**Operációs rendszerek 2 – Teszt kérdések**

1. **Mivel azonosítja az operációs rendszer a háttérben futó folyamatokat?**Válasszon egy választ:
a. process id (PID)
b. job number
c. mindkettő
d. egyik sem
2. **Mi található a /etc/passwd fájl második oszlopában?**Válasszon egy választ:
a. a felhasználó jelszava vagy x, ha shadow-t használ a rendszer
b. a felhasználó neve
c. a felhasználó shell-je
d. a felhasználó UID-je
3. **Ki(k)nek a nevéhez fűződik a Minix operációs rendszer?**Válasszon egy választ:
a. egyik sem
b. Dennis M. Ritchie
c. mindkettő
d. Andrew S. Tanenbaum
4. **Mely(ek) lehet(nek) Extended ACL-hez tartozó ACL bejegyzés(ek) az alábbiak közül?**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. d:group::rx
b