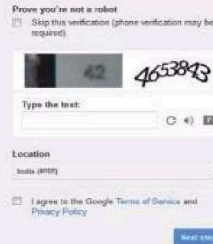


## Important points

<b>Types of Computer: Analog, Digital, Hybrid Computer</b>	
<b>Generation of Computer</b>	First Generation (1945-1954) Second Generation (1955-1964) Third Generation (1965-1974) Fourth Generation (1975-Till Date) Fifth Generation (Present and Next)
<b>Characteristics of Computers:</b>	<b>Speed, Accuracy, Diligence, Storage Capacity, Versatility</b>
<b>Programming Language</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>High level language used by programmer for eg- COBOL, PASCAL, C, C++, JAVA, .NET etc. हाई लेवल लैंग्वेज जैसे- कोबोल, पासकल, सी, सी प्लस प्लस, डॉट नेट इत्यादि।</li> <li>Low level or Machine level language (Binary) There is a translator to translate high level to low level and vice versa. तो लेवल या मशीन लेवल लैंग्वेज जैसे- बाइनरी, ट्रान्सलेटर के द्वारा हाई लेवल को लो लेवल एवं लो लेवल को हाई लैंग्वेज में ट्रांसलेट किया जा सकता है।</li> </ul>
<b>Introduction to GUI based Operating System</b>	
<b>Basics of popular operating system</b>	<b>LINUX, WINDOWS, Graphical User Interface (GUI)</b>
<b>Type of Files</b>	<b>Archive file, Hidden file and Read only file</b>
.txt	ANSI text file
.rtf	Rich Text Format
.html	HTML file
.bmp	Bitmap graphic
.jpg/.jpeg	JPEG graphic
.wav	WAV audio file

Create your Google Accountant ओपेन होगा। दिये गये कालम में निम्नलिखित सूचनाएं भरें-

Name First ..... Last.....  
Choose your Username ..... @gmail  
Create a Password .....  
Confirm your password .....  
Birthday Month ..... Day ..... Year.....  
Gender I am.....  
Mobile Phone#1 .....  
Your Current Email Address.....  
Captcha Type the text.....  
Location.....  
click the **Next Step** button to move ahead.



**Comping Email :** सर्वप्रथम हमें किसको ईमेल भेजना है को सुनिश्चित कर ईमेल आईडी टाइप करना होगा तथा उचित सब्जेक्ट डिवेल मैसेज कम्पोज करना होगा। फाईल अटैच करने हेतु Attachment के Browseपर क्लिक करेंगे तो आपके स्क्रीन पर File Upload Window ओपेन होगी जहाँ पर फाइल की लोकेशन एवं FileName का चयन करें एवं ओपेन आख्यान पर क्लिक करें आपके मेल के साथ वह फाइल अटैच हो जायेगी। एक से अधिक फाइल को अटैच करने हेतु प्रथम Attachmentके परखात् Attach More Filesआख्यानपर क्लिक करें। आप नम्बर के समझ लिये गये Browse Optionपर क्लिक कर प्रथम फाईल की तलाश कर फाईल अटैच कर सकते हैं। फाईल के अटैच होने के परखात् Done Option पर क्लिक करना होगा। आपके मेल के साथ फाइल अटैच हो जायेगी जिसे आप किसी अन्य मेल पर भेज कर सकते हैं।

- रिप्लाई टू प्राप्त हुए मेल को पढ़ने के पश्चात् यदि आवश्यक हो तो उसे उसी ईमेल आईडी पर रिप्लाई किया जा सकता है।
- रिप्लाई आल यह रिप्लाई टू के समान होता है केवल अंतर यह होता है कि रिप्लाई टू आख्यान केवल मेल भेजने वाले आईडी के लिए ही किया जाता है। रिप्लाई आल आख्यान का प्रयोग एक से अधिक मल्टीपल आईडी के लिए किया जाता है।
- फारवर्ड किसी दूसरे व्यक्ति से प्राप्त मेल को किसी अन्य व्यक्ति को भेजने हेतु प्रयोग किया जाता है।Mailको Forwardकरने हेतु आप फारवर्ड आख्यानपर क्लिक करें। स्क्रीन पर New Mailके समान ही पेज ओपेन होगा जहाँ E-mail Id Enter कर मेल फारवर्ड कर सकते हैं।

