

I. ਸਾਰੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਲਾਜ਼ਮੀ ਹਨ:-

(1x12=12)

1. ਕੰਪਿਊਟਰ ਵਿੱਚ ਫੋਲਡਰ ਤੋਂ ਤੁਹਾਡਾ ਕੀ ਮਤਲਬ ਹੈ?
2. Ms-Excel ਵਿੱਚ ਸੈਲ (Cell) ਕੀ ਹੈ?
3. ਕੰਪਿਊਟਰ ਹਾਰਡਵੇਅਰ ਕੀ ਹੈ?
4. RDBMS ਦਾ ਪੂਰਾ ਨਾਮ _____ ਹੈ।
5. ਜੁਬਾਨੀ ਸੰਚਾਰ ਕੀ ਹੈ?
6. ਤਣਾਅ ਕੀ ਹੈ?
7. ਹਾਦਸੇ ਕੀ ਹੈ?
8. ਪ੍ਰਾਇਮਰੀ ਕੁੰਜੀ (Primary Key) ਕੀ ਹੈ?
9. ਟੈਂਪਲੇਟ ਨੂੰ ਪਰੀਭਾਸ਼ਤ ਕਰੋ?
10. Goal seek ਕੀ ਹੈ?
11. ਸਥਿਰ ਵਿਕਾਸ ਕੀ ਹੈ?
12. Keyboard ਇੱਕ ਆਉਟਪੁਟ ਯੰਤਰ ਹੈ?

(ਸਹੀ/ਗਲਤ)

ਭਾਗ-ਅ

II. ਕੋਈ ਛੇ (6) ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਕਰੋ:-

(6x3=18)

13. SQL ਕਥਨਾ ਦੀ ਧਾਰਾ Where ਅਤੇ Order By ਦੇ ਵਿੱਚ ਅੰਤਰ ਦਸੋ?
14. Trojan Horse virus ਕਿਵੇਂ ਕੰਮ ਕਰਦਾ ਹੈ?
15. ਮੇਲ ਮਰਜ਼ ਦੇ ਕੀ ਫਾਇਦੇ ਹਨ?
16. ਐਮਰਜੈਂਸੀ ਦੀਆਂ ਕੁਝ ਕਿਸਮਾਂ ਲਿਖੋ?
17. Sorting and Filtering ਵਿੱਚ ਅੰਤਰ ਦਸੋ?
18. ਉਦਾਹਰਨ ਦੇ ਨਾਲ ਸੰਚਾਰ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਦੀ ਵਿਆਖਿਆ ਕਰੋ?
19. Ms-Word ਵਿੱਚ ਟੈਂਪਲੇਟ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਕਦਮ ਲਿਖੋ?
20. ਹਾਦਸੀਆਂ ਦੀਆਂ ਕੁਝ ਕਿਸਮਾਂ ਲਿਖੋ?

ਭਾਗ- ਏ

III. ਕੋਈ ਦੋ (2) ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਕਰੋ:-

(2x5=10)

21. (ੳ) ਟੈਂਪਲੇਟ ਉੱਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ? (3)
21. (ਅ) ਇੱਕ ਉਦਯੋਗਪਤੀ ਦੇ ਕੀ ਗੁਣ ਹਨ? (2)
22. (ੳ) DBMS ਵਿੱਚ ਫਾਰਮ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਕਦਮ ਲਿਖੋ? (3)
22. (ਅ) ਸਾਂਝੀ ਸਪੈਡਸ਼ੀਟ ਨੂੰ ਸੁੱਰਖਿਅਤ ਕਰਨ ਲਈ ਕਦਮ ਲਿਖੋ? (2)
23. (ੳ) ਦੁਰਘਟਨਾ ਉੱਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ? (3)
23. (ਅ) ਡਿਵਾਈਸਾਂ ਦੀ ਦੇਖਭਾਲ ਲਈ ਬੁਨਿਆਦੀ ਸੁਝਾਅ ਕੀ ਹਨ ? (2)