

## पाठ.1 KompoZer का प्रयोग करके HTML फॉर्म की रचना करना

1. \_\_\_\_\_ के व्यापक प्रसार के कारण कई प्रवृत्तियाँ ऑन लाइन बन गई हैं ।  
उ. इंटरनेट
2. हम अपने अथवा किसी उत्पाद की जानकारी देने के लिए \_\_\_\_\_ का प्रयोग कर सकते हैं ।  
उ. वेब पेज
3. इंटरनेट पर सूचनाओं को प्रस्तुत करने के लिए \_\_\_\_\_ का उपयोग किया जाता है ।  
उ. वेब पेज
4. वेबसाइट उपभोक्ता जानकारी प्रविष्ट करने के लिए \_\_\_\_\_ का उपयोग करता है ।  
अथवा  
वेबसाइट में आवश्यक सूचनाओं एवं जानकारियों को सुव्यवस्थित रूप से प्रविष्ट करने के लिए कौन सी संरचना का उपयोग होता है ।  
उ. पत्रक(फॉर्म)
5. \_\_\_\_\_ डेटा प्रविष्टि में ज्यादा पारस्परिक क्रिया (interactivity) और नियंत्रण की अनुमति प्रदान करता ।  
उ. पत्रक(फॉर्म)
6. \_\_\_\_\_ सुविधा फॉर्म द्वारा प्रदान की जाती है ।  
उ. डेटा प्रविष्टि में ज्यादा पारस्परिक क्रिया और नियंत्रण
7. \_\_\_\_\_ कार्य के लिए फॉर्म का उपयोग होगा ।  
उ. ईमेल अकाउंट खोलना और वेबसाइट पर रजिस्टर करवाना
8. उपभोक्ता द्वारा वेब साइट फॉर्म में प्रविष्ट की गई जानकारी \_\_\_\_\_ द्वारा संग्रहीत होती है एवं वेबसाइट पर पंजीकृत उपयोगकर्ताओं के बारे में जानकारी प्राप्त करने के लिए उपयोगी होती है ।  
उ. विनियोग (Application)
9. उपयोगकर्ता के पास से विभिन्न प्रकार की जानकारी प्राप्त करने के लिए \_\_\_\_\_ का उपयोग होता है ।  
उ. पत्रक (फॉर्म)
10. \_\_\_\_\_ एक संग्राहक (कंटेनर) है जिसका उपयोग उपयोगकर्ता के पास से विभिन्न प्रकार की प्रविष्टि एकत्रित करने के लिए होता है ।  
उ. पत्रक (फॉर्म)
11. फॉर्म एक \_\_\_\_\_ है ।  
उ. संग्राहक (Container)

12. \_\_\_\_\_ HTML फॉर्म का अवयव हैं |

उ. लेबल , रेडियो बटन , चेकबॉक्स

13. फॉर्म के अवयवों का उपयोग किस कार्य के लिए होता है |

उ. फॉर्म में जानकारी प्रविष्ट करना और जानकारी की यथार्थता की जाँच करना

14. HTML फॉर्म का निर्माण करने के लिए उपयोगी अवयवों को कितने भागों में विभाजित किया जा सकता है

उ. चार

15. \_\_\_\_\_ अवयव फॉर्म का घटक दर्शाता है |

उ. फॉर्म (form), Input, textarea

16. HTML फॉर्म की रचना के लिए किस अवयव का उपयोग किया जाता है |

उ. Form

17. कौन सा अवयव फॉर्म में समाविष्ट सभी अवयवों के लिए संग्राहक (कन्टेनर) का कार्य करता है |

उ. Form

18. फॉर्म अवयवों को कार्यान्वित करने के लिए \_\_\_\_\_ टैग का उपयोग किया जाता है |

उ. <form>.....</form>

19. <input type="text"> में \_\_\_\_\_ एक विशेषता (attribute) है |

उ. Type

20. \_\_\_\_\_ विकल्प फॉर्म की रचना दर्शाता है |

उ. <form action="abc.htm" method="get">

निवेश अवयव (input elements)

</form>

21. फॉर्म अवयवों की कितनी लाक्षणिकताएँ हैं |

उ. दो

22. \_\_\_\_\_ फॉर्म अवयवों की लाक्षणिकताएँ हैं |

अथवा

अवयवों दो लाक्षणिकताओं का उपयोग करता है \_\_\_\_\_ एवं \_\_\_\_\_ |

उ. action, method

23. सबमिट करते समय फॉर्म की जानकारियों को किस स्थान पर भेजना है यह स्पष्ट करने के लिए कौन सी

लाक्षणिकता का उपयोग किया जाता है |

उ. Action

24. अवयव की कौन सी लाक्षणिकता की कीमत के रूप में फाइल का नाम दिया जाता है ?

