

UPCISS

Multiple Choice Questions  
of LibreOffice  
in Hindi

**Video Tutorial**  
**LibreOffice** Full Playlist  
Available on  
YouTube Channel **UPCISS**

Free Online Computer Classes on  
YouTube Channel **UPCISS**  
[www.youtube.com/upciss](http://www.youtube.com/upciss)



 Subscribe

## LibreOffice Most Important Questions

- लिब्रेऑफिस क्या है?
  - (A) यह fully-featured ऑफिस सूट है जो स्वतंत्र रूप से उपलब्ध है।
  - (B) यह OpenOffice.org का उत्तराधिकारी है
  - (C) यह StarOffice पर आधारित है
  - (D) उपरोक्त सभी
- लिब्रेऑफिस में.....एप्लीकेशन शामिल हैं जो इसे बहुमुखी फ्री और ओपन सोर्स ऑफिस सूट बनाते हैं।
  - (A) Writer (वर्ड प्रोसेसर), Calc (स्प्रेडशीट)
  - (B) Impress (प्रेजेंटेशन), Draw (वेक्टर ग्राफिक्स और फ़्लोचार्ट्स)
  - (C) Base (डेटाबेस), और Math (सूत्र संपादन)
  - (D) उपरोक्त सभी
- शब्द, किताबें, रिपोर्ट, समाचार पत्र, ब्रोशर आदि डॉक्यूमेंट बनाने के लिए एक सुविधा संपन्न उपकरण है।
  - (A) Calc
  - (B) **Writer**
  - (C) Draw
  - (D) Impress
- निम्न में से कौन लिब्रेऑफिस में वर्ड प्रोसेसर है।
  - (A) **Writer**
  - (B) Calc
  - (C) Impress
  - (D) Draw
- निम्न में से कौन लिब्रेऑफिस में स्प्रेडशीट या एक्सेल प्रोग्राम है।
  - (A) Writer
  - (B) **Calc**
  - (C) Impress
  - (D) Draw
- निम्न में से कौन लिब्रेऑफिस में पावरपॉइंट या प्रेजेंटेशन प्रोग्राम है।
  - (A) Writer
  - (B) Calc
  - (C) **Impress**
  - (D) Draw
- निम्न में से कौन लिब्रे ऑफिस में डेटाबेस या एक्सेस प्रोग्राम है।
  - (A) Writer
  - (B) Calc
  - (C) **Base**
  - (D) Math
- .....लिब्रेऑफिस विंडो के टॉप पर टाइटल बार के ठीक नीचे स्थित होता है। जब आप मेनू को सलेक्ट करते हैं तो उसके नीचे एक सबमेनू दिखाई देता है।
  - (A) **मेनू बार**
  - (B) टूलबार
  - (C) स्टेटस बार
  - (D) उपरोक्त में से कोई नहीं
- ज़ा एक वेक्टर ड्राइंग टूल है जो साधारण आरेख या फ़्लोचार्ट से 3D तक सब कुछ बना सकता है।
  - (A) Writer
  - (B) Calc
  - (C) Status bar
  - (D) **Draw**

