

Computer Proficiency Certification Test

Notations :

- Options shown in green color and with ✓ icon are correct.
- Options shown in red color and with ✗ icon are incorrect.

Question Paper Name:	Computer Proficiency Certification Test CPCT 14th Jan 2017 Shift 1
Subject Name:	Computer Proficiency Certification Test CPCT
Creation Date:	2017-01-14 13:55:08
Duration:	90
Total Marks:	75
Display Marks:	Yes
Calculator:	None
Magnifying Glass Required?:	No
Ruler Required?:	No
Eraser Required?:	No
Scratch Pad Required?:	No
Rough Sketch/Notepad Required?:	No
Protractor Required?:	No

	Actual
Group Number :	1
Group Id :	97359759
Group Maximum Duration :	75
Group Minimum Duration :	75
Revisit allowed for view? :	No
Revisit allowed for edit? :	No
Break time:	0
Mandatory Break time:	No
Group Marks:	75

COMPUTER PROFICIENCY & PROFICIENCY IN GENERAL IT SKILLS AND NETWORKING

Section Id :	97359775
Section Number :	1
Section type :	Online
Mandatory or Optional:	Mandatory
Number of Questions:	52
Number of Questions to be attempted:	52
Section Marks:	52
Display Number Panel:	Yes
Group All Questions:	No

Sub-Section Number:	1
Sub-Section Id:	97359775
Question Shuffling Allowed :	Yes

Question Number : 1 Question Id : 973597359 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

Which of the following is a First Generation Computer?

Options :

1. ✖ STAR 1000
2. ✖ ABACUS
3. ✖ ATLAS
4. ✔ SEAC

Question Number : 1 Question Id : 973597359 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

निम्नलिखित में से कौन सा कंप्यूटर प्रथम पीढ़ी का एक कंप्यूटर है?

Options :

1. ✖ STAR 1000
2. ✖ ABACUS
3. ✖ ATLAS
4. ✔ SEAC

Question Number : 2 Question Id : 973597360 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

Which of the following is NOT an example of Video Codec?

Options :

1. ✖ DivX
2. ✖ Xvid
3. ✔ CSS
4. ✖ WMV

Question Number : 2 Question Id : 973597360 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

निम्नलिखित में से कौन सा वीडियो कोडेक का उदाहरण नहीं है?

Options :

1. ✖ DivX
2. ✖ Xvid
3. ✔ CSS
4. ✖ WMV

Question Number : 3 Question Id : 973597361 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

Which of the following devices is used in applications such as Computer Aided Design (CAD)?

Options :

1. ☒ Plotters
2. ☐ Printers
3. ☐ Scanners
4. ☐ Pantographs

Question Number : 3 Question Id : 973597361 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

निम्नलिखित डिवाइसों में से कौन सी डिवाइस कम्प्यूटर एडेड डिजाइन (CAD) जैसे एप्लिकेशनों में उपयोग की जाती है?

Options :

1. ☒ प्लॉटर्स
2. ☐ प्रिंटर्स
3. ☐ स्कैनर्स
4. ☐ पैन्टोग्राफ्स

Question Number : 4 Question Id : 973597362 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

Which of the following is NOT a Performance Measuring Parameter of a Hard Disk Drive?

Options :

1. ☐ Average Access Time
2. ☒ Baud Rate
3. ☐ Average Latency
4. ☐ Data Rate

Question Number : 4 Question Id : 973597362 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

निम्नलिखित में से कौन सा एक हार्ड डिस्क ड्राइव के प्रदर्शन को मापने का पैरामीटर नहीं है?

Options :

1. ☐ एवरेज एक्सेस टाइम
2. ☒ बॉड रेट
3. ☐ एवरेज लैटेन्सी
4. ☐ डाटा रेट

Question Number : 5 Question Id : 973597363 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

Which of the following is FALSE about Smart Cards?

Options :

1. ✖ Smart Cards have embedded Microprocessor
2. ✖ Smart Cards have embedded Memory
3. ✖ Smart Cards' Microprocessor has an embedded Operating System
4. ✔ Smart Cards have a built-in Bluetooth

Question Number : 5 Question Id : 973597363 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

निम्नलिखित में से कौन सा स्मार्ट कार्ड के बारे में सही नहीं है?

Options :

1. ✖ स्मार्ट कार्ड में एम्बेडेड माइक्रोप्रोसेसर होता है।
2. ✖ स्मार्ट कार्ड में एम्बेडेड मेमोरी होती है।
3. ✖ स्मार्ट कार्ड के माइक्रोप्रोसेसर में एक एम्बेडेड ऑपरेटिंग सिस्टम होता है।
4. ✔ स्मार्ट कार्ड में एक बिल्ट-इन ब्लूटूथ होता है।

Question Number : 6 Question Id : 973597364 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

The term QR Code with reference to Barcode Systems stands for:

Options :

1. ✖ Quick Rectification Code
2. ✖ Quick Remittance Code
3. ✔ Quick Response Code
4. ✖ Quick Raster Code

Question Number : 6 Question Id : 973597364 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

बारकोड प्रणाली के संदर्भ में क्यूआर (QR) कोड का अर्थ क्या है?

Options :

1. ✖ क्विक रेक्टिफिकेशन कोड
2. ✖ क्विक रेमिटेंस कोड
3. ✔ क्विक रिस्पॉंस कोड
4. ✖ क्विक रॅस्टर कोड

Question Number : 7 Question Id : 973597365 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

A computer software for which the software's publisher retains intellectual property rights in the form of Copyright of the Source Code is known as:

Options :

1. ✖ Freeware
2. ✖ Open Source Software
3. ✔ Proprietary Software
4. ✖ Malware

Question Number : 7 Question Id : 973597365 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

एक कंप्यूटर सॉफ्टवेयर, जिसके लिए सॉफ्टवेयर पब्लिशर के पास सोर्स कोड के कॉपीराइट के रूप में बौद्धिक संपदा अधिकार सुरक्षित हैं, को किस रूप में जाना जाता है?

Options :

1. ✖ फ्रीवेयर
2. ✖ ओपन सोर्स सॉफ्टवेयर
3. ✔ प्रोप्राइटरी सॉफ्टवेयर
4. ✖ मालवेयर

Question Number : 8 Question Id : 973597366 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

Which of the following translates the Source Code to Executable Machine Code?

Options :

1. ✔ Compiler
2. ✖ Parser
3. ✖ Interpreter
4. ✖ Executable

Question Number : 8 Question Id : 973597366 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

निम्नलिखित में से कौन सा सोर्स कोड को एक्जीक्यूटेबल मशीन कोड में बदलता है?

Options :

1. ✔ कंपाइलर
2. ✖ पर्सर
3. ✖ इंटरप्रिटर
4. ✖ एक्जीक्यूटेबल

Question Number : 9 Question Id : 973597367 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

In operating system terminologies, the term VFS is an abbreviation of:

Options :

1. ✖ Virtual File Stack
2. ✖ Volatile File System
3. ✖ Virtual File Syntax
4. ✔ Virtual File System

Question Number : 9 Question Id : 973597367 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

ऑपरेटिंग सिस्टम शब्दावलियों में, शब्द वीएफएस (VFS) किसका संक्षिप्त नाम है?

Options :

1. ✖ वर्चुअल फाइल स्टैक
2. ✖ वॉलेटाइल फाइल सिस्टम
3. ✖ वर्चुअल फाइल सिन्टेक्स
4. ✔ वर्चुअल फाइल सिस्टम

Question Number : 10 Question Id : 973597368 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

To change a working directory in Linux, which of the following commands is used?

Options :

1. ✖ cp
2. ✖ cat
3. ✖ changeDir
4. ✔ chdir

Question Number : 10 Question Id : 973597368 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

लिनक्स (Linux) में एक वर्किंग डायरेक्टरी को बदलने के लिए, निम्नलिखित में से कौन से कमांड्स का उपयोग किया जाता है?