उ. Action

25. फॉर्म अवयव की action लाक्षणिकता कीमत के रूप में क्या स्वीकार करती है ?

उ. फाइल का नाम

26. फॉर्म पर जानकारी भरने के बाद जब उपयोगकर्ता सबमिट बटन पर क्लिक करता है तब \_\_\_\_\_ होता है ?

उ. action विशेषता में दर्शायी गई फाइल को खोला जाता है

27. फॉर्म पर जानकारी भरने के बाद जब उपयोगकर्ता \_\_\_\_\_ बटन पर क्लिक करता है तब action विशेषता में दर्शायी गई फाइल को खोला जाता है ?

उ. Submit

28. फॉर्म की जानकारी भेजते समय HTTP पद्धति निर्दिष्ट करने के लिए \_\_\_\_\_ लाक्षणिकता का उपयोग होता है ?

उ. Method

29. <form> अवयव की action विशेषता का क्या कार्य है ?

उ. submit बटन क्लिक करने पर फॉर्म में भरी गई जानकारियों को निर्दिष्ट स्थान पर भेजना

30. method लाक्षणिकता के लिए कितनी कीमत का उपयोग हो सकता है ?

अथवा

method लाक्षणिकता की संभवित कीमते कितनी हैं ?

उ. दो

31. method लाक्षणिकता के लिये किस कीमत का उपयोग होता है ?

उ. get एवं post

32. \_\_\_\_\_ पद्धति में माहिती को HTTP त्रंजेक्शन द्वारा एक विभाग के रूप में भेजा जाता है ?

अथवा

किस पद्धति में जानकारी निवेदन के ढांचे में समाविष्ट होती है ?

उ. post

33. किस पद्धति में जानकारी की लंबाई की कोई मर्यादा नहीं है ?

उ. GET

34. <form> अवयव की method विशेषता का क्या कार्य है ?

उ. HTTP पद्धति निर्दिष्ट करना

35. \_\_\_\_\_ पद्धति एक समय में मात्र मर्यादित माहिती भेजने की अनुमति देती है ?

उ. GET

36. method लाक्षणिकता की पूर्वनिर्धारित कीमत क्या हैं ?  
उ. GET
37. \_\_\_\_\_ प्रकार के घटक का उपयोग फॉर्म में होता है ।  
उ. इनपुट
38. फॉर्म का इनपुट घटक कौन सा है ?  
उ. टेक्स्ट बॉक्स, पासवर्ड , रेडियो बटन, चेक बॉक्स, ड्रॉप डाउन सूचि, बहु पक्तीय टेक्स्ट बॉक्स, पुश बटन, सबमिट बटन और रिसेट बटन
39. फॉर्म के विभिन्न फील्ड बनाने के लिए \_\_\_\_\_ अवयव का उपयोग होता है ।  
उ. इनपुट
40. <input> टैग की लाक्षणिकता \_\_\_\_\_ है ।  
उ. type, name, value
41. <input> टैग की \_\_\_\_\_ लाक्षणिकता फॉर्म में बनाये हुए फील्ड को निर्देशित करती है ।  
उ. Type
42. <input> टैग की type विशेषता \_\_\_\_\_ दर्शाती है ।  
उ. फॉर्म में बनाए गए फील्ड का प्रकार
43. फॉर्म फील्ड में नाम देने के लिए \_\_\_\_\_ लाक्षणिकता का उपयोग होता है ।  
उ. Name
44. <input> टैग की \_\_\_\_\_ विशेषता यह दर्शाती है कि किस प्रकार का डेटा उपयोगकर्ता द्वारा भरा जा सकता है ।  
उ. Type
45. <input> टैग की name विशेषता का कार्य \_\_\_\_\_ है।  
उ. अवयव का अनन्य नाम व्याख्यायित करना
46. फॉर्म में निर्मित किये जानेवाले फील्ड की पूर्वनिर्धारित कीमत दर्शाने के लिए \_\_\_\_\_ लाक्षणिकता का उपयोग होता है ।  
उ. value
47. <input> टैग का उपयोग कर कौन से अवयव का निर्माण किया जा सकता है ?  
उ. टेक्स्ट बॉक्स, पासवर्ड , रेडियो बटन, चेक बॉक्स, सबमिट बटन और रिसेट बटन
48. <input> टैग का उपयोग कर कौन से अवयव का निर्माण नहीं किया जा सकता है ?  
उ. ड्रॉप डाउन सूचि, बहु पक्तीय टेक्स्ट बॉक्स
49. वेब पेज रेडियो बटन दर्शाने के लिये \_\_\_\_\_ टैग का उपयोग होगा ?  
उ.<input>
50. वेब पेज रेडियो बटन दर्शाने के लिये <input> की \_\_\_\_\_ विशेषता (attribute) का उपयोग होता है।  
उ.Type