10. यह लिब्रेऑफिस का एक सूत्र या समीकरण एडिटर है।  
 (A) Writer (B) Calc  
 (C) **Math** (D) Draw
11. निम्न में एक को छोड़कर बाकी सभी एक प्रकार का टूलबार है।  
 (A) Tab (B) Docked (fixed in place)  
 (C) Floating (D) **Tear-off**
12. निम्न में से किस प्रकार के फाइल फॉर्मेट को खोलने में लिब्रेऑफिस सक्षम है?  
 (A) .doc, .docx (B) .xls, .xlsx  
 (C) .ppt, .pptx (D) **उपरोक्त सभी**
13. लिब्रे ऑफिस आधुनिक और खुले मानक फाइल फॉर्मेट का समर्थन करता है। लिब्रे ऑफिस में (राइटर, कैल्क, इम्प्रेस, आदि) किस प्रकार की फाइल फॉर्मेट का उपयोग किया जाता है?  
 (A) docx (B) xlsx  
 (C) **ODF** (D) pptx
14. लिब्रेऑफिस.....का एक स्वतंत्र और ओपन-सोर्स ऑफिस सुइट प्रोग्राम और प्रोजेक्ट है।  
 (A) Microsoft Corporation  
 (B) **The Document Foundation**  
 (C) Corel Corporation  
 (D) Google Inc
15. लिब्रेऑफिस 115 भाषाओं में उपलब्ध है और यह.....कंप्यूटिंग प्लेटफॉर्म का समर्थन करता है।  
 (A) माइक्रोसॉफ्ट विंडोज (B) मैक ओएस और एंड्रॉइड  
 (C) लिनक्स (D) **उपरोक्त सभी**
16. लिब्रेऑफिस प्रोजेक्ट की घोषणा 28 सितंबर 2010 को हुई थी और जनवरी 2011 और अक्टूबर 2011 के बीच एक beta released किया गया था। लेकिन इसकी शुरुआती रिलीज तारीख थी।  
 (A) **25 जनवरी 2011** (B) 15 मई 2011  
 (C) 10 जून 2011 (D) 20 अक्टूबर 2011
17. लिब्रेऑफिस का नवीनतम संस्करण 6.3.0 है जिसे.....को जारी किया गया था।  
 (A) 1 अप्रैल 2019 (B) **8 अगस्त 2019**  
 (C) 15 अगस्त 2019 (D) 1 मई 2019
18. लिब्रेऑफिस को विकसित करने के लिए किस कंप्यूटर भाषा का उपयोग किया गया है?  
 (A) C++ (B) XML  
 (C) Java and Python (D) **All of the above**
19. लिब्रेऑफिस का उपयोग.....ऑपरेटिंग सिस्टम में किया जाता है।  
 (A) Linux, Windows 7+ (XP and Vista for 5.x)  
 (B) FreeBSD, OpenBSD, NetBSD, Haiku, Solaris (v. 5.2.5)  
 (C) macOS 10.9+, Android  
 (D) **All of the above**

20. निम्न में से किस प्रकार के फॉर्मेट के लिए लिब्रेऑफिस सक्षम है?
- (A) x86-64 (all operating systems)  
 (B) IA-32, ARMel, ARMhf, ARM64  
 (C) MIPS, MIPSel, PowerPC, ppc64el, S390x  
 (D) All of the above
21. लिब्रेऑफिस नए योगदान के लिए दोहरे लाइसेंस का उपयोग करता है ताकि लाइसेंस को उन्नत किया जा सके। इसमें शामिल है।
- (A) MPLv2.0, LGPLv3+ (B) Apache License 2.0  
 (C) Both A and B (D) None of the above
22. लिब्रेऑफिस की आधिकारिक वेबसाइट है।
- (A) [www.libreoffice.org](http://www.libreoffice.org) (B) [www.openoffice.com](http://www.openoffice.com)  
 (C) [www.libreoffice.com](http://www.libreoffice.com) (D) [www.openoffice.org](http://www.openoffice.org)
23. लिब्रेऑफिस ऑनलाइन, ऑनलाइन ऑफिस सुइट संस्करण है। इसे HTML 5 के कैनवास एलिमेंट का उपयोग करके इसे वेब ब्राउज़र के माध्यम से एक्सेस किया जा सकता है। इसके विकास की घोषणा किसके द्वारा की गई थी।
- (A) The Document Foundation (B) IceWarp  
 (C) Collabora (D) All of the above
24. लिब्रेऑफिस ऑनलाइन का पहला सोर्स कोड लिब्रेऑफिस संस्करण 5.3 के साथ..... को रिलीज किया गया था।
- (A) फरवरी 2018 (B) फरवरी 2017  
 (C) फरवरी 2019 (D) उपरोक्त में से कोई नहीं
25. लिब्रेऑफिस किस प्रकार के फाइल फॉर्मेट को खोलने में सक्षम है।
- (A) .doc, .docx (B) .xls, .xlsx  
 (C) .ppt, .pptx (D) All of the above
26. किस दिन कोलाबोरा ने OwnCloud के साथ साझेदारी में लिब्रेऑफिस का एक तकनीकी पूर्वावलोकन ऑनलाइन जारी किया, जिसे कोलाबोरा ऑनलाइन डेवलपमेंट एडिशन (CODE) के रूप में ब्रांडेड किया गया।
- (A) 25 दिसम्बर 2015 (B) 15 दिसम्बर 2015  
 (C) 20 सितम्बर 2015 (D) उपरोक्त में से कोई नहीं
27. किस दिन नेक्स्ट क्लाउड और कोलाबोरा ने नेक्स्टक्लाउड यूजर्स के लिए CODE लाने में भागीदारी की।
- (A) जुलाई 2016 (B) जून 2016  
 (C) अगस्त 2016 (D) दिसंबर 2016
28. लिब्रेऑफिस.....का उपयोग लिनक्स में मल्टीमीडिया सामग्री जैसे कि इम्प्रेस और अन्य प्रोग्रामों में वीडियो प्रस्तुत करने के लिए करता है।
- (A) GStreamer Multimedia Framework  
 (B) Flash Framework  
 (C) Gillected Multimedia  
 (D) None of the above