## Keyboard Shortcuts, Abbreviations &amp; Terminologies

## Key Board:

<b>F1-F12: Function key</b> -These keys act according to operating system. Mainly we use these keys for printing, saving, repeat last action etc.		
<b>Tab</b>	Tab key	Tab key is used the cursor forward/set point.
<b>Shift</b>	Shift key	Used for upper case of alphabet.
<b>Caps Lock</b>	Caps Lock	It also used for upper case of alphabet.
<b>Alt</b>	Alt (AlterNet) key	It located both side of spacebar. It used with another key as discussed in key board shortcuts.
<b>Backspace</b>	Backspace key	Used to Delete any alphabet/character before the current position.
<b>Delete</b>	Delete key	It used to Delete the alphabet/character after the current position.
<b>Enter</b>	Enter key	This key is used as return key. It used for next line. Several other uses are discussed in next heading (key board short cuts).
<b>Prt Scrn</b>	Print Screen Key	Used to print screen image.
<b>Scroll lock</b>	Scroll Lock Key	It used to stop the scrolling of the text temporarily.
<b>Pause</b>	Pause key	It used to stop the action of the program being run temporarily. We can able to work after pressing pause tab again.
<b>Insert</b>	Insert Key	This key allows text to be inserted.
<b>Home</b>	Home Key	Used to return to the beginning of the.
<b>End</b>	End Key	Used to return End of the line.
<b>Page Up</b>	Page Up Key	Used to move up of the page.
<b>Page down</b>	Page down key	Used to move down of the page.
<b>Num Lock</b>	Num Lock key	It used to use the numbers on the keypad after Num Lock off enable the keys other functions such as using the keypad as an arrow pad etc.
<b>ESC</b>	ESC Key	It used to cancel action in the progress.
<b>Space bar</b>	Space bar key	Located in the middle of Alt key and used for blank space.

## Question Paper 01

COURSE ON COMPUTER CONCEPTS -कॉर्स ऑन कम्प्यूटर कॉन्सेप्ट  
(EACH QUESTION CARRIED ONE MARKS)  
(सभी प्रश्न एक-एक नम्बर के हैं)

Note- This set contains 100 questions

Time 90 Minutes

1	Pradhan Mantri Suraksha Bima Yojana (PMSBY) was launched on - प्रधानमंत्री सुरक्षा जीवन बीमा योजना का शुभारम्भ हुआ था- a) मई 1, 2015 b) अप्रैल 9, 2015 c) मई 20, 2015 d) मई 9, 2015	2	PMJJBY gives life insurance of प्रधानमंत्री जीवन ज्योति बीमा योजना में लगभग को जीवन बीमा द्वारा दी जाने वाली राशि है। a) 2 लाख b) 4 लाख c) 1 लाख d) 9 लाख
3	How can you stop a slide show? किसी स्लाइड को कैसे स्टॉप किया जाता है? सॉट ऐरो की को दबाने पर a) एस्कैप की को दबाने पर c) आउन ऐरो की को दबाने पर	4	What is the name of the bar normally displayed across the bottom to the windows screen which holds the Start menu/उस बार का नाम है जो सामान्यतः विन्डोज स्क्रीन में स्टार्ट मीनू को होल्ड करता है। a) टाइटल बार b) स्टेटस बार c) होर्मिजोन्टल बार d) टास्क बार
5	Which of the following view is not one of PowerPoint view? निम्नलिखित में कौन सा व्यू पावरपॉइंट का व्यू नहीं है। a) स्लाइड शॉट व्यू c) स्लाइड शो व्यू	6	The following is a slide transition effect निम्न में से कौन स्लाइड ट्रांजीशन इफेक्ट है। a) वॉर्प आल ओवर c) विट बाई विट
7	Which of the following protocols is used by internet mail? निम्नलिखित में कौन सा प्रोटोकॉल इन्टरनेट मेल के लिए इस्तेमाल किया जाता है? a) एचटीटीपी c) एफटीपी	8	In latest generation computers, the instructions are executed? आधुनिक कम्प्यूटर युग में निर्देश क्रियान्वित होते हैं? a) समानांतर रूप में c) पाइपलाइन के रूप में
	b) नॉर्मल व्यू d) शॉर्टकट व्यू	b) रिजाल d) कोई नहीं	b) क्रमवार रूप में d) उपरोक्त सभी