51. वेब पेज रेडियो बटन दर्शाने के लिये \_\_\_\_\_ टेग की \_\_\_\_\_ विशेषता (attribute) का उपयोग होता है ।  
उ. <input>, type
52. \_\_\_\_\_ विकल्प वेब पेज पर रेडियो बटन दर्शाता है ।  
उ. <input type="radio">
53. \_\_\_\_\_ के समूह में एक समय में मात्र एक विकल्प पसंद किया जा सकता है ।  
उ. रेडियो बटन
54. रेडियो बटन के समूह में एक समय में \_\_\_\_\_ विकल्प पसंद किये जा सकते हैं ।  
उ. सिर्फ एक
55. \_\_\_\_\_ का स्वरूप वृत्ताकार होता है तथा जब चुना जाता है तब वृत्ताकार चिह्न के बीच में एक बिन्दु (dot) प्रदर्शित होता है ।  
उ. Radio button
56. रेडियो बटन का स्वरूप \_\_\_\_\_ प्रकार का होता है ।  
उ. वृत्ताकार
57. रेडियो बटन को पसंद करने पर वृत्ताकार स्वरूप में \_\_\_\_\_ चिह्न दिखाई देता है ।  
उ. बिन्दु
58. \_\_\_\_\_ के विकल्पों में से जब उपयोगकर्ता एक विकल्प को चुनता है तब पहले से चुना हुआ विकल्प अपने आप दिसिलेक्ट हो जाता है ।  
उ. radio button
59. उपलब्ध विविध विकल्पों में से सिर्फ एक विकल्प चुनने के लिए \_\_\_\_\_ का उपयोग होता है ।  
उ. radio button
60. वेब पेज पर चेक बॉक्स दर्शाने के लिए \_\_\_\_\_ टेग का उपयोग होगा ।  
उ. <input >
61. वेब पेज पर चेक बॉक्स दर्शाने के लिए <input> टेग की कौन सी विशेषता (Attribute) का उपयोग होगा ।  
उ. Type
62. वेब पेज पर चेक बॉक्स दर्शाने के लिए \_\_\_\_\_ टेग की \_\_\_\_\_ विशेषता (Attribute) का उपयोग होगा ।  
उ. <input>, type
63. \_\_\_\_\_ विकल्प वेब पेज पर चेक बॉक्स दर्शाता है ।  
उ. <input type="checkbox">
64. उपलब्ध विविध विकल्पों में से एक अथवा उससे अधिक विकल्पों को चुनने के लिए \_\_\_\_\_ का उपयोग होता है ।  
उ. Check box
65. चेक बॉक्स का स्वरूप \_\_\_\_\_ प्रकार का होता है ।  
उ. वृत्ताकार