29. लिब्रेऑफिस ने एप्लिकेशन शॉर्टकट, त्वरित लॉन्च आइकन, टूलबार आइकन के लिए.....बड़े आइकन का उपयोग किया।  
 (A) ड्राइंग स्टाइल (B) टैगो स्टाइल  
 (C) पोर्ट्रेट स्टाइल (D) उपरोक्त सभी
30. लिब्रेऑफिस संस्करण 6.2 में एक रिबन-शैली वाला जीयूआई शामिल किया था, जिसे.....कहा जाता है।  
 (A) डेस्कटॉप बार (B) मेनू बार  
 (C) नोटबुक बार (D) स्टैंडर्ड बार
31. द डॉक्यूमेंट फाउंडेशन को OpenOffice.org के एक नए derivative को लिब्रेऑफिस के होस्ट के रूप में घोषित किया था।  
 (A) 28 सितंबर 2010 (B) 15 अक्टूबर 2010  
 (C) 21 सितंबर 2011 (D) 20 अक्टूबर 2011
32. निम्न में कौन लिब्रेऑफिस और कस्टमाइज्ड लिब्रेऑफिस संस्करणों का derivative है?  
 (A) EuroOffice (B) OxOffice  
 (C) NeoOffice (D) All of the above
33. लिब्रेऑफिस किसके लिए एक सामान्य इंटरफेस प्रदान करता है।  
 (A) Write (B) Calc  
 (C) Impress (D) All of the above
34. निम्नलिखित में से कौन लिब्रेऑफिस का एप्लिकेशन नहीं है।  
 (A) Base (B) Microsoft Excel  
 (C) Impress (D) Draw
35. लिब्रेऑफिस भी रिमोट फ़ाइलों (जो ऑनलाइन स्टोर हैं) तक पहुंच सकते हैं।  
 (A) Google Drive (B) One Drive  
 (C) Open Data Space (D) All of the above
36. निम्नलिखित में से कौन लिब्रेऑफिस राइटर की विशेषता है?  
 (A) आप टेक्स्ट डॉक्यूमेंट, मेमो, फैक्स, पत्र और रिज्यूमे बना सकते हैं।  
 (B) लेखक एक डॉक्यूमेंट को बचाने और निर्यात करने के लिए कई फ़ाइल प्रारूप का समर्थन करता है।  
 (C) आप अपने डॉक्यूमेंटों को कई फ़ाइल स्वरूपों में सहेज सकते हैं  
 (D) उपरोक्त सभी
37. लिब्रेऑफिस राइटर वर्तमान डॉक्यूमेंट को.....फ़ाइल प्रारूप में सेव कर सकता है।  
 (A) Text, Ritch Text (B) .xls, .xlsx  
 (C) DocBook (D) All of the above
38. लिब्रेऑफिस राइटर वर्तमान डॉक्यूमेंट को.....फ़ाइल प्रारूप में सेव नहीं कर सकता है।  
 (A) Works 6-9 Document  
 (B) HTML Document  
 (C) Word 97-2003  
 (D) Unified Office Format Text

