प्रॉपराइटरी - Proprietary
- ओपन सोर्स - Open Source
- हिडन टाइप - Hidden Type



This content is neither created nor endorsed by Google. - [Contact form owner](#) - [Terms of Service](#) - [Privacy Policy](#).

Does this form look suspicious? [Report](#)

Google Forms