66. चेक बॉक्स को पसंद करने पर वर्गाकार स्वरूप में \_\_\_\_\_ सा चिह्न दिखाई देता है ।  
उ. सही का निशान
67. रेडियो बटन अथवा चेक बॉक्स के पूर्वनिर्धारित मूल्य को चुनने के लिए \_\_\_\_\_ विशिष्टता का उपयोग होता है ।  
अथवा  
रेडियो बटन की स्थिति पूर्वनिर्धारित (preset) रूप से पसंद करने के लिए \_\_\_\_\_ लाक्षणिकता का उपयोग होता है ।  
उ. Checked
68. Checked लाक्षणिकता वैकल्पिक \_\_\_\_\_ हैं ।  
उ. सही या गलत
69. Checked यह \_\_\_\_\_ टैग की विशेषता है ।  
उ. <input>
70. वेब पेज पर टेक्स्ट फ़ील्ड दर्शाने के लिए \_\_\_\_\_ टैग का उपयोग होगा ।  
उ. <input>
71. वेब पेज पर टेक्स्ट फ़ील्ड दर्शाने के लिए <input> टैग की \_\_\_\_\_ विशेषता का उपयोग होगा ।  
अथवा  
वेब पेज पर टेक्स्ट फ़ील्ड दर्शाने के लिए <input> टैग की \_\_\_\_\_ विशेषता का मूल्य text होगा ।  
उ. Type
72. वेब पेज पर टेक्स्ट फ़ील्ड दर्शाने के लिए \_\_\_\_\_ टैग की \_\_\_\_\_ विशेषता का उपयोग होगा ।  
उ. <input>, text
73. वेब पेज पर टेक्स्ट फ़ील्ड दर्शाने के लिए <input> टैग की type विशेषता का मूल्य \_\_\_\_\_ होगा ।  
उ. Text
74. \_\_\_\_\_ विकल्प वेब पेज पर टेक्स्ट फ़ील्ड दर्शाएगा ।  
उ. <input type="text">
75. \_\_\_\_\_ में उपयोगकर्ता किसी भी प्रकार की जानकारी को जोड़ सकता है ।  
उ. टेक्स्ट फ़ील्ड
76. वेब पेज पर पासवर्ड फ़ील्ड दर्शाने के लिए \_\_\_\_\_ टैग का उपयोग होगा ।  
उ. <input>
77. वेब पेज पर पासवर्ड फ़ील्ड दर्शाने के लिए <input> टैग की \_\_\_\_\_ विशेषता का उपयोग होगा ।  
उ. Type
78. वेब पेज पर पासवर्ड फ़ील्ड दर्शाने के लिए <input> टैग की type विशेषता का मूल्य \_\_\_\_\_ होगा ।  
उ. password
79. \_\_\_\_\_ विकल्प का उपयोग करने पर वेब पेज में एक टेक्स्ट बॉक्स दर्शाया जाएगा, उपयोगकर्ता जब उसमें कोई जानकारी भरेगा तब जानकारी के स्थान पर \*\*\* जैसे संप्रतीक दर्शाए जाएंगे ।  
<input type="password">

80. \_\_\_\_\_ टेक्स्ट फील्ड के सामान हैं किन्तु उसमे जोड़े गए वर्ण स्क्रीन पर दर्शाए नहीं जाते | उनके स्थान पर अक्षरों का अवाच्य स्वरूप रूपांतरित किया जाता हैं |  
उ. पासवर्ड फील्ड
81. फॉर्म मे प्रविष्ट की गई जानकारी को निश्चित स्थान (वेब सर्वर, फाइल आदि) तक भेजने के लिए कौन से बटन का उपयोग होता हैं |  
उ. Submit
82. \_\_\_\_\_ वाक्य रचना का उपयोग करके submit बटन का निर्माण किया जाता हैं |  
उ. `<input type="submit" value="label">`
83. \_\_\_\_\_ बटन पर क्लिक करने पर फॉर्म मे दाखिल की गई माहिती फॉर्म अवयव की action लाक्षणिकता मे दर्शाई गई फाइल को भेजी जाती हैं |  
अथवा  
फॉर्म के विवरण को कार्यवाई के लिए उचित स्थान पर भेजने के लिए \_\_\_\_\_ बटन का उपयोग होता हैं |  
उ. Submit
84. \_\_\_\_\_ वाक्य रचना का उपयोग करके RESET बटन का निर्माण किया जाता हैं |  
उ. `<input type="reset" value="label">`
85. \_\_\_\_\_ बटन पर क्लिक करने पर फॉर्म मे दाखिल की गई माहिती को दूर कर फॉर्म को पूर्वनिर्धारित कीमतों के साथ दर्शाया जाता हैं अथवा वेब पेज मे किये गए बदलाव की समीक्षा की जा सकती हैं |  
उ. Reset
86. \_\_\_\_\_ अवयव एक से अधिक लीणो के निवेश की अनुमति डेटा हैं |  
उ. Textarea
87. एक से अधिक पंक्तियों वाले टेक्स्ट फील्ड को दर्शाने के लिए \_\_\_\_\_ टैग का उपयोग होता हैं |  
उ. `<Text area>`
88. टेक्स्ट एरिया मे \_\_\_\_\_ अक्षर दाखिल किये जा सकते हैं |  
उ. अमर्यादित
89. यदि हम उपयोगकर्ता से कोई टिप्पणी (comment), अहेवाल अथवा वर्णन विष्ट कराना चाहते है तो \_\_\_\_\_ विकल्प उपयुक्त होगा |  
उ. टेक्स्ट एरिया
90. Text area के आकर को निश्चित करने के लिए \_\_\_\_\_ विशिष्टता का उपयोग होता है |  
उ. Row and cols
91. `<textarea>` अवयव दो विशिष्टताओ का उपयोग करता हैं \_\_\_\_\_ जो उसका आकार निश्चित करते है |  
उ. Row और cols
92. \_\_\_\_\_ अवयव का उपयोग ड्रॉप डाउन सूची अथवा मेनू की रचना कैने के लिए होता है  
उ. Select