39. निम्न में से कौन लिब्रेऑफिस राइटर विंडो का एक एलिमेंट है?  
 (A) स्टैंडर्ड टूलबार (B) फॉर्मेट टूलबार  
 (C) स्टेटस बार (D) उपरोक्त सभी
40. फॉर्मूला बार को सक्रिय करने के लिए किस कुंजी का उपयोग किया जाता है?  
 (A) Alt+F2 (B) F2  
 (C) F4 (D) Ctrl+F2
41. लिब्रेऑफिस राइटर में न्यूनतम और अधिकतम जूम स्तर है।  
 (A) 20% और 500% (B) 10% और 500%  
 (C) 20% और 600% (D) 10% और 600%
42. निम्नलिखित में से कौन सा व्यू लिब्रेऑफिस राइटर के स्टेटस बार पर उपलब्ध है?  
 (A) Single-Page View (B) Multiple-Page View  
 (C) Book View (D) All of the above
43. लिब्रेऑफिस राइटर किस व्यू का उपयोग डिफॉल्ट रूप में करता है।  
 (A) Normal (B) Web Layout  
 (C) Print Layout (D) Reading Mode
44. लिब्रेऑफिस राइटर में, आपके वर्तमान डॉक्यूमेंट की लाइन स्पेसिंग, टेक्स्ट स्टाइल, फॉण्ट, फॉण्ट साइज और पैराग्राफ अलाइनमेंट आदि को.....प्रदर्शित करता है।  
 (A) फोर्मेट टूलबार (B) साइडबार डेक  
 (C) A और B दोनों (D) उपरोक्त में से कोई नहीं
45. निम्न में किस कुंजी का उपयोग लिब्रेऑफिस राइटर में साइडबार दिखाने व छिपाने के लिए किया जाता है?  
 (A) F5 (B) Ctrl+F5  
 (C) Alt+F5 (D) Ctrl+Alt+F5
46. लिब्रेऑफिस राइटर की कौन सी कमांड MS Word के फॉर्मेट पेंटर के समान है?  
 (A) क्लोन फॉर्मेटिंग (B) फॉर्मेट पेंटर  
 (C) क्लोन पेंटर (D) उपरोक्त में से कोई नहीं
47. लिब्रेऑफिस राइटर की कौन सी सुविधा एमएस वर्ड की Line and Paragraph spacing के समान है?  
 (A) Line Spacing  
 (B) Paragraph & Line Spacing  
 (C) Set Line Spacing  
 (D) Set Line and Paragraph Spacing
48. लिब्रेऑफिस राइटर की किस कमांड का उपयोग फॉर्मेटिंग को हटाने के लिए किया जाता है?  
 (A) Clear Direct Formatting (B) Clear Formatting  
 (C) Remove Formatting (D) Direct Formatting
49. लिब्रेऑफिस राइटर में,.....का उपयोग स्क्रीन में डॉक्यूमेंट को डिलीट करने के लिए किया जाता है।  
 (A) F11 (B) Alt+Shift+F9  
 (C) Ctrl+Shift+J (D) Ctrl+Alt+J

