

1. O que é ABNT ?
2. Como fazer um índice no WORD ?
3. O que é Sumário e Bibliografia em um trabalho ?
4. Qual é a diferença entre o sistema binário, o sistema decimal e o sistema hexadecimal ?
5. Defina bit e byte na Informática ?
6. Converta em binário.
 - a) 23
 - b) 129
 - c) 189
 - d) 237
 - e) 87
7. Converta em hexadecimal.
 - a) 45
 - b) 26
 - c) 218
 - d) 147
 - e) 77
8. Converta em decimal
 - a) 10010011
 - b) 10111000
 - c) F4
 - d) CB
 - e) 2C
9. Defina SO (Sistema Operacional) e dê exemplos (pelo menos 3).
10. O MS-DOS é um sistema operacional para 16 bits. Dê um exemplo de um sistema operacional para 32 bits e um exemplo de um sistema operacional para 64 bits.
11. O que significam as siglas DOS e MS-DOS ?
12. Qual é a diferença entre comando interno e comando externo do MS-DOS ?
13. O que são arquivos de Lote no MS-DOS ?
14. Para que servem os arquivos AUTOEXEC.BAT e CONFIG.SYS no MS-DOS ?
15. O que é boot ?
16. Dê três exemplos de programas que “rodam” no MS-DOS.
17. Qual é a função e o comando no MS-DOS para limpar a tela (Clear Screen) ?
18. Como é a ajuda de um comando no MS-DOS ?
19. Diga quais são os comandos para:
 - a) apagar um arquivo
 - b) acessar uma pasta
 - c) mostrar um diretório
 - d) remover uma pasta
 - e) criar uma pasta
 - f) apagar um diretório
 - g) copiar um arquivo
 - h) alterar a data e a hora do sistema
 - i) dar outro nome à unidade C:
20. Qual é a função do comando FDISK do MS-DOS ?
21. O que significa o asterisco (*) e o interrogação (?) no comando DIR ?
22. Para que servem os comandos
 - a) FORMAT C: /S /Q
 - b) DIR /S
 - c) DIR /W
 - d) REN muito.doc pouco.doc
 - e) CD \

- f) CD ..
- g) TYPE info.txt
- h) ATTRIB -R sistema.doc

23. Para que serve e como é utilizado o comando PATH ?