93. ड्रॉप डाउन सूची के विकल्पों को दर्शाने के लिए \_\_\_\_\_ अवयव का उपयोग होता है ।  
उ. <option>.....</option>
94. \_\_\_\_\_ का उपयोग फॉर्म का निर्माण करना एक अत्यंत लंबी प्रक्रिया है ।  
उ. HTML टैग
95. यदि हम ड्रॉप डाउन सूची के \_\_\_\_\_ विकल्प को पहले से ही पसंद करके रखना चाहते हैं तो उसके साथ \_\_\_\_\_ विशिष्टता का उपयोग होगा ।  
उ. Selected
96. \_\_\_\_\_ का उपयोग फॉर्म की रचना करने की एक सरल रित है ।  
उ. IDE
97. \_\_\_\_\_ एक ऐसा सॉफ्टवेर विनियोग है जो प्रोग्रामर को सॉफ्टवेर का विकास करने की संपूर्ण सुविधा प्रदान करता है ।  
उ. IDE
98. IDE क्या हैं ?  
उ. सॉफ्टवेर विनियोग
99. \_\_\_\_\_ GUI टेक्स्ट अथवा कोड एडिटर, कम्पाइलर अथवा इन्टरप्रिटर एवं डिबगर प्रदान करता है ।  
उ. IDE
100. IDE क्या प्रदान करता है?  
उ. GUI टेक्स्ट अथवा कोड एडिटर, कम्पाइलर अथवा इन्टरप्रिटर एवं डिबगर
101. \_\_\_\_\_ ओपन सोर्स IDE का उदाहरण है ।  
उ. कम्पोज़र, एक्लिप्स, जेबिल्डर नेटबिन्स
102. \_\_\_\_\_ एक निःशुल्क और ओपन सोर्स IDE का उदाहरण है ।  
उ. कम्पोज़र
103. \_\_\_\_\_ वेब विकास के लिए एक निःशुल्क और ओपन सोर्स IDE का उदाहरण है ।  
उ. कम्पोज़र
104. नई फाइल बनाना, फाइल खोलना, फाइल का संग्रह करना, वेब साईट को प्रकाशित करने जैसे कार्यों के लिए कम्पोज़र के किस टूलबार का उपयोग होगा ?  
उ. Composition toolbar
105. टेक्स्ट प्रारूपित करना, बुलेट तथा आकड़े जोड़ना, प्रारूपित करना जैसे कार्यों के लिए कम्पोज़र के किस टूलबार का उपयोग होगा ?  
उ. Format Toolbar1 एवं Format toolbar2
106. कम्पोज़र की डोक्युमेंट विन्डो के मध्य में कौन सा विभाग है ?  
उ. साईट मनेजर एवं page area(खली वेब पेज)