50. लिब्रेऑफिस प्रोग्राम से बाहर निकलने के लिए किस शॉर्टकट कुंजी का उपयोग किया जाता है।  
 (A) Ctrl+W (B) Ctrl+Q  
 (C) Alt+F4 (D) **Only B and C**
51. निम्नलिखित में से कौन-सी कमांड/आइकन लिब्रे ऑफिस राइटर के मानक टूलबार पर उपलब्ध होता है?  
 (A) New, Open, Save, Print, Print Preview  
 (B) Cut, Copy, Paste, Clone Formatting, Undo, Redo  
 (C) Find & Replace, Check Spelling, Formatting marks  
 (D) **All of the above**
52. निम्नलिखित में से कौन सी कमांड/आइकन लिब्रे ऑफिस राइटर के टूलबार फॉर्मेटिंग पर उपलब्ध है?  
 (A) Font Name, Font Size, Bold, Italic, Underline, Strikethrough  
 (B) Superscript, Subscript, Clean Direct Formatting, Font Color  
 (C) Alignment, Font Style, Bullet and Numbering, Set Line Spacing  
 (D) **All of the above**
53. लिब्रेऑफिस राइटर का फाइल मेनू किसके लिए उपयोग किया जा सकता है।  
 (A) New, Open, Save, Close and Print the current Document  
 (B) Create Letter, Fax and agenda by using Winzard command  
 (C) Export the current document in other file formats  
 (D) **All of the above**
54. लिब्रेऑफिस राइटर के एडिट मेनू का उपयोग किया जा सकता है।  
 (A) Editing the contents of the current document  
 (B) Having editing commands such as cut, copt, paste  
 (C) Editing comment, hyperlink, Track changes, References  
 (D) **All of the above**
55. लिब्रेऑफिस राइटर के व्यू मेनू का उपयोग डॉक्यूमेंट को नियंत्रित करने के लिए किया जाता है, जैसे—  
 (A) Show and hide Toolbar, Rularbar, Statusbar, and Scrollbar  
 (B) Show and hide Sidebar, Navigator, Style, Text and table Boundries  
 (C) Show and hide comments Track changes, Formatting marks  
 (D) **All of the above**
56. लिब्रे ऑफिस राइटर का इन्सर्ट मेनू डॉक्यूमेंट में नए तत्वों को इन्सर्ट करता है, जैसे—  
 (A) Images, Charts, Objects, Hyperlink, Comments,  
 (B) Symbols, Footnotes, Bookmark, FontWork, Cross reference  
 (C) Bage Break, Section, Shape, Text Box, Special Character  
 (D) **All of the above**
57. लिब्रेऑफिस राइटर का फॉर्मेट मेनू डॉक्यूमेंट सामग्री और लेआउट को फॉर्मेट कर सकता है जैसे—  
 (A) Text, character, paragraph, Page, Column  
 (B) Line Spacing, Paragraph Spacing, Alignment, Lists  
 (C) Grouping, Arrange, Watermark, Image, Text Wrap  
 (D) **All of the above**