Options :

1. ✖ cp
2. ✖ cat
3. ✖ changeDir
4. ✔ chdir

Question Number : 11 Question Id : 973597369 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

The scripting language JCL used on IBM Mainframe stands for:

Options :

1. ✓ Job Control Language
2. ✗ Job Consolidation Language
3. ✗ Job Compilation Language
4. ✗ Job Correction Language

Question Number : 11 Question Id : 973597369 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

आईबीएम मेनफ्रेम पर उपयोग की जाने वाली स्क्रिप्टिंग भाषा जेसीएल का पूर्ण रूप क्या है?

Options :

1. ✓ जॉब कंट्रोल लैंग्वेज
2. ✗ जॉब कंसोलिडेशन लैंग्वेज
3. ✗ जॉब कंपाइलेशन लैंग्वेज
4. ✗ जॉब करेक्शन लैंग्वेज

Question Number : 12 Question Id : 973597370 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

An algorithm that invokes itself repeatedly until a certain condition matches is known as:

Options :

1. ✗ Distributed Algorithm
2. ✗ Parallel Algorithm
3. ✓ Recursive Algorithm
4. ✗ Quantum Algorithm

Question Number : 12 Question Id : 973597370 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

एक एल्गोरिथ्म जो स्वयं की बारंबार पुनरावृत्ति तब तक करती है जब तक कि एक निश्चित स्थिति प्राप्त न हो जाये, वह _____ कहलाती है।

Options :

1. ✗ डिस्ट्रीब्यूटेड एल्गोरिथ्म
2. ✗ पैरेलल एल्गोरिथ्म
3. ✓ रिकर्सिव एल्गोरिथ्म

4. ✖ क्वांटम एल्गोरिथ्म

Question Number : 13 Question Id : 973597371 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

Which of the following is a Proprietary Operating System?

Options :

1. ✖ ReactOS
2. ✖ Ubuntu
3. ✖ FreeBSD
4. ✔ Windows 7

Question Number : 13 Question Id : 973597371 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

निम्नलिखित में से कौन सा एक प्रोप्राइटरी ऑपरेटिंग सिस्टम है?

Options :

1. ✖ ReactOS
2. ✖ Ubuntu
3. ✖ FreeBSD
4. ✔ Windows 7

Question Number : 14 Question Id : 973597372 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

Identify the popular programming language which is used for developing multimedia web pages.

Options :

1. ✖ COBOL
2. ✔ Java
3. ✖ BASIC
4. ✖ Assembler

Question Number : 14 Question Id : 973597372 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

उस लोकप्रिय प्रोग्रामिंग भाषा को पहचानें जिसका उपयोग मल्टीमीडिया वेब पेजों को बनाने के लिए किया जाता है।

Options :

1. ✖ कोबोल
2. ✔ जावा
3. ✖ बेसिक
4. ✖ असेंबलर

Question Number : 15 Question Id : 973597373 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

In Windows O.S. the Task Manager utility can be opened by using the keyboard shortcut:

Options :

1. ✖ SHIFT + M
2. ✖ ALT + DEL
3. ✖ SHIFT + DEL
4. ✔ CTRL + ALT + DEL

Question Number : 15 Question Id : 973597373 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

विंडोज ओ.एस. में टास्क मैनेजर यूटिलिटी को कौन से कीबोर्ड शॉर्टकट का उपयोग करके खोला जा सकता है?

Options :

1. ✖ SHIFT + M
2. ✖ ALT + DEL
3. ✖ SHIFT + DEL
4. ✔ CTRL + ALT + DEL

Question Number : 16 Question Id : 973597374 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

In Network terminology, DHCP stands for:

Options :

1. ✖ Dynamic Hop Count Protocol
2. ✔ Dynamic Host Configuration Protocol
3. ✖ Dynamic Host Connection Protocol
4. ✖ Dynamic Hop Configuration Protocol

Question Number : 16 Question Id : 973597374 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

नेटवर्क शब्दावली में, डीएचसीपी का पूर्ण रूप है:

Options :

1. ✖ डायनामिक हॉप काउंट प्रोटोकॉल
2. ✔ डायनामिक होस्ट कॉन्फिगरेशन प्रोटोकॉल
3. ✖ डायनामिक होस्ट कनेक्शन प्रोटोकॉल
4. ✖ डायनामिक हॉप कॉन्फिगरेशन प्रोटोकॉल

Question Number : 17 Question Id : 973597375 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

Which of the following is used to troubleshoot Microsoft Windows startup process?

Options :

1. ☒ MSConfig
2. ☐ BootMgr
3. ☐ Kernel32
4. ☐ RunDLL

Question Number : 17 Question Id : 973597375 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

निम्नलिखित में से कौन सा माइक्रोसॉफ्ट विंडोज स्टार्टअप प्रक्रिया की समस्याओं का निवारण करने के लिए प्रयोग किया जाता है?

Options :

1. ☒ MSConfig
2. ☐ BootMgr
3. ☐ Kernel32
4. ☐ RunDLL

Question Number : 18 Question Id : 973597376 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

Which of the following is a computer program that blanks the screen or fills it with moving images or patterns when the computer is not in use?

Options :

1. ☒ Screensaver
2. ☐ Image Scanner
3. ☐ Desktop Catcher
4. ☐ Monitor Reader

Question Number : 18 Question Id : 973597376 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

वह कौन सा कंप्यूटर प्रोग्राम है जो कंप्यूटर उपयोग में न होने की स्थिति में स्क्रीन को ब्लैन्क कर देता है या गतिशील छवियों या पैटर्न से भर देता है?

Options :

1. ☒ स्क्रीन सेवर
2. ☐ इमेज स्कैनर
3. ☐ डेस्कटॉप कैचर
4. ☐ मॉनिटर रीडर

Question Number : 19 Question Id : 973597377 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

Which of the following options defines the technique of taking a variable-length password and creating a fixed-length password from it?

Options :

1. ✖ Resetting
2. ✖ Recurring
3. ✖ Normalizing
4. ✔ Hashing

Question Number : 19 Question Id : 973597377 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

निम्नलिखित विकल्पों में से कौन सा विकल्प वैरियेबल-लेंथ वाले पासवर्ड को लेकर उससे एक फिक्स्ड-लेंथ वाले पासवर्ड को बनाने की तकनीक को पारिभाषित करता है?

Options :

1. ✖ रीसेटिंग
2. ✖ रिकरिंग
3. ✖ नोर्मलाइजिंग
4. ✔ हैशिंग

Question Number : 20 Question Id : 973597378 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

A standalone malware program that replicates itself in order to spread through a computer network is commonly known as:

Options :

1. ✖ Adware
2. ✔ Computer Worm
3. ✖ Trojan
4. ✖ Tracking Cookies

Question Number : 20 Question Id : 973597378 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

एक स्टैंडअलोन मालवेयर प्रोग्राम जो एक कंप्यूटर नेटवर्क के माध्यम से प्रसारित होने के लिए स्वयं को दोहराता है, वह किस रूप में जाना जाता है?

Options :

1. ✖ एडवेयर
2. ✔ कंप्यूटर वर्म

3. ✖ ट्रोजन

4. ✖ ट्रैकिंग कुकीज़

Question Number : 21 Question Id : 973597379 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

In computer threats terminologies, the activity to record the keys struck on a computer keyboard is known as:

Options :

1. ✖ Keyboard Assessment

2. ✖ Keyboard Typing

3. ✖ Keyboard Writing

4. ✔ Keyboard Capturing

Question Number : 21 Question Id : 973597379 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

कंप्यूटर थ्रेट्स शब्दावलियों में, कंप्यूटर कीबोर्ड पर दबाई गयी कुंजियों को रिकॉर्ड करने की गतिविधि को किस रूप में जाना जाता है?

Options :

1. ✖ कीबोर्ड असेसमेंट

2. ✖ कीबोर्ड टाइपिंग

3. ✖ कीबोर्ड राइटिंग

4. ✔ कीबोर्ड कैप्चरिंग

Question Number : 22 Question Id : 973597380 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

In Windows O.S. a hierarchical database that stores low-level settings for the operating system, application programs and hardware is known as:

Options :

1. ✖ Administrative Tools

2. ✖ Control Panel

3. ✔ Registry

4. ✖ Programs and Features

Question Number : 22 Question Id : 973597380 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

विंडोज ओ.एस. में एक पदानुक्रमित डेटाबेस जो ऑपरेटिंग सिस्टम, एप्लिकेशन प्रोग्राम और हार्डवेयर के लिए लो-लेवल सेटिंग को संग्रहित करता है, वह किस रूप में जाना जाता है?