107. कम्पोज़र की डोक्युमेंट विन्डो के मध्य में कितने पैन(panes) हैं ?  
उ. दो
108. \_\_\_\_\_ वक शक्तिशाली टूल है, जिसका उपयोग वेब साईट के अन्दर अथवा साईट के बीच में संचालन के लिए होता है ?  
उ. Site manager
109. \_\_\_\_\_ विकल्प का उपयोग कर साईट मेनेजर को बन्द किया जा सकता है?  
उ. Close बटन पर क्लिक कर अथवा F9 की दबाकर
110. कम्पोज़र में \_\_\_\_\_ एक रिक्त और शीर्षक बगैर का वेब पेज दर्शाता है |  
उ. Page pane
111. कम्पोज़र में एडिट मोड टूलबार कहा आया होता है ?  
उ. दस्तावेज विन्डो के निचे दाहिनी तरफ
112. कम्पोज़र के एडिट मोड टूलबार पर कितने विकल्प होते हैं ?  
उ. 3
113. \_\_\_\_\_ विकल्प कम्पोज़र के एडिट मोड टूलबार पर उपलब्ध है |  
उ. Normal, HTML Tags, Preview
114. \_\_\_\_\_ विकल्प कम्पोज़र के एडिट मोड टूलबार पर उपलब्ध नहीं है |  
उ. Publish
115. कम्पोज़र के एडिट मोड टूलबार पर उपलब्ध कितने विकल्प संपादन की सुविधा देते हैं ?  
उ. तीन (3)
116. कम्पोज़र के एडिट मोड टूलबार पर उपलब्ध विकल्प कौन सी सुविधा देते हैं ?  
उ. संपादन
117. \_\_\_\_\_ व्यू मोड ब्राउज़र में दिखाई दे ऐसे रूप में पृष्ठ का व्यू प्रदान करता है |  
उ. Preview
118. \_\_\_\_\_ व्यू मोड स्क्रिप्ट रन नहीं होती हैं और लिंक पर भी कार्य नहीं होता है |  
उ. Preview
119. Kompozer में नई फाइल बनाने के लिए कौन से विकल्प का उपयोग होगा ?  
उ. File → New
120. New बटन Kompozer के कौन से टूलबार पर उपलब्ध है ?  
उ. कम्पोजिशन टूलबार
121. Kompozer में File → New विकल्प पसंद करने पर कौन सा डायलोग बॉक्स प्राप्त होता है |  
उ. Create a new document or template
122. Kompozer के “Create a new document or template” डायलोग बॉक्स पर कितने विकल्प उपलब्ध हैं?  
उ. तीन (3)

123. Kompozer के “Create a new document or template” डायलोग बॉक्स पर कौन सा विकल्प उपलब्ध है?
- उ. A blank document, A blank template, A new document based on a template
124. Kompozer में पहले से बनाई फाइल खोलने के लिए कौन से विकल्प का उपयोग होगा ?
- उ. File → Open
125. Open बटन Kompozer के कौन से टूलबार पर उपलब्ध है ?
- उ. कम्पोजिशन टूलबार
126. यदि Kompozer में बनाई गई फाइल हाल में ही खोली गई हो तो उस फाइल को कौन से विकल्प का उपयोग करके खोला जा सकता है ?
- उ. File → Recent Pages
127. Kompozer में फॉर्म व्याख्यायित करने के लिए किस विकल्प का उपयोग होता है ?
- उ. Insert → Form → Define Form
128. Kompozer में नये फॉर्म की रचना करने के लिए उपयोगी बटन कौन से टूलबार पर उपलब्ध हैं ?
- उ. कम्पोजिशन टूलबार
129. Kompozer में नया फॉर्म बनाते समय कौन सा डायलोग बॉक्स खुलता है ?
- उ. Form Properties
130. Kompozer के “Form Properties” डायलोग बॉक्स पर कितने विकल्प हैं ?
- उ. तीन (3)
131. \_\_\_\_\_ विकल्प Kompozer के “Form Properties” डायलोग बॉक्स पर दिखाई देता है ।
- उ. Form name, Action URL, Method
132. \_\_\_\_\_ विकल्प Kompozer के “Form Properties” डायलोग बॉक्स पर दिखाई नहीं देता है ।
- उ. Value
133. Form Properties डायलोग बॉक्स के कौन से विकल्प को पसंद करने पर अतिरिक्त खुलते हैं ?
- उ. More Properties
134. Kompozer के Form Properties डायलोग बॉक्स के settings टैब के निचे कितने विकल्प होते हैं ?
- उ. तीन (3)
135. Kompozer के Form Properties डायलोग बॉक्स के settings टैब में कौन सा विकल्प होता है ?
- उ. Form Name, Action URL, Method
136. Kompozer के Form Properties डायलोग बॉक्स के settings टैब में कौन सा विकल्प नहीं होता है ?
- उ. Value
137. Kompozer के Form Properties डायलोग बॉक्स के कौन से विकल्प में फॉर्म का नाम दिया जाता है ?
- उ. Form Name