58. लिब्रे ऑफिस राइटर की कौन सी विशेषता एमएस वर्ड के वर्डआर्ट के बराबर है?  
 (A) फॉण्ट काम (Font Work)  
 (B) फॉण्ट पेंटर (Font Painter)  
 (C) फॉण्ट आर्ट Font Art  
 (D) वर्डआर्ट (WordArt)
59. लिब्रेऑफिस राइटर के टेबल मेनू का उपयोग किया जाता है।  
 (A) Insert and Delete of Row or Column  
 (B) Merge and Split of Cells or Table,  
 (C) Convert text to table and Sorting of data  
 (D) All of the above
60. लिब्रेऑफिस राइटर के टूल मेन्यू में.....कमांड होती हैं।  
 (A) Spelling, language, Thesaurus, Word Count  
 (B) AutoCorrect, Auto text, Auto Spell checking, Redact  
 (C) Mail Merge, Address Book Source, Macro, Footnotes and Endnotes  
 (D) All of the above
61. निम्नलिखित में से कौन सी विशेषता लिब्रेऑफिस Calc की एक विशेषता है?  
 (A) Calculations and What-If Calculations  
 (B) Database Functions and Arranging Data  
 (C) Dynamic Charts, Opening and Saving Microsoft Files  
 (D) All of the above
62. निम्नलिखित में से कौन सा एलिमेंट लिब्रेऑफिस Calc विंडो पर नहीं होता है?  
 (A) Formula bar  
 (B) Active cell  
 (C) Review Menu  
 (D) Name Box
63. लिब्रेऑफिस Calc प्रोग्राम में एक सेल का टेक्स्ट.....पर भी दिखाई देता है।  
 (A) फॉर्मूला बार  
 (B) साइडबार  
 (C) स्टेटस बार  
 (D) स्टैंडर्ड बार
64. निम्नलिखित में से कौन सा कथन लिब्रेऑफिस Calc के संदर्भ में सही है?  
 (A) प्रति कार्यपत्रक की अधिकतम संख्या 1024 है  
 (B) अधिकतम प्रति कार्य पंक्तियों की संख्या 1048576 है  
 (C) प्रति वर्कशीट में कोशिकाओं की अधिकतम संख्या 1,073,741,824 है।  
 (D) उपरोक्त सभी कथन सत्य हैं
65. लिब्रेऑफिस Calc वर्कशीट के एक सेल में अधिकतम कितने कैरेक्टर्स एंटर किए जा सकते हैं?  
 (A) 256  
 (B) 128  
 (C) 32767  
 (D) 1024
66. लिब्रेऑफिस Calc में, रॉ और कॉलम के टकराव (intersection) को कहा जाता है।  
 (A) सेल  
 (B) रॉ  
 (C) कॉलम  
 (D) शीट

67. लिब्रेऑफिस Calc में, यदि एक सेल पर एक आयत सीमा दिखाई देती है, तो इसे कहा जाता है।  
 (A) रिकॉर्ड (B) एक्टिव सेल  
 (C) फॉर्मूला (D) फरेम
68. लिब्रेऑफिस Calc में, अंतिम कॉलम का नाम है।  
 (A) XFD (B) UFD  
 (C) AMJ (D) CMJ
69. लिब्रेऑफिस Calc की एक वर्कबुक में अधिकतम कितनी वर्कशीट हो सकती हैं।  
 (A) 1024 (B) 512  
 (C) 10000 (D) कोई सीमा नहीं
70. लिब्रेऑफिस Calc के इन्सर्ट मेन्यू में.....कमांड होती हैं।  
 (A) Function, Pivoit Table (B) Date and Time  
 (C) Header and Footer (D) All of the above
71. निम्न में से किस कमांड का सम्बंध लिब्रेऑफिस Calc के शीट मेन्यू से है?  
 (A) Move or Copy Sheet  
 (B) Clear Cell, Fill Cell, Cell Comment  
 (C) Insert and Delete of Row, Column, Cell and Page Break  
 (D) All of the above
72. निम्न में से किस कमांड का सम्बंध लिब्रेऑफिस Calc के डेटा मेनू से है?  
 (A) Statics, Group and Outline, Consoladate, Validity  
 (B) SubTotal, Calculate, Form, Auto Filter, Sort  
 (C) Select and Define range, Pivoit Table, Data Provider  
 (D) All of the above
73. निम्न में से कौन लिब्रेऑफिस Calc के टूल मेनू से संबंधित नहीं है?  
 (A) Goal Seek (B) Macro  
 (C) Navigate (D) Solver
74. लिब्रेऑफिस Calc में, डेटाबेस फंक्शंस एक रिकॉर्ड के लिए डेटा की एक रॉ के रूप में संगठित डेटा के साथ उपयोग किए जाने वाले कार्यों से सम्बंधित है। निम्नलिखित में से कौन सा एक डेटाबेस फंक्शन है।  
 (A) DAVERAGE, DCOUNT (B) DGET, DSUM  
 (C) DSTDEV, DVAR (D) All of the above
75. निम्न में से कौन डेट एंड टाइम फंक्शन नहीं है?  
 (A) TODAY (B) NOW  
 (C) DMAX (D) WEEKDAY
76. निम्न में से कौन एक वित्तिय फंक्शन (Finance Function) है?  
 (A) ACCRINT, AMORDEGRC  
 (B) DB, DDB, DISC, IRR  
 (C) ISPMT, PV  
 (D) All of the above

