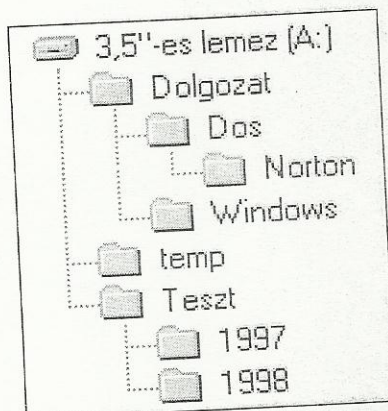


első lap.

1. Indítsa el a DOSKEY nevű programot!
2. Törölje le a képernyőt!
3. Állítsa be a dátumot a jövő évezred első évének első napjára!
4. Egészen pontosan állítsa be a számítógép óráját!
5. Milyen verziójú DOS-t használ?
6. Legyen az aktuális meghajtó a merevlemez!
7. Legyen az aktuális alkönyvtár merevlemez a \DOS könyvtára!
8. Hány sys kiterjesztésű file van itt?
9. Melyik a legrövidebb exe kiterjesztésű állomány?
10. Állítsa vissza a dátumot a mai napra!
11. Hány F-fel kezdődő nevű program van a DOS könyvtárban?
12. Hány olyan állomány van a DOS könyvtárban, amelynek neve M-mel kezdődik, annak harmadik karaktere pedig D?
13. Jelenítse meg a tartalomjegyzéket oldalakra bontva, kiterjesztés szerint elrendezve!
14. Jelenítse meg a tartalomjegyzéket az állományok mérete szerint elrendezve úgy, hogy csak a nevek és a kiterjesztések kerüljenek megjelenítésre!
15. Formázza meg a mágneslemezét!
16. Készítse el az ábrán látható alkönyvtárrendszert a lemezen!
17. Jelenítse meg az alkönyvtárrendszer szerkezetét!
18. Legyen az aktuális könyvtár a temp!
19. Menjen az 1998 könyvtárba!
20. Lépjön be a Windows könyvtárba!
21. Legyen az aktuális könyvtár a Norton!
22. Másolja a merevlemez \DOS könyvtáranak összes sys kiterjesztésű állományát a mágneslemez DOS alkönyvtárába!
23. Másolja át a merevlemez gyökérkönyvtárából az összes A-val kezdődő nevű és bat kiterjesztésű állományát a mágneslemez 1997 könyvtárába!
24. Másoljon át minden állományt a mágneslemez 1997 könyvtárából a Dolgozat könyvtárból!
25. Másoljon át minden sys kiterjesztésű állományt a mágneslemez DOS könyvtárból a merevlemez \temp alkönyvtárába!
26. Nyisson egy újabb alkönyvtárt a mágneslemezen, ez a temp-ből nyíljön, és a neve legyen Proba!
27. Hány különböző paramétere lehet a TREE parancsnak?
28. Mennyi szabad hely van a mágneslemezén?
29. Törölje le a mágneslemez teszt alkönyvtárát!
30. Törölje le a mágneslemez Dolgozat könyvtárát!
31. Törölje a mágneslemez temp könyvtárát!
32. Formázza fel újra a mágneslemezét!



①

Feladatok

Op. rendver

I.

- 1; doskey d
- 2; cls d
- 3; date d
- 4; time d
- 5; ver d
- 6; c:\ d
- 7; cd .. c:\DOSd
- 8; dir .. *.*.sys
- 9; dir .. *.exe
- 10; time
- 11; dir ..
dir .. c:\DOS\f*.*
- 12; dir .. c:\DOS\m?d*.*
- 13; dir .. c:\DOS
dir /p /oe
- 14; format .. a:/s
- 15; md .. a:\ dolgozat
md .. a:\ temp
md .. a:\ test
md .. a:\ dolgozet\dos
" " \norton
md .. a:\ dolgozet\ windows
- 16; cd .. a:\ dolgozat
cd .. a:\ temp
cd .. a:\ test
- 17; tree ..
d
- 18; a:\temp
- 19; cd .. a:\temp .. 1998
- 20; cd .. a:\ dolgozet\ windows
- 21; cd .. a:\ dolgozet\ norton
- 22; copy .. c:*.*.sys .. a:\ dolg\dos
- 23; copy .. c:\a*.bat .. a:\ test .. 1997
- 24; copy .. a:\ test .. 1997 .. a:\ dolgozat
- 25; copy .. a:\ dolgozat\dos*.*.sys .. a:\ temp
- 26; md .. a:\ temp\ proba
- 27; tree .. /?
- 28; dir .. a:
- 29; del .. a:\ test .. 1997*.*;
rd .. a:\ test .. 1997
" " \1998
rd .. a:\ test ..