138. जहाँ फॉर्म की जानकारी भेजनी हो उस फाइल का नाम Kompozer के Form Properties डायलोग बॉक्स के कौन से विकल्प में दिया जाता है ?

उ. Action URL

139. Kompozer के Form Properties डायलोग बॉक्स के कौन से विकल्प के अंतर्गत Get अथवा Post पसन्द किया जाता है ?

उ. Method

140. Kompozer फॉर्म का पूर्वनिर्धारित नाम कौन सा देता है ?

उ. Untitled

141. Kompozer में फॉर्म की परिसीमा \_\_\_\_\_ रंग की दिखाई जाती है ।

अथवा

Normal View में फॉर्म कौन से रंग के बिन्दुवाले बॉक्स से घिरा हुआ दिखाया जाता है ?

उ. हलके नीले

142. फॉर्म पर कार्य करते समय जगह देने के लिए कौन सी key(की) का उपयोग होता है ?

उ. Enter

143. फॉर्म में लेबल दाखिल करने के लिए \_\_\_\_\_ विकल्प का उपयोग होगा ।

उ. Insert → Form → Define Label

144. फॉर्म में टेक्स्ट फील्ड दाखिल करने के लिए \_\_\_\_\_ विकल्प का उपयोग होगा ।

उ. Insert → Form → Form Field → Text

145. Kompozer के Form Properties डायलोग बॉक्स के Field type टैब में कौन सा विकल्प उपलब्ध है ?

उ. Text, Password, Radio Button, Check Box, Submit Button, Reset Button, File, Button, Image

146. Kompozer के Form Properties डायलोग बॉक्स के Field type टैब में कौन सा विकल्प उपलब्ध नहीं है ?

उ. Label, Textarea, Selection List

147. उपयोगकर्ता टेक्स्ट फील्ड में जानकारी प्रविष्ट करे इससे पहले अगर कुछ टेक्स्ट दर्शाना हॉट तो उसे फील्ड में प्रविष्ट करना पड़ेगा ।

अथवा

टेक्स्ट बॉक्स में पूर्वनिर्धारित कीमत दाखिल करने के लिए Form Field Properties डायलोग बॉक्स के कौन से विकल्प का उपयोग होगा ?

उ. Initial value

148. फॉर्म में Submit बटन दाखिल करने के लिए Form Field Properties डायलोग बॉक्स के Field Value में कौन सी कीमत ली जाती है ?

उ. Submit

149. फॉर्म का पूर्वदर्शन करने के लिए कौन से टूलबार के Preview बटन का उपयोग होगा ?  
उ. एडिट मोड
150. कौन से विकल्प द्वारा source code देखा जा सकता है ?  
उ. source
151. Kompozer में Save तूलबटन कौन से टूलबार पर आया हुआ है ?  
उ. कम्पोजीशन टूलबार
152. Kompozer में Save बटन पर क्लिक करने पर कौन सा डायलॉग बॉक्स खुलता है ?  
उ. Page Title
153. वेब पेज देखने के लिए \_\_\_\_\_ का उपयोग होता है ?  
उ. वेब ब्राउज़र
154. वेब पेज का शीर्षक \_\_\_\_\_ दर्शाया हटा है ?  
उ. टाइटल बार पर
155. यदि एक से अधिक वेब पेज की रचना की गई हो तो पेज शीर्षक के रूप में क्या दिया जाता है ?  
उ. वेब साइट का नाम
156. Kompozer में फाइल \_\_\_\_\_ एक्स्टेंशन के साथ संग्रहित होती है ।  
उ. .htm अथवा .html
157. वेबसाइट का होम पेज \_\_\_\_\_ के नाम से संग्रहित होता है ।  
उ. index.html
158. फॉर्म का शीर्षक देने के लिए कौन से टूलबार के Heading1 विकल्प को पसन्द किया जाता है ?  
अथवा  
Heading1 विकल्प कौन से टूलबार पर आया हुआ है ?  
उ. फोर्मेट टूलबार1
159. Centre align आइकॉन कौन से टूलबार पर आया हुआ है ?  
उ. फोर्मेट टूलबार2
160. Format Toolbar 1 में पेरिग्राफ फोर्मेटिंग के लिए कितने प्रकार के हेडिंग उपलब्ध है ?  
उ. आठ (8)
161. Format Toolbar 2 पर पेरिग्राफ एलाइनमेंट के लिए कितने विकल्प है ?  
उ. चार(4)
- NOTE** : पेरिग्राफ को चार प्रकार से एलाइन किया जा सकता है : Left, Right, Centre, Justified
162. फॉर्म में रेडियो बटन दाखिल करने के लिए \_\_\_\_\_ विकल्प का उपयोग होगा ।  
उ. Insert → Form → Form Field → Radio Button
163. फॉर्म में चेक बॉक्स दाखिल करने के लिए \_\_\_\_\_ विकल्प का उपयोग होगा ।  
उ. Insert → Form → Form Field → Check Box