77. निम्न में से कौन एक इंफोरमेशन फंक्शन नहीं है?  
 (A) CELL, CURRENT, IFERROR (B) TEXT, PMT  
 (C) INFO, ISERR, ISLOGICAL (D) ISODD, ISBLANK
78. निम्न में से कौन सा एक लॉजिकल फंक्शन है?  
 (A) AND, NOT (B) IF, OR  
 (C) TRUE, FALSE (D) All of the above
79. निम्न में से कौन एक गणितिय फंक्शन है?  
 (A) ABS, COS, EVEN (B) CEILING, COMBIN, CSC  
 (C) DEGREES, EXP, FACT (D) All of the above
80. निम्न में से कौन एक गणितिय फंक्शन नहीं है?  
 (A) INT (B) EXACT  
 (C) LCM (D) POWER
81. निम्न में से कौन एक टेक्स्ट गणितिय फंक्शन है?  
 (A) CHAR, CLEAN, CONCATENATE  
 (B) LEFT, LEN, LOWER  
 (C) PROPER, TRIM, REPT  
 (D) All of the above
82. निम्न में से कौन सा फंक्शन की श्रेणी नहीं है?  
 (A) Lookup & Reference (B) Array  
 (C) Statistical (D) Add-in
83. निम्न में से कौन सा फंक्शन निर्दिष्ट डेटाबेस में निर्दिष्ट डेटाबेस से मेल खाने वाले डेटाबेस में संदर्भित सेल की सामग्री को लौटाता है?  
 (A) DGET (B) DMAX  
 (C) DSTDEV (D) DCOUNT
84. निम्न में से कौन सा फंक्शन कंप्यूटर सिस्टम की तारीख और समय दिखाता है?  
 (A) TODAY (B) NOW  
 (C) DAYS (D) TIMEVALUE
85. निम्न में से कौन सा फंक्शन Periodic Payments के मामले में अर्जित ब्याज की गणना करता है?  
 (A) ACCRINT (B) AMORDEGRC  
 (C) DB (D) DDB
86. निम्न में से कौन सा फंक्शन किसी निवेश के लिए रिटर्न की आंतरिक दर की गणना करता है?  
 (A) IRR (B) ISPMT  
 (C) PV (D) DDB
87. कौन सा फंक्शन unchanged amortization installments के लिए ब्याज के स्तर की गणना करता है?  
 (A) FV (B) ISPMT  
 (C) PV (D) NPER