Options :

1. ✖ एडमिनिस्ट्रेटिव टूल्स
2. ✖ कंट्रोल पैनल
3. ✔ रजिस्ट्री
4. ✖ प्रोग्राम्स और फीचर्स

Question Number : 23 Question Id : 973597381 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

The method in which the logical size of a file is reduced to save disk space and also for easier and faster transmission over network is known as:

Options :

1. ✖ File Truncation
2. ✖ File Transfer
3. ✖ File Synchronization
4. ✔ File Compression

Question Number : 23 Question Id : 973597381 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

वह पद्धति जिसमें डिस्क स्पेस बचाने और नेटवर्क पर आसानी से और तेजी से संचरण के लिए एक फाइल का लोजिकल आकार कम किया जाता है, वह पद्धति किस नाम से जानी जाती है?

Options :

1. ✖ फाइल ट्रंकेशन
2. ✖ फाइल ट्रांसफर
3. ✖ फाइल सिंक्रोनाइज़ेशन
4. ✔ फाइल कम्प्रेशन

Question Number : 24 Question Id : 973597382 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

In UNIX system, which of the following commands is used for copying files and directories?

Options :

1. ✖ Copy
2. ✔ Cp
3. ✖ Copycon
4. ✖ CopyFile

Question Number : 24 Question Id : 973597382 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

यूनिक्स सिस्टम में फाइल्स और डायरेक्टोरिज को कॉपी करने के लिए निम्नलिखित में से कौन से कमांड का उपयोग किया जाता है?

Options :

1. ✖ Copy
2. ✔ Cp
3. ✖ Copycon
4. ✖ CopyFile

Question Number : 25 Question Id : 973597383 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

Which of the following terms describes the metadata associated with the computer files?

Options :

1. ✖ File Location
2. ✖ File Naming
3. ✔ File Attributes
4. ✖ File Extensions

Question Number : 25 Question Id : 973597383 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

निम्नलिखित शब्दों में से कौन सा शब्द कंप्यूटर फाइल्स के साथ जुड़े मेटाडेटा का वर्णन करता है?

Options :

1. ✖ फाइल लोकेशन
2. ✖ फाइल नेमिंग
3. ✔ फाइल एट्रिब्यूट्स
4. ✖ फाइल एक्सटेंशन्स

Question Number : 26 Question Id : 973597384 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

In file system terminologies the term NFS stands for:

Options :

1. ✖ Native File System
2. ✔ Network File System
3. ✖ Node File System
4. ✖ Number File System

Question Number : 26 Question Id : 973597384 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

फाइल सिस्टम शब्दावलियों में, NFS शब्द का पूर्ण रूप है:

Options :

1. ✖ नैटिव फाइल सिस्टम
2. ✔ नेटवर्क फाइल सिस्टम
3. ✖ नोड फाइल सिस्टम
4. ✖ नंबर फाइल सिस्टम

Question Number : 27 Question Id : 973597385 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

The unprinted digital document file is often known as:

Options :

1. ✖ Blueprint
2. ✖ Hard Copy
3. ✖ Template
4. ✔ Soft Copy

Question Number : 27 Question Id : 973597385 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

अमुद्रित डिजिटल दस्तावेज़ फाइल को अक्सर किस रूप में जाना जाता है?

Options :

1. ✖ ब्लूप्रिंट
2. ✖ हार्ड कॉपी
3. ✖ टेम्पलेट
4. ✔ सॉफ्ट कॉपी

Question Number : 28 Question Id : 973597386 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

In Windows O.S. using the keyboard shortcut of “Windows Logo + L” would:

Options :

1. ✖ Hibernate the computer
2. ✖ Put the computer to Sleep
3. ✔ Lock the computer
4. ✖ Logout the current user

Question Number : 28 Question Id : 973597386 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

विंडोज ओ. एस. में "Windows Logo + L" कीबोर्ड शॉर्टकट का उपयोग:

Options :

1. ✖ कंप्यूटर को हाइबरनेट कर देगा।
2. ✖ कंप्यूटर को स्लीप स्थिति में भेज देगा।
3. ✔ कंप्यूटर को लॉक कर देगा।
4. ✖ वर्तमान उपयोगकर्ता को लॉगआउट कर देगा।

Question Number : 29 Question Id : 973597387 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

Which one of the following software applications would be the most appropriate for performing numerical and statistical calculations?

Options :

1. ✖ Database
2. ✖ Document processor
3. ✖ Graphical package
4. ✔ Spreadsheet

Question Number : 29 Question Id : 973597387 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

संख्यात्मक और सांख्यिकीय गणना करने के लिए निम्नलिखित सॉफ्टवेयर एप्लिकेशन्स में से कौन से एप्लिकेशन का उपयोग करना सबसे ज्यादा उचित होगा?

Options :

1. ✖ डेटाबेस
2. ✖ डॉक्यूमेंट प्रोसेसर
3. ✖ ग्राफिकल पैकेज
4. ✔ स्प्रेडशीट

Question Number : 30 Question Id : 973597388 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

The blinking point which shows your position in the text is called:

Options :

1. ✖ Blinker
2. ✔ Cursor
3. ✖ Causer

4. ✖ Pointer

Question Number : 30 Question Id : 973597388 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

ब्लिंकिंग प्वाइंट जो टेक्स्ट में आपकी स्थिति को दर्शाता है, उसे _____ कहा जाता है।

Options :

1. ✖ ब्लिंकर
2. ✔ कर्सर
3. ✖ कॉज़र
4. ✖ पाइन्टर

Question Number : 31 Question Id : 973597389 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

You can use _____ to copy selected text, and _____ to paste it in a document.

Options :

1. ✔ CTRL + C, CTRL + V
2. ✖ CTRL + C, CTRL + P
3. ✖ CTRL + S, CTRL + S
4. ✖ SHIFT + C, ALT + P

Question Number : 31 Question Id : 973597389 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

आप _____ का उपयोग सिलेक्टेड टेक्स्ट को कॉपी करने के लिए, और _____ का उपयोग एक डॉक्यूमेंट में पेस्ट करने के लिए कर सकते हैं।

Options :

1. ✔ CTRL + C, CTRL + V
2. ✖ CTRL + C, CTRL + P
3. ✖ CTRL + S, CTRL + S
4. ✖ SHIFT + C, ALT + P

Question Number : 32 Question Id : 973597390 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

The _____ feature in Word automatically corrects certain spelling, typing, capitalization, or grammar errors.

Options :

1. ✖ Autofix
2. ✖ AutoSpell
3. ✖ AutoMark

4. ✓ AutoCorrect

Question Number : 32 Question Id : 973597390 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

वर्ड में _____ विशेषता, स्वचालित रूप से कुछ स्पेलिंग, टाइपिंग, कैपिटलाइजेशन या व्याकरण त्रुटियों को सही करती है।

Options :

1. ✗ ऑटोफिक्स
2. ✗ ऑटोस्पेल
3. ✗ ऑटोमार्क
4. ✓ ऑटोक्रेक्ट

Question Number : 33 Question Id : 973597391 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

Which of the following is NOT a part of MS Office Suite?

Options :

1. ✗ Word
2. ✓ Word Pad
3. ✗ Excel
4. ✗ Power Point

Question Number : 33 Question Id : 973597391 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

निम्नलिखित में से कौन सा एमएस ऑफिस सूट का एक भाग नहीं है?

Options :

1. ✗ वर्ड
2. ✓ वर्ड पैड
3. ✗ एक्सेल
4. ✗ पावर पॉइंट

Question Number : 34 Question Id : 973597392 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

Which of the following technologies works in the background while inserting a spread sheet into a MS Word file?

Options :

1. ✓ OLE
2. ✗ OOXML
3. ✗ PDB

4. ✖ MTP

Question Number : 34 Question Id : 973597392 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

जब एमएस वर्ड फाइल में स्प्रेडशीट इन्सर्ट की जाती है, तो उस समय बैकग्राउंड में निम्नलिखित में से कौन सी तकनीक कार्य करती है?