164. यदी हम चेकबॉक्स अथवा रेडियो बटन के किसी विकल्प को फॉर्म के लोड होते समय पसन्द रखना चाहते है तो \_\_\_\_\_ विकल्प पसंद करना पड़ेगा |

उ. Initially Selected

165. रेडियो बटन और चेक बॉक्स का निर्माण करते समय संभवित उत्तरों के लिए ग्रुप नाम \_\_\_\_\_ होना चाहिए |

उ. समान

166. फॉर्म में बहु पंक्तीय टेक्स्ट बॉक्स दाखिल करने के लिए \_\_\_\_\_ विकल्प का उपयोग होगा |

उ. Insert → Form → Text Area

167. फॉर्म खुलते समय टेक्स्ट एरिया फील्ड में पूर्वनिर्धारित कीमत देने के लिए कौन से विकल्प का उपयोग होगा ?

उ. Initial Text

168. जब तमाम विकल्प एक साथ स्क्रीन पर दर्शाने आवश्यक न हो तब \_\_\_\_\_ का उपयोग होता है |

अथवा

\_\_\_\_\_ के सभी विकल्प एक साथ स्क्रीन पर दिखाई नहीं देते |

उ. ड्रॉप डाउन सूची

169. फॉर्म में ड्रॉप डाउन सूची दाखिल करने के लिए \_\_\_\_\_ विकल्प का उपयोग होगा |

उ. Insert → Form → Selection List

170. ड्रॉप डाउन सूची के विभिन्न विकल्पों को दाखिल करने के लिए \_\_\_\_\_ का उपयोग होगा |

उ. Add Option

171. फॉर्म में Submit बटन दाखिल करने के लिए \_\_\_\_\_ विकल्प का उपयोग होगा |

उ. Insert → Form → Form Field → Submit Button

172. फॉर्म में Reset बटन दाखिल करने के लिए \_\_\_\_\_ विकल्प का उपयोग होगा |

उ. Insert → Form → Form Field → Reset Button

173. Kompozer में पूर्वनिर्धारित रूप से फॉर्म का रंग कौन सा होता है ?

उ. सफेद

174. फॉर्म का बेकग्राउन्ड रंग देने के लिए \_\_\_\_\_ विकल्प का उपयोग होगा |

उ. Format → Page Colors & Background

Full Forms:-

1. HTML - Hypertext Markup Language
2. HTTP - Hypertext Transport Protocol
3. URL - Universal Resource Locator
4. WYSIWYG - What You See Is What You Get
5. IDE - Integrated Development Environment

**Note :**

1. Form Field Properties डायलॉग बॉक्स में उपलब्ध विकल्प : Text, Password, Radio Button, Check Box, Submit Button, Reset Button, File, Hidden, Image, Button | इन अवयवों को फॉर्म में दाखिल करने के लिए Insert → Form → Form Field संबंधित विकल्प का उपयोग होगा |
2. Label, Textarea, Selection List इसमें उपलब्ध नहीं है | इन्हें फॉर्म में दाखिल करने के लिए क्रमशः Insert → Form → Define Label, Insert → Form → Textarea, Insert → Form → Selection List विकल्प का उपयोग होगा |