

1 മുതൽ 6 വരെയുള്ള ഏതെങ്കിലും 5 ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ഉത്തരം നൽകുക. 1 സ്കോർ വീതം.

(5 × 1 = 5)

1. ഒരു ടെക്സ്റ്റ് ഫോണ്റ്റ് ചെയ്യുന്നതിന്റെ ഷോട്ട് കട്ട് കീ തിരഞ്ഞെടുക്കുക:
(a) Ctrl+X (b) Ctrl+V (c) Ctrl+Z

2. കൂട്ടത്തിൽ പെടാത്തത് തിരഞ്ഞെടുക്കുക :
(a) <TR> (b) <TH> (c) <DL>

3. ടാഗിന്റേയും ടാഗിന്റേയും പൊതുവായ ആഭിമുഖ്യത്ത് _____ ആകുന്നു.
(a) Type (b) Start (c) Align

4. ഒരു ടെക്സ്റ്റ് ടാഗിൽ അടയിൽ വരയിടുന്നതിന് ഉപയോഗിക്കുന്ന പ്രോപ്പർട്ടിയാണ് _____.
(a) text-decoration (b) text-indent (c) text-align

5. CMS എന്നാൽ _____.
(a) Content Management System
(b) Content Management Server
(c) Content Maintenance System

6. ഒരു ഉല്പന്നത്തിനെയോ സേവനത്തിനെയോ തിരിച്ചറിയാനുള്ള അടയാളം _____ ആകുന്നു.
(a) Patent (b) Trade mark (c) Copyright

7 മുതൽ 18 വരെയുള്ള ഏതെങ്കിലും 9 ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ഉത്തരം നൽകുക. 2 സ്കോർ വിതം. (9 × 2 = 18)

7. ഡിസൈനിംഗിന്റെ നാല് ഘടകങ്ങൾ ലിസ്റ്റ് ചെയ്യുക.

8. ചേരും പടി ചേർക്കുക :

A	B
Align Left	Aligns the text in the middle
Align Right	The text is flushed to both the left and right margins
Centered	Aligns the text in the right margin
Justifies	Aligns the text in the left margin

9. റൈറ്റർ ഡോക്യുമെന്റിൽ വ്യത്യസ്ത പാരഗ്രാഫ് ഇന്റന്റേഷൻ ലിസ്റ്റ് ചെയ്യുക.

10. ടെക്സ്റ്റിനെ കോളമാക്കി വേർതിരിക്കുന്ന പ്രവർത്തനത്തിന്റെ ഘട്ടങ്ങൾ എഴുതുക.

11. താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്ന പദങ്ങൾ ഡിസ്പ്ലേ ചെയ്യുന്നതിനുള്ള HTML കോഡ് എഴുതുക.

(a) H_2SO_4 (1)

(b) $a^2 + b^2$ (1)

12. അജാക്സ് എന്നാലെന്ത്?

13. CSS ലെ ഫോണ്ടിംഗ് പ്രോപ്പർട്ടികൾ ലിസ്റ്റ് ചെയ്യുക

14. CSS ന്റെ ടെക്സ്റ്റ് അലൈൻ പ്രോപ്പർട്ടികളുടെ value കൾ എന്തെല്ലാം ?

15. Free hosting വിശദീകരിക്കുക.

16. (a) ഡാറ്റാ ഇൻഡിപെൻ്റ്സ് നിർവ്വചിക്കുക. (1)

(b) വ്യത്യസ്തതരം ഡാറ്റാ ഇൻഡിപെൻ്റ്സ് കൾ എന്തെല്ലാം ? (1)

17. MySQL ലെ നാല് അഗ്രഗേറ്റ് ഫങ്ഷനുകൾ ലിസ്റ്റ് ചെയ്യുക.

18. SMS വിശദീകരിക്കുക.

19 മുതൽ 29 വരെയുള്ള ഏതെങ്കിലും 9 ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ഉത്തരം നൽകുക. 3 സ്കോർ വീതം. (9 x 3 = 27)

19. (a) ഇലക്ട്രോണിക് പബ്ലിഷിങ് എന്നാൽ എന്ത് ? (1)

(b) വ്യത്യസ്ത തരം ഇലക്ട്രോണിക് പബ്ലിഷിംഗ് ലിസ്റ്റ് ചെയ്യുക. (2)

20. പോസ്റ്റ് പ്രസ്സിലെ ഏതെങ്കിലും മൂന്ന് പ്രധാന പ്രവർത്തനങ്ങൾ വിശദീകരിക്കുക.

21. (a) ഒരു റൈറ്റർ ഡോക്യുമെന്റിന്റെ ഹെഡ്ഡിംഗും ഫുട്ടറും നിർവ്വചിക്കുക. (1)

(b) ഒരു റൈറ്റർ ഡോക്യുമെന്റിൽ എങ്ങനെ നമുക്ക് ഹെഡ്ഡിംഗും ഫുട്ടറും കൂട്ടിച്ചേർക്കാം ? (2)

22. (a) ഒരു ഡോക്യുമെന്റിൽ TOC എന്നാൽ എന്ത്? (1)

(b) TOC ഉണ്ടാക്കുന്നതിനുള്ള ഘട്ടങ്ങൾ എന്തെല്ലാം ? (2)

23. Static web page ഉം dynamic web page തമ്മിൽ താരതമ്യം ചെയ്യുക.
24. HTML ലെ ഏതെങ്കിലും ആറ് ടെക്സ്റ്റ് ഫോർമാറ്റിംഗ് ടാഗുകളുടെ പേരെഴുതുക.
25. <TABLE> ടാഗിനോട് അനുബന്ധമായ ടാഗുകൾ വിശദീകരിക്കുക.
26. Shared hosting ഉം dedicated hosting തമ്മിൽ താരതമ്യം ചെയ്യുക.
27. താഴെ പറയുന്ന RDBMS ടെർമിനോളജികൾ നിർവ്വചിക്കുക
- (a) Attribute
 - (b) Cardinality
 - (c) Degree
28. (a) MySQL ലെ കൺസ്ട്രൈൻസ് നിർവ്വചിക്കുക. (1)
- (b) ഏതെങ്കിലും നാല് കോളം കൺസ്ട്രൈൻസ് ലിസ്റ്റ് ചെയ്യുക. (2)
29. (a) സൈബർ കുറ്റകൃത്യം നിർവ്വചിക്കുക. (1)
- (b) വ്യക്തികൾക്കെതിരായ ഏതെങ്കിലും നാല് സൈബർ കുറ്റകൃത്യങ്ങൾ ലിസ്റ്റ് ചെയ്യുക. (2)
- 30 മുതൽ 32 വരെയുള്ള ഏതെങ്കിലും 2 ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ഉത്തരം നൽകുക. 5 സ്കോർ വീതം. (2 × 5 = 10)
30. (a) Mail merge നിർവ്വചിക്കുക. (1)
- (b) Mail Merge പ്രോസസ്സിന്റെ സ്റ്റേപ്പുകൾ എഴുതുക. (4)

31. (a) താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്ന ടേബിൾ ഉണ്ടാക്കുന്നതിനുള്ള HTML കോഡുകൾ എഴുതുക. (3)

YEAR	CASES	KILLED	INJURED
2012	36174	4286	41915
2013	35125	4258	40346
2014	36286	4049	41096

(b) <TH> ടാഗും <TD> ടാഗും തമ്മിലുള്ള വ്യത്യാസം എഴുതുക. (2)

32. DBMS ലെ വ്യത്യസ്ത തരം ഘടകങ്ങൾ വിശദീകരിക്കുക.