Options :

1. ✔ OLE
2. ✖ OOXML
3. ✖ PDB
4. ✖ MTP

Question Number : 35 Question Id : 973597393 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

Which of the following is FALSE about a Word document?

Options :

1. ✖ Blue Underline – Word is spelled correctly but doesn't seem to be the correct word for the sentence
2. ✖ Green Underline – Grammar Revision Expected
3. ✖ Red Underline – Possible Spelling Error
4. ✔ Yellow Underline – Paragraph Formatting Error

Question Number : 35 Question Id : 973597393 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

निम्नलिखित में से कौन सा विकल्प वर्ड डॉक्यूमेंट के बारे में सही नहीं है?

Options :

1. ✖ नीला रेखांकित - शब्द की स्पेलिंग सही है, लेकिन वाक्य के लिए यह शब्द सही प्रतीत नहीं होता है।
2. ✖ हरा रेखांकित - व्याकरण में संशोधन की आवश्यकता है।
3. ✖ लाल रेखांकित - शब्द-विन्यास (स्पेलिंग) में त्रुटि हो सकती है।
4. ✔ पीला रेखांकित - पैराग्राफ फॉर्मेटिंग में त्रुटि हो सकती है।

Question Number : 36 Question Id : 973597394 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

Which of the following is NOT a valid Word Template Extension?

Options :

1. ✖ .DOT
2. ✖ .DOTX

3. ✓ .DOTS

4. ✗ .DOTM

Question Number : 36 Question Id : 973597394 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

निम्नलिखित में से कौन सा वर्ड टेम्पलेट एक्सटेंशन के लिए वैध नहीं है?

Options :

1. ✗ .DOT

2. ✗ .DOTX

3. ✓ .DOTS

4. ✗ .DOTM

Question Number : 37 Question Id : 973597395 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

Which of the following is TRUE when an Excel spread sheet is Embedded as an Object in MS Word?

Options :

1. ✗ Information in the Word File is updated if the Source Excel spread sheet is modified

2. ✓ Information in the Word File doesn't change if the Source Excel spread sheet is modified

3. ✗ Information in Excel spread sheet is completely lost when it is embedded in MS Word

4. ✗ It is impossible in the first place to embed an Excel spread sheet into MS Word

Question Number : 37 Question Id : 973597395 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

जब एक एक्सेल स्प्रेडशीट को एमएस वर्ड में एक ऑब्जेक्ट के रूप में एम्बेडेड किया जाता है, तो उसके लिए निम्नलिखित में से कौन सा सही है?

Options :

1. ✗

यदि सोर्स एक्सेल स्प्रेडशीट को मोडिफाई किया जाता है, तो वर्ड फ़ाइल में जानकारी अपडेट हो जाती है।

2. ✓

यदि सोर्स एक्सेल स्प्रेडशीट को मोडिफाई किया जाता है, तो वर्ड फ़ाइल में जानकारी अपडेट नहीं होती है।

3. ✗

जब इसे एमएस वर्ड में एम्बेडेड किया जाता है, तो एक्सेल स्प्रेडशीट में जानकारी पूरी तरह से मिट जाती है।

4. ✗ प्रथम स्थान में एक्सेल स्प्रेडशीट को एमएस वर्ड में एम्बेड करना असंभव है।

Question Number : 38 Question Id : 973597396 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

To change the orientation of a document, which of the following Ribbon Options is used?

Options :

1. ✓ Page Layout
2. ✗ References
3. ✗ Insert
4. ✗ Design

Question Number : 38 Question Id : 973597396 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

एक डॉक्यूमेंट का ओरिएंटेशन बदलने के लिए निम्नलिखित में से कौन से रिबन विकल्प का प्रयोग किया जाता है?

Options :

1. ✓ पेज लेआउट
2. ✗ रेफरेन्सेस
3. ✗ इन्सर्ट
4. ✗ डिज़ाइन

Question Number : 39 Question Id : 973597397 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

To save a Word Document in Open Document Format, which of the following extensions is used?

Options :

1. ✓ .ODT
2. ✗ .OCR
3. ✗ .RTF
4. ✗ .TXT

Question Number : 39 Question Id : 973597397 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

ओपन डॉक्यूमेंट फॉर्मेट में एक वर्ड डॉक्यूमेंट को सेव करने के लिए, निम्नलिखित में से कौन से एक्सटेंशन का प्रयोग किया जाता है?

Options :

1. ✓ .ODT
2. ✗ .OCR
3. ✗ .RTF
4. ✗ .TXT

Question Number : 40 Question Id : 973597398 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

In MS-Excel, which of the following keyboard shortcuts is used to jump from the first column to the last column and vice-versa?

Options :

1. ✓ CTRL + Right Arrow, CTRL + Left Arrow
2. ✗ CTRL + Down Arrow, CTRL + Up Arrow
3. ✗ CTRL + PgUp, CTRL + PgDn
4. ✗ CTRL + >, CTRL + <

Question Number : 40 Question Id : 973597398 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

एमएस-एक्सेल में, पहले कॉलम से अंतिम कॉलम में जाने और वापस आने के लिए निम्नलिखित में से कौन से कीबोर्ड शॉर्टकट्स का प्रयोग किया जाता है?

Options :

1. ✓ CTRL + Right Arrow, CTRL + Left Arrow
2. ✗ CTRL + Down Arrow, CTRL + Up Arrow
3. ✗ CTRL + PgUp, CTRL + PgDn
4. ✗ CTRL + >, CTRL + <

Question Number : 41 Question Id : 973597399 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

To debug and analyse a formula step by step by checking individual part of the formula is known as:

Options :

1. ✗ Error Checking
2. ✓ Evaluate Formula
3. ✗ Group / Ungroup
4. ✗ What-If analysis

Question Number : 41 Question Id : 973597399 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

एक फॉर्मूला के अलग-अलग हिस्से की जाँच करके उसे चरणबद्ध तरीके से डिबग करने और उसका विश्लेषण करने को क्या कहते हैं?

Options :

1. ✗ एरर चेकिंग
2. ✓ एवैल्यूएट फॉर्मूला
3. ✗ ग्रुप / अनग्रुप
4. ✗ व्हाट-इफ एनेलाइसिस

Question Number : 42 Question Id : 973597400 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

The value of the EXCEL expression = POWER(2, 10) would be:

Options :

1. ☒ 1024
2. ☐ 1000
3. ☐ 5
4. ☐ 20

Question Number : 42 Question Id : 973597400 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

एक्सेल एक्सप्रेशन = POWER(2, 10) का परिणाम मूल्य क्या होगा?

Options :

1. ☒ 1024
2. ☐ 1000
3. ☐ 5
4. ☐ 20

Question Number : 43 Question Id : 973597401 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

What will be the result of the EXCEL expression = MONTH ("4/4/1977")?

Options :

1. ☐ April
2. ☒ 4
3. ☐ #Value!
4. ☐ 1

Question Number : 43 Question Id : 973597401 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

एक्सेल एक्सप्रेशन = MONTH ("4/4/1977") का परिणाम मूल्य क्या होगा?

Options :

1. ☐ April
2. ☒ 4
3. ☐ #Value!
4. ☐ 1

Question Number : 44 Question Id : 973597402 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

A product procurement list for a warehouse is being prepared. No two entries can have the same Product ID. Which of the following features would Highlight the Duplicate entries?

Options :

1. ✖ Find & Select
2. ✖ Sort and Filter
3. ✔ Conditional Formatting
4. ✖ Watch Window

Question Number : 44 Question Id : 973597402 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

एक गोदाम के लिए एक उत्पाद की क्रय सूची तैयार की जा रही है। किसी भी दो प्रविष्टियों की प्रोडक्ट आईडी एक जैसी नहीं हो सकती है। निम्नलिखित फीचर्स में से कौन सा फीचर्स डुप्लिकेट प्रविष्टियों को चिह्नित करेगा?

Options :

1. ✖ फाइंड और सिलेक्ट
2. ✖ सॉर्ट और फ़िल्टर
3. ✔ कंडीशनल फॉर्मेटिंग
4. ✖ वॉच विंडो

Question Number : 45 Question Id : 973597403 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

To compare Sales Values from two different branches of a distributorship what type of chart would be useful?