30, del a:\dolgoet\dos\norton*.*

rd a:\ " "

rd a:\ dolgoet\dos

rd a:\ dolg \windows

rd a:\ dolgoet

31, rd a:\ temp\proba

rd a:\ temps

32, format n:a:\

(3)

- 1; cls
- 2; date
time
- 3; ver
- 4/5; dir \downarrow c:\ windows
- 6; dir \uparrow c:\ windows*.exe
- 7; dir \downarrow c:\ windows\t*.*
- 8; dir \uparrow c:\ windows*e.*
- 9; dir \downarrow c:\ windows /w
- 10; dir \downarrow c:\ windows /o:n
- 11; dir \downarrow c:\ windows /-o-s/p
- 12; dir \downarrow c:\ windows /a:h
- 13; format \downarrow a:/s
- 14; ... md \downarrow a:\ ...
- 15; cd \downarrow a:\ ...
- 16; ren \downarrow a:\ memory \downarrow memoria
- 17; copy \downarrow c:\ *.pwl \downarrow a:\ test\ hdd
- 18; move \downarrow a:\ test\ hdd\ l*.* \downarrow a:\ test\ cpu
- 19; ren \downarrow a:\ test\ hdd\ *.* \downarrow *.bak
- 20; rd deltree \downarrow a:\ test\ cpu
- 21; undelete \downarrow a:\ test\ cpu
- 22; c:\ autoexec.bat \downarrow move ...
- 23; break = on \rightarrow leertaste's chl+c
break = off
- 24; prompt \$d\$t
prompt \$p\$g

25; set w info=12

info echo %w info%

26) type w autoexec.bat

c:\> copy w c:\ autoexec.bat w prn :w /b

type w autoexec.bat w >w prn

28; copy w c:\ autoexec.bat + c:\ config.sys w össz.txt

type w c:\ autoexec.bat w >w autoconf.txt w/c:\

\ config.sys w >w autoconf.txt

29; fc w autoexec.bat w fc w autoexec.dos

30; type autoconf.txt w >w null

31; format, d:

32; @echo off

cls

copy w a:\ test \vga\3d*.* w a:\ test\vga\2d

end.

33; @echo off

cls

~~for %%i in (*.*) do %%i~~

dir w a:\ *.*

@ echo off
cls
prompt

@ echo off
prompt \$p\$g
path = c:\windows
cls
echo " Hi "

(5)

1. @ echo off
cls

for %%i in (1 2 3 ... 10) do echo %%i;
end

2. @ echo off
cls

for %%i in
if %%i == "alma" echo parameter: alma

@ echo off
cls

if %%i == "alma" goto igen

echo %%i
echo %%i
echo %%i

goto end

:igen

echo echo par. alma
:end

II

echo i | format +a:
@ echo off

!; @ echo off

cls

cls

~~choice /c:~~

choice /c: in Ellnéki a dátumot?

if errorlevel 2 goto neu

if errorlevel 1 goto igen

:neu

goto end

:igen

date

goto end

:end

to echo csà!

⑥

2; @ echo off

cls

if "%1" == " " echo goto liba

md .. %1

cd .. %1

goto end

: liba

echo %1 angie a parameter

: end.

3; @ echo off

cls

~~echo tömöri akar?~~

delree .. a:\ .. \y

echo tömöri

4; for %%i in (%1 %2 %3 %4) do delree ..

and goto cimre

: cimre

delree .. a:\ .. \y

dir %1\%1*.%2,%3

(1)

6; @ echo off
cls

ren %0.bat %1.bat

7; @ echo off
cls
if "%2" == "" goto liba
for %%i in (%1*.exe) echo %>%2
goto end
:liba
echo minus parameter
echo :kernelset
%0 %1 logotests, erledigte
:end

8; @ echo off

cls

if "%1" == "" goto liba

echo törlendő file -ok:

dir %1 /p

choice/c:ja echo Bizti, hogy törl? :

if errorlevel 2 goto nem

if errorlevel 1 goto igen

:nem

echo OK

goto end

:igen

echo i: \ del %1*.* > nul

echo törlve

goto end

:hiba

echo filenév - áll megadása

10
; //
; @ echo off
cls
if %1 == " " goto liba
for
for %%i in (%1) do set dir=%%i >nul

1. @ echo off

VI

cls
copy a:\test\vgal\3d*.*\32d.
end.

2. @ echo off

cls

dir a:*.* /p

3. @ echo off

cls

prompt \$p\$g

echo !dw!

attrib +r %feledet.bat

4, @ echo off

cls

for %%i in (1,2,3,...,10) do echo %%i
end.

5, @ echo off

cls

if "%1" == "alma"
for %%i in (%5,%6,%3,...) do echo %%i

@ echo off

cls

if "%1" == "alma" goto echo goto j0

for %%i in (%1,%2,...) do echo %%i

end goto end

:j0

echo a no alma

:end

6, @ echo off

copy cls

copy a:*.bat + a:*.sys a:\test\memoria

type a:*.bat > a:\test\memoria\

a:*.sys >> a:\test\memoria

(12)

dilhee'wa:\w/y
echo tolwe