88. निम्न में से कौन सा फंक्शन सेल एड्रेस, फॉर्मेटिंग या सामग्री पर जानकारी देता है?  
 (A) CURRENT (B) CELL  
 (C) INFO (D) IFERROR
89. यदि सभी तर्क TRUE हैं तो कौन सा फंक्शन TRUE लौटाता है?  
 (A) AND (B) NOT  
 (C) OR (D) TRUE
90. निम्न में से कौन सा फंक्शन किसी कार्य को करने के लिए एक तार्किक परीक्षण निर्दिष्ट करता है?  
 (A) AND (B) OR  
 (C) IF (D) NOT
91. निम्न में से कौन सा फंक्शन किसी संख्या का निरपेक्ष मान लौटाता है?  
 (A) ABS (B) CEILING  
 (C) FLOOR (D) GCD
92. निम्न में से कौन सा फंक्शन वर्तमान कोड तालिका (current code table) के अनुसार एक संख्या को कैरेक्टर में परिवर्तित करता है?  
 (A) CONCATENATE (B) EXACT  
 (C) CHAR (D) PROPER
93. निम्न में से कौन सा फंक्शन एक स्ट्रिंग से शब्दों के बीच एक कैरेक्टर के स्थान को छोड़कर खाली स्थान को हटाता है?  
 (A) CONCATENATE (B) PROPER  
 (C) TRIM (D) CLEAN
94. लिब्रेऑफिस इम्प्रेस आपको पेशेवर स्लाइड शो बनाने की सुविधा देता है। निम्नलिखित में से कौन लिब्रेऑफिस इम्प्रेस एप्लिकेशन की एक विशेषता है?  
 (A) Creating Vector Graphics  
 (B) Creating Slides and Presentation  
 (C) Publishing Presentations  
 (D) All of the above
95. निम्न में से कौन सा एलिमेंट लिब्रेऑफिस इम्प्रेस विंडो से सम्बंधित है?  
 (A) ड्राइंग टूलबार, स्टैंडर्ड टूलबार  
 (B) स्लाइड फलक या स्लाइड रूपरेखा फलक  
 (C) जूम लेव, स्टेटस बार  
 (D) उपरोक्त सभी
96. लिब्रेऑफिस इम्प्रेस में स्लाइड का डिफॉल्ट जूम साइज.....होता है। आप इसे न्यूनतम 5% और अधिकतम 3000% तक जूम कर सकते हैं।  
 (A) 50% (B) 72%  
 (C) 25% (D) 75%

97. आप स्लाइड बनाने और संशोधित करने के लिए प्रॉपर्टीज बार का भी उपयोग भी कर सकते हैं। प्रॉपर्टीज बार.....के अनुसार बदल जाएगा।
- (A) Text (B) Object or Chart  
(C) Text Box (D) उपरोक्त सभी
98. स्लाइड पर आपका काम स्लाइड पेन पर प्रदर्शित होता है। निम्न में से किस शॉर्टकट कुंजी या कमांड का उपयोग स्लाइड शो शुरू करने के लिए किया जाता है?
- (A) पहली स्लाइड से स्लाइड शॉ आरम्भ करने के लिए F5 कुंजी का उपयोग कर सकते हैं।  
(B) वर्तमान स्लाइड से स्लाइड शॉ आरम्भ करने के लिए Shift+F5 कुंजी का उपयोग कर सकते हैं।  
(C) A और B दोनों।  
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं।
99. निम्न में से कौन सा कथन लिब्रेऑफिस इम्प्रेस के संदर्भ में सही है?
- (A) वर्तमान डॉक्यूमेंट को सेव करने के लिए आप Ctrl+S कुंजी का उपयोग कर सकते हैं।  
(B) वर्तमान डॉक्यूमेंट को किसी अन्य स्थान पर, या एक अलग फाइल नाम या अन्य फाइल प्रकार के साथ सेव करने के लिए आप Ctrl+Shift+S कुंजी का उपयोग कर सकते हैं।  
(C) स्थानीय कंप्यूटर या ऑनलाइन से रिमोट फाइल खोलने के लिए आप Ctrl+O शॉर्टकट कुंजी का उपयोग कर सकते हैं।  
(D) उपरोक्त सभी कथन सत्य हैं।
100. लिब्रेऑफिस इम्प्रेस की ओर निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है?
- (A) Ctrl+Shift+M कुंजी का उपयोग Clear Direct Formatting कमांड के लिए किया जाता है।  
(B) F7 कुंजी का उपयोग वर्तनी जांच के लिए और Shift+F7 कुंजी का उपयोग स्वचालित वर्तनी जांच के लिए किया जाता है।  
(C) Esc का उपयोग स्लाइड शॉ को सम्पाप्त या रद्द करने के लिए किया जाता है।  
(D) उपरोक्त सभी सत्य हैं।