Options :

1. ✖ Scatter Chart
2. ✔ Bar Chart
3. ✖ Dot Chart
4. ✖ Area Chart

Question Number : 45 Question Id : 973597403 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

एक वितरक की दो अलग शाखाओं से विक्री मूल्यों की तुलना करने के लिए किस प्रकार का चार्ट उपयोगी हो सकता है?

Options :

1. ✖ स्कैटर चार्ट
2. ✔ बार चार्ट
3. ✖ डॉट चार्ट
4. ✖ एरिया चार्ट

Question Number : 46 Question Id : 973597404 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

A worksheet contains Employee Monthly Salary Records. Which of the following techniques would be useful to Check and Remove the Duplicate Entries of an Employee record?

Options :

1. ✖ Conditional Formatting
2. ✖ Sort
3. ✔ Remove Duplicates
4. ✖ Filter

Question Number : 46 Question Id : 973597404 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

एक वर्कशीट में कर्मचारियों के मासिक वेतन का रिकॉर्ड्स शामिल है। निम्नलिखित में से कौन सी तकनीक एक कर्मचारी के रिकॉर्ड की डुप्लिकेट प्रविष्टियों को चेक करने और दूर करने के लिए उपयोगी हो सकती है?

Options :

1. ✖ कंडीशनल फॉर्मेटिंग
2. ✖ सॉर्ट
3. ✔ रिमूव डुप्लिकेट
4. ✖ फिल्टर

Question Number : 47 Question Id : 973597405 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

A Bill Collection Centre with multiple branches in the different parts of a city requires collection amounts from individual branches along with the sum of collections of all branches. Which of the following methods would serve the purpose?

Options :

1. ✖ Goal Seek
2. ✖ Sort
3. ✖ Filter
4. ✔ Subtotal

Question Number : 47 Question Id : 973597405 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

एक शहर के विभिन्न हिस्सों में कई शाखाओं वाले एक बिल कलेक्शन सेंटर को प्रत्येक शाखा से अलग-अलग कलेक्शन राशि के साथ सभी शाखाओं की कुल कलेक्शन राशि की गणना करनी है। निम्नलिखित पद्धतियों में से कौन सी पद्धति इस उद्देश्य को पूरा करेगी?

Options :

1. ✖ गोल सीक
2. ✖ सॉर्ट
3. ✖ फिल्टर
4. ✔ सबटोटल

Question Number : 48 Question Id : 973597406 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

Which of the following is NOT an Excel file extension?

Options :

1. ☒ .SLX
2. ☐ .XLW
3. ☐ .XLS
4. ☐ .XLSX

Question Number : 48 Question Id : 973597406 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

निम्नलिखित में से कौन सा विकल्प एक्सेल फ़ाइल का एक्सटेंशन नहीं है?

Options :

1. ☒ .SLX
2. ☐ .XLW
3. ☐ .XLS
4. ☐ .XLSX

Question Number : 49 Question Id : 973597407 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

Introduced in Excel 2010 and later, a tiny chart that can be put in a worksheet cell is known as:

Options :

1. ☐ Rulers
2. ☐ Gridline
3. ☒ Sparkline
4. ☐ Markers

Question Number : 49 Question Id : 973597407 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

एक्सेल 2010 और बाद के संस्करणों में जारी किया गया, एक छोटा सा चार्ट जिसे एक वर्कशीट सेल में रखा जा सकता है, यह किस नाम से जाना जाता है?

Options :

1. ☐ रूलर्स
2. ☐ ग्रीडलाइन
3. ☒ स्पार्कलाइन
4. ☐ मार्कर

Question Number : 50 Question Id : 973597408 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

The EXCEL function = Trim(“ Excel Data ”):

Options :

1. ✖ Trims the string at the first occurrence of a white space – “”
2. ✖ Trims only the spaces between the words – “ ExcelData ”
3. ✖

Trims the white spaces from both ends including the spaces between the words – “ExcelData”

4. ✔ Trims the white spaces from both ends; spaces between words are unaffected – “Excel Data”

Question Number : 50 Question Id : 973597408 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

एक्सेल फंक्शन = Trim(“ Excel Data ”):

Options :

1. ✖ व्हाइट स्पेस के पहले अकरेन्स पर ही स्ट्रिंग को ट्रिम करता है - “”
2. ✖ केवल शब्दों के बीच के स्पेस को ट्रिम करता है - “ ExcelData ”
3. ✖

दोनों सिरों से व्हाइट स्पेस के साथ-साथ शब्दों के बीच के स्पेस को भी ट्रिम करता है - “ExcelData”

4. ✔ दोनों सिरों से व्हाइट स्पेस को ट्रिम करता है; शब्दों के बीच के स्पेस को अप्रभावित रखता है - “Excel Data”

Question Number : 51 Question Id : 973597409 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

“Telenet”, an application layer protocol name stands for:

Options :

1. ✖ Telephone Network
2. ✔ Teletype Network
3. ✖ TeleConnect Network
4. ✖ Television Network

Question Number : 51 Question Id : 973597409 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

“Telenet”, एक एप्लिकेशन लेयर प्रोटोकॉल है, जिसका अर्थ है:

Options :

1. ✖ टेलीफोन नेटवर्क
2. ✔ टेलिटाइप नेटवर्क
3. ✖ टेलिकनेक्ट नेटवर्क
4. ✖ टेलीविज़न नेटवर्क

Question Number : 52 Question Id : 973597410 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

The process of sharing, processing and management of files and documents among several users and/or systems over the internet is commonly known as:

Options :

1. ☒ Online Collaboration
2. ☐ Searching
3. ☐ Chatting
4. ☐ Socializing

Question Number : 52 Question Id : 973597410 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

इंटरनेट द्वारा कई उपयोगकर्ताओं और/या सिस्टम्स के बीच फ़ाइल्स और डॉक्यूमेंट्स के शेयरिंग, प्रोसेसिंग और मैनेजमेंट

Options :

1. ☒ ऑनलाइन कोल्लेबोरेशन
2. ☐ सर्चिंग
3. ☐ चैटिंग
4. ☐ सोशलइजिंग

READING COMPREHENSION

Section Id :	97359776
Section Number :	2
Section type :	Online
Mandatory or Optional:	Mandatory
Number of Questions:	1
Number of Questions to be attempted:	1
Section Marks:	5
Display Number Panel:	Yes
Group All Questions:	No

Sub-Section Number:	1
Sub-Section Id:	97359776
Question Shuffling Allowed :	Yes

Question Id : 973597411 Question Type : COMPREHENSION Sub Question Shuffling Allowed : Yes Group Comprehension Questions : No

Question Numbers : (53 to 57)

Question Label : Comprehension

Read the following passage and answer the questions given after it.

In sports, the term '*great*' is distributed liberally, attached to single performances as well as to consistent performers. Most people agree that *greatness* can be achieved only in the long-term performance, while others are convinced that a single performance (e.g. Bob Beamon's long jump at the Mexico Olympics) meets the criterion.

Anil Kumble qualifies as GREAT on all these counts: An 18-year long career, the test bowler's 'greatest ever achievement' - all 10 wickets in an innings and his tally of 619 Test wickets topped only by two bowlers. But it is the mixture he contains that makes him fascinating: toughness and dignity, self-assurance and empathy, the ability to focus on the details and understand the big picture all at a time, an awareness of the meaning of his sport and the flexibility to adapt. He is an old-fashioned cricketer in modern garb. Anyone searching for the abstract qualities unique to the game - fairness, spirit, gentlemanliness - need not look beyond Kumble.

In October 2008, he had to make a difficult decision. The spirit was willing but the flesh was 38 years old. Ultimately **time**, the sportsman's greatest enemy, claimed Kumble. His decision to retire saddened his fans for he was not just a great bowler, he was a great inspiration. He fought hard without even once compromising on dignity or integrity, and that is as important as the number of wickets he took.

The sight of Kumble emerging from the pavilion in Antigua some years ago, ready to bowl, his face bandaged, is one of cricket's most inspiring moments. He sent down fourteen overs in a row and became the first bowler to dismiss Brian Lara while bowling with a broken jaw. He was due to fly back to Bangalore the following day for surgery when he said, "At least I can now go home with the thought that I tried my best."

"It was one of the bravest things I've seen on the field of play," said Vivian Richards.

Sub questions

Question Number : 53 Question Id : 973597412 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

At which rank has Anil Kumble been placed after taking 619 test wickets?

Options :

1. ✖ First

- 2. ✖ Second
- 3. ✔ Third
- 4. ✖ Fourth

Question Number : 54 Question Id : 973597413 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

A single, great performance by Anil
Kumble was when he:

Options :

- 1. ✖ participated in long jump at the Mexico Olympics.
- 2. ✖ decided to retire from the game.
- 3. ✖ dismissed Brian Lara while bowling with a broken jaw.
- 4. ✔ took all 10 wickets in an innings.

Question Number : 55 Question Id : 973597414 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

What/Who is a sportsman's greatest enemy?

Options :

- 1. ✔ Time
- 2. ✖ Records
- 3. ✖ Injury
- 4. ✖ Rivals

Question Number : 56 Question Id : 973597415 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

Bob Beamon's long jump at the Mexico Olympics
is an example of a/an:

Options :

- 1. ✖ great performance by a group
- 2. ✖ great and long career
- 3. ✔ great, single performance
- 4. ✖ average performance by an individual

Question Number : 57 Question Id : 973597416 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

The style of the passage can be best described as:

Options :

1. ✖ Narrative
2. ✔ Inspiring
3. ✖ Emotional
4. ✖ Romantic

Question Id : 973597411 Question Type : COMPREHENSION Sub Question Shuffling Allowed : Yes Group Comprehension Questions : No

Question Numbers : (53 to 57)

Question Label : Comprehension

दिये गए अंश को पढ़ें और इस पर आधारित प्रश्नों के उत्तर दें।

खेलों में 'महान' शब्द, एकल प्रदर्शन के साथ-साथ सतत प्रदर्शन करने वालों को उदारता से दिया जाता है। अधिकतम लोग सहमत होंगे कि *महानता* केवल लंबे समय तक किये जाने वाले प्रदर्शन पर ही मिल सकती है, जबकि कुछ लोगों का मानना है कि एकल प्रदर्शन इस कसौटी को पूरा करती है (जैसे बॉब बीमन की मैक्सिको ओलंपिक में लंबी कूद)।

इन सभी वजहों से अनिल कुंबले महान होने की काबिलियत रखते हैं: 18 साल के कैरियर में, किसी टेस्ट गेंदबाज की महानतम उपलब्धि- एक पारी में सभी 10 विकेट और कुल 619 टेस्ट विकेट, जिससे अधिक सिर्फ दो गेंदबाजों ने प्राप्त किए हैं। लेकिन उनमें मौजूद ये सारी बातें उन्हें आकर्षक बनाती हैं: दृढ़ता और गरिमा, आत्मविश्वास और समवेदना, एक ही समय में विवरणों पर फोकस करने की क्षमता और पूरे परिप्रेक्ष्य की समझ, अपने खेल को लेकर उनकी जागरूकता और स्थिति के अनुरूप इन्हें अपनाने का गुण। वह नए वेश में पुरानी फैशन का क्रिकेटर है। यदि कोई खेल के विशिष्ट गुणों का सार जानना चाहता हो, जैसे उचित व्यवहार, भावना, सौजन्यता, तो उसे कुंबले के अलावा कहीं और देखने की आवश्यकता नहीं है।

अक्टूबर 2008 में उन्हें एक कठिन निर्णय लेना पड़ा। जज्बा बरकरार था लेकिन उम्र 38 वर्ष हो गई थी। अंततः किसी खिलाड़ी के सबसे बड़े दुश्मन, समय ने कुंबले को विवश कर दिया। उनके रिटायर होने के निर्णय ने उनके प्रशंसकों को दुःखी कर दिया क्योंकि वे ना केवल एक महान गेंदबाज थे बल्कि प्रेरणा के महान स्रोत भी थे। उन्होंने गरिमा या ईमानदारी पर जरा भी समझौता किये बिना पूरी मजबूती से मुकाबला किया, और यह उनके द्वारा लिए गए विकेटों जितना ही महत्वपूर्ण है।

कुछ वर्ष पहले एंटीगुआ के पवेलियन से, गेंदबाजी के लिए तैयार, चेहरे पर पट्टी बांधे हुए कुंबले के निकलने का दृश्य, क्रिकेट के सबसे प्रेरणादायक क्षणों में से एक है। उन्होंने लगातार चौदह ओवर किए और टूटे जबड़े के साथ गेंदबाजी करते हुए ब्रायन लारा को आउट करने वाले पहले गेंदबाज बने। उन्हें सर्जरी के लिए अगले दिन वापस बेंगलोर की उड़ान भरनी थी, तब उन्होंने कहा, "अब मैं कम से कम इस विचार के साथ घर जा सकता हूँ कि मैंने अपना सर्वश्रेष्ठ दिया है।"

विवियन रिचर्ड्स ने कहा, "यह खेल के मैदान पर मेरे देखे गए सबसे साहसी दृश्यों में से एक था।"

Sub questions

Question Number : 53 Question Id : 973597412 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

619 टेस्ट विकेट लेने के बाद कुंबले किस रैंक पर
आ गए हैं?

Options :

1. ✖ पहले
2. ✖ दूसरे
3. ✔ तीसरे
4. ✖ चौथे

Question Number : 54 Question Id : 973597413 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

अनिल कुंबले का एकल, महान प्रदर्शन वह था
जब उन्होंने:

Options :

1. ✖ मेक्सिको ओलंपिक में लंबी कूद में भाग लिया था।
2. ✖ गेम से रिटायर होने का निर्णय लिया था।
टूटे जबड़े के साथ गेंदबाजी करते हुए ब्रायन लारा
3. ✖ को आउट किया था।
4. ✔ एक पारी में सभी 10 विकेट लिए थे।

Question Number : 55 Question Id : 973597414 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

किसी खिलाड़ी का सबसे बड़ा दुश्मन क्या/कौन है?

Options :

1. ✔ समय
2. ✖ रिकार्ड
3. ✖ चोट
4. ✖ प्रतिद्वंद्वी

Question Number : 56 Question Id : 973597415 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

मैक्सिको ओलंपिक में बॉब बीमन की लंबी कूद,
किसका उदाहरण है?

Options :

1. ✖ एक समूह द्वारा किया गया महान प्रदर्शन
2. ✖ महान और लंबा कैरियर
3. ✔ महान, एकल प्रदर्शन
4. ✖ एक व्यक्ति द्वारा किया गया औसत प्रदर्शन

Question Number : 57 Question Id : 973597416 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

इस अंश की शैली को सबसे अच्छे से वर्णित किया
जा सकता है:

Options :

1. ✖ कथनात्मक
2. ✔ प्रेरणादायक
3. ✖ भावात्मक
4. ✖ रूमानी

QUANTITATIVE APTITUDE

Section Id :	97359777
Section Number :	3
Section type :	Online
Mandatory or Optional:	Mandatory
Number of Questions:	6
Number of Questions to be attempted:	6
Section Marks:	6
Display Number Panel:	Yes
Group All Questions:	No

Sub-Section Number:	1
Sub-Section Id:	97359777
Question Shuffling Allowed :	Yes

Question Number : 58 Question Id : 973597417 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

Find the average of first ten multiples of 8.

Options :

1. ✖ 40
2. ✖ 41

3. ✖ 42

4. ✔ 44

Question Number : 58 Question Id : 973597417 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

8 के पहले दस अपवर्त्यो का औसत ज्ञात करें।

Options :

1. ✖ 40

2. ✖ 41

3. ✖ 42

4. ✔ 44

Question Number : 59 Question Id : 973597418 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

After selling 70% oranges, a fruit seller had 360 orange left. Originally, how many oranges he had?

Options :

1. ✖ 1080

2. ✖ 1400

3. ✖ 1750

4. ✔ 1200

Question Number : 59 Question Id : 973597418 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

70% नारंगियों की बिक्री करने के बाद, एक फल व्यापारी के पास 360 नारंगियां बचती हैं। शुरु में उसके पास कितनी नारंगियां थी?

Options :

1. ✖ 1080

2. ✖ 1400

3. ✖ 1750

4. ✔ 1200

Question Number : 60 Question Id : 973597419 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

Hari and Sujatha can do a piece of work in 15 days, Bandhu and Hari can do it in 12 days while Sujatha and Bandhu can do it in 20 days. Hari alone can do the same work in:

Options :

1. ✔ 20 days

2. ✖ 30 days

3. ✖ 40 days

4. ✖ 60 days

Question Number : 60 Question Id : 973597419 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

हरि और सुजाता एक काम को 15 दिन में कर सकते हैं, बंधु और हरि इसे 12 दिन में कर सकते हैं जबकि सुजाता और बंधु इसे 20 दिनों में कर सकते हैं। हरि इसी काम को अकेले कितने दिनों में कर सकता है?

Options :

1. ✔ 20 दिन

2. ✖ 30 दिन

3. ✖ 40 दिन

4. ✖ 60 दिन

Question Number : 61 Question Id : 973597420 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

The cost of 1 litre milk is Rs. 20. In what ratio should water be mixed in milk so that the cost of milk is reduced to Rs. 15/litre?

Options :

1. ✖ 1 : 2

2. ✔ 1 : 3

3. ✖ 1 : 4

4. ✖ 1 : 5

Question Number : 61 Question Id : 973597420 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

एक लीटर दूध का दाम रु. 20 है। दूध में किस अनुपात में पानी मिलाया जाए कि दूध का दाम घटकर रु. 15 प्रति लीटर हो जाए?

Options :

1. ✖ 1 : 2

2. ✔ 1 : 3

3. ✖ 1 : 4

4. ✖ 1 : 5

Question Number : 62 Question Id : 973597421 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

Aman is a cricketer and his average score in 10 matches is 40. If his average score in first five matches is 45, then what is his average score in the last five matches?

Options :

1. ✖ 38

2. ✖ 37

3. ✖ 36

4. ✓ 35

Question Number : 62 Question Id : 973597421 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

अमन एक क्रिकेटर है और 10 मैचों में उसका औसत स्कोर 40 है। यदि पहले पांच मैचों में उसका औसत स्कोर 45 है तो अंतिम पांच मैचों में उसका औसत स्कोर क्या है?

Options :

- 1. ✗ 38
- 2. ✗ 37
- 3. ✗ 36
- 4. ✓ 35

Question Number : 63 Question Id : 973597422 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

Find the difference between the areas of circles having radius 12 cm and 5 cm.

Options :

- 1. ✗ 187 cm^2
- 2. ✗ 125 cm^2
- 3. ✗ 154 cm^2
- 4. ✓ 374 cm^2

Question Number : 63 Question Id : 973597422 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

12 से.मी. और 5 से.मी. त्रिज्या वाले वृत्तों के क्षेत्रफलों का अंतर ज्ञात करें।

Options :

- 1. ✗ 187 वर्ग से.मी.
- 2. ✗ 125 वर्ग से.मी.
- 3. ✗ 154 वर्ग से.मी.
- 4. ✓ 374 वर्ग से.मी.

GENERAL MENTAL ABILITY AND REASONING

Section Id :	97359778
Section Number :	4
Section type :	Online
Mandatory or Optional:	Mandatory
Number of Questions:	6
Number of Questions to be attempted:	6
Section Marks:	6

Display Number Panel:
Group All Questions:

Yes
No

Sub-Section Number: 1
Sub-Section Id: 97359778
Question Shuffling Allowed : Yes

Question Number : 64 Question Id : 973597423 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

Study the following arrangement carefully and answer the question given below.

R E 5 D A P \$ 3 T I Q 7 9 B # 2 K % U 1 M W 4 * J 8 N

Which of the following is exactly in the middle of 3 and 1 in the above arrangement?

Options :

1. ✓ B
2. ✗ K
3. ✗ 9
4. ✗ #

Question Number : 64 Question Id : 973597423 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

निम्नलिखित व्यवस्था का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और नीचे दिए गए प्रश्नों का उत्तर दें।

R E 5 D A P \$ 3 T I Q 7 9 B # 2 K % U 1 M W 4 * J 8 N

उपरोक्त व्यवस्था में 3 और 1 के ठीक बीच में निम्नलिखित में से कौन सा विकल्प है?

Options :

1. ✓ B
2. ✗ K
3. ✗ 9
4. ✗ #

Question Number : 65 Question Id : 973597424 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

In the following question two words are given. These words are related to each other in some way. Another word is also given. Find out the relationship between the first two words and choose the word from the given alternatives, which bears the same relationship to the third word, as the first two bear.

Mumbai : Maharashtra : : Trivandrum : ?

Options :

1. ✖ Kolkata
2. ✖ Gujarat
3. ✔ Kerala
4. ✖ Sikkim

Question Number : 65 Question Id : 973597424 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

निम्नलिखित प्रश्न में दो शब्द दिये गए हैं। यह शब्द किसी तरह से एक दूसरे से संबंधित हैं। एक अन्य शब्द भी दिया गया है। पहले दो शब्दों के बीच संबंध पता लगाएँ और दिये गये विकल्पों में से वह शब्द चुनें जो तीसरे शब्द के साथ वही संबंध दर्शाता है, जो पहले दो शब्दों में है।

मुंबई : महाराष्ट्र :: त्रिवेन्द्रम : ?

Options :

1. ✖ कोलकाता
2. ✖ गुजरात
3. ✔ केरल
4. ✖ सिक्किम

Question Number : 66 Question Id : 973597425 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

Rahul starts from his house towards West. After walking a distance of 30 metres, he turned towards right and walked 20 metres. He then turned left and moving a distance of 10 metres, turned to his left again and walked 40 metres. He now turns to the left and walks 5 metres; finally he turns to his left. In which direction is he walking now?

Options :

1. ✔ North
2. ✖ South
3. ✖ East
4. ✖ South - West

Question Number : 66 Question Id : 973597425 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

राहुल अपने घर से पश्चिम की ओर चलना शुरू करता है। 30 मीटर की दूरी तय करने के बाद, वह दायीं ओर मुड़ता है और 20 मीटर चलता है। फिर वह बायीं ओर मुड़ता है और 10 मीटर की दूरी तय करता है, फिर वह दोबारा बायीं ओर मुड़ता है और 40 मीटर चलता है। अब वह बायीं ओर मुड़ता है और 5 मीटर चलता है, अंत में वह फिर से बायीं ओर मुड़ता है। अब वह कौन सी दिशा में चल रहा है?

Options :

1. ✔ उत्तर
2. ✖ दक्षिण

3. ✖ पूर्व

4. ✖ दक्षिण - पश्चिम

Question Number : 67 Question Id : 973597426 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

A lady introduced a man as the son of the daughter of the father of her uncle. The man is lady's:

Options :

1. ✔ Brother

2. ✖ Son

3. ✖ Uncle

4. ✖ Son-in-law

Question Number : 67 Question Id : 973597426 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

एक महिला एक पुरुष का परिचय अपने मामा के पिता की बेटी के बेटे के रूप में कराती है। वह पुरुष महिला का _____ है।

Options :

1. ✔ भाई

2. ✖ पुत्र

3. ✖ चाचा

4. ✖ दामाद

Question Number : 68 Question Id : 973597427 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

If '+' stands for \times , '-' for \div , ' \times ' for '-' and ' \div ' for '+'. Find the value of $26 + 74 - 4 \times 5 \div 2$.

Options :

1. ✖ 220

2. ✖ 376

3. ✔ 478

4. ✖ 488

Question Number : 68 Question Id : 973597427 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

यदि '+' का अर्थ \times , '-' का अर्थ \div , ' \times ' का अर्थ '-' और ' \div ' का अर्थ '+' है, तो

$26 + 74 - 4 \times 5 \div 2$ का मान ज्ञात कीजिए।

Options :

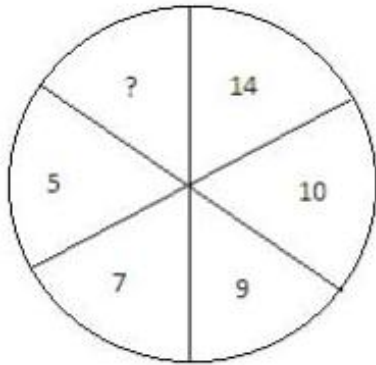
1. ✖ 220

2. ✖ 376
3. ✔ 478
4. ✖ 488

Question Number : 69 Question Id : 973597428 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

Find the missing character in the following figure.



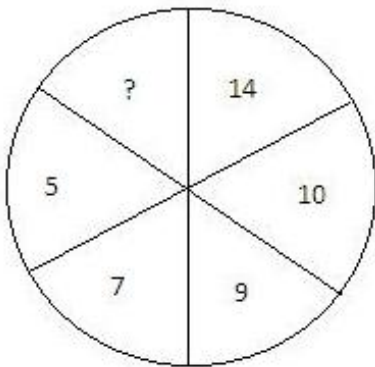
Options :

1. ✖ 2
2. ✖ 3
3. ✖ 4
4. ✔ 18

Question Number : 69 Question Id : 973597428 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

आकृति में लुप्त पद ज्ञात कीजिए।



Options :

1. ✖ 2
2. ✖ 3
3. ✖ 4
4. ✔ 18

Section Number :	5
Section type :	Online
Mandatory or Optional:	Mandatory
Number of Questions:	6
Number of Questions to be attempted:	6
Section Marks:	6
Display Number Panel:	Yes
Group All Questions:	No

Sub-Section Number:	1
Sub-Section Id:	97359779
Question Shuffling Allowed :	Yes

Question Number : 70 Question Id : 973597429 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

‘Arjuna Award’ is given for which of the following categories?

Options :

1. ✖ Bravery on battlefield
2. ✔ Outstanding performance in sports
3. ✖ Exceptional service in emergency
4. ✖ Exceptional service of slum dwellers

Question Number : 70 Question Id : 973597429 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

‘अर्जुन पुरस्कार’ निम्नलिखित श्रेणियों में से किसके लिए दिया जाता है?

Options :

1. ✖ युद्ध के मैदान में बहादुरी के लिए
2. ✔ खेल में उत्कृष्ट प्रदर्शन के लिए
3. ✖ आपात स्थिति में असाधारण सेवा के लिए
4. ✖ झुग्गी-झोपड़ी में रहने वाले लोगों की असाधारण सेवा के लिए

Question Number : 71 Question Id : 973597430 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

Who among the following developed the concept of Human Development Index (HDI)?

Options :

1. ✖ Amartya Sen
2. ✖ A. S. Kadir
3. ✖ Alva Myrdal
4. ✔ Mahbub-ul-Haq

Question Number : 71 Question Id : 973597430 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

निम्नलिखित में से किसने मानव विकास सूचकांक (HDI) की अवधारणा विकसित की?

Options :

1. ✖ अमर्त्य सेन
2. ✖ ए. एस. कादिर
3. ✖ अल्वा मिडेल
4. ✔ महबूब-उल-हक

Question Number : 72 Question Id : 973597431 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

The International Criminal Police Organization (INTERPOL) has its headquarters at:

Options :

1. ✔ Lyon, France
2. ✖ Rio de Janeiro, Brazil
3. ✖ Dar-es-Salam, Tanzania
4. ✖ New York, USA

Question Number : 72 Question Id : 973597431 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

अंतर्राष्ट्रीय आपराधिक पुलिस संगठन (INTERPOL) का मुख्यालय कहाँ पर स्थित है?

Options :

1. ✔ लयों, फ्रांस
2. ✖ रियो डी जनेरियो, ब्राज़ील
3. ✖ दार-एस-सलाम, तंज़ानिया
4. ✖ न्यूयॉर्क, यूएसए

Question Number : 73 Question Id : 973597432 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

The first Olympic Games were held in which year?

Options :

1. ✖ 766 BC
2. ✖ 676 BC
3. ✔ 776 BC
4. ✖ 667 BC

Question Number : 73 Question Id : 973597432 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

पहली बार ओलंपिक खेलों का आयोजन कौन से वर्ष में किया गया था?

Options :

1. ✖ 766 BC
2. ✖ 676 BC
3. ✔ 776 BC
4. ✖ 667 BC

Question Number : 74 Question Id : 973597433 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

Who has played the lead role of Milkha Singh in the film 'Bhag Milkha Bhag'?

Options :

1. ✖ Dhanush
2. ✖ Chiranjeevi
3. ✖ Aamir Khan
4. ✔ Farhan Akhtar

Question Number : 74 Question Id : 973597433 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

फिल्म 'भाग मिल्खा भाग' में मिल्खा सिंह की मुख्य भूमिका किसने निभाई है?

Options :

1. ✖ धनुष
2. ✖ चिरंजीवी
3. ✖ आमिर खान
4. ✔ फरहान अख्तर

Question Number : 75 Question Id : 973597434 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0

Who is the author of the novel 'Les Miserables'?

Options :

1. ✖ Fedric
2. ✔ Victor Hugo
3. ✖ Steven Spielberg
4. ✖ Alium Tofler

Correct : 1 Wrong : 0

उपन्यास 'लेस मिसरेबल्स' के लेखक कौन है?

Options :

- 1. ✖ फेड्रिक
- 2. ✔ विक्टर ह्यूगो
- 3. ✖ स्टीवेन स्पेलबर्ग
- 4. ✖ एलियम टॉफ्लर

	Actual
Group Number :	2
Group Id :	97359760
Group Maximum Duration :	15
Group Minimum Duration :	15
Revisit allowed for view? :	No
Revisit allowed for edit? :	No
Break time:	0
Mandatory Break time:	No
Group Marks:	0

	English Typing Test
Section Id :	97359780
Section Number :	1
Section type :	Typing Test
Mandatory or Optional:	Mandatory
Number of Questions:	1
Number of Questions to be attempted:	1
Section Marks:	0
Display Number Panel:	Yes
Group All Questions:	No

Sub-Section Number:	1
Sub-Section Id:	97359780
Question Shuffling Allowed :	No

Innovation has been humanity's saviour time and again. Antibiotics gave us longer lives. Airplanes dramatically expanded our access to the world. Internet has leapfrogged communication and the social matrix. Naturally the innovation engine is also our biggest hope in the battle against global warming. The real breakthrough will be clean energy solutions that are affordably priced. And one way to get there is by increasing R&D spending. If the Paris talks yield a solid and substantial increase in global R&D pledges, that would really strengthen the fight against climate change. Getting to a true breakthrough means both governments and the private sector have to be on board. On the latter front, the Breakthrough Energy Coalition that Bill Gates announced on the first day of the COP 21 talks is promising. The Sustainable Innovation Forum (SIF15) was the largest business focused event held during the annual Conference of Parties (COP) last year on 7- 8 December at COP21 at Stade de France in Paris. Forum convened cross-sector participants from business, Government, finance to create an unparalleled opportunity to bolster business innovation and scale the emerging economy. It commits billionaires from across the world to invest big money in clean-energy technology. Jeff Bezos, Jack Ma, Ratan Tata and Mukesh Ambani are some of the notables. The driving idea is that incremental improvements just aren't enough given how many people are waiting to be unlocked from energy poverty. As Indian climate envoy Ajay Mathur has said, people have to lead a worthwhile life on a worthwhile planet. Or as Gates said, you can't tell somebody who doesn't have lights they should cut down on energy usage. Developed countries have occupied vastly more carbon space than developing countries so they must bear the greater burden for battling this. India is willing to cut back its investments in coal if developed countries give it proper financial and technological assistance to shift to cleaner energy. It's unjust to ask the poor to choose either green or growth. The Breakthrough Energy Coalition could become a good example of the rich taking responsibility and leadership commensurate with their greater wealth and technical capability. And the need for a breakthrough is quite urgent. It's a disturbing truth that the major technologies in our life today are late 19th and early 20th century innovations - like cars, planes, telephones, TV. Even the internet was 'invented' back in the 80s. The next quantum leap is overdue. How about solar paint that turns our windows and walls into hi-tech sun traps to generate electricity? Or technology that sucks out PM2.5 from the air and wraps it into neat little construction pellets? Indian cities reeling from air pollution could do, in particular, with the latter.

Restricted/ Unrestricted: Unrestricted

Paragraph Display: Yes

Evaluation Mode: Non Standard

Keyboard Layout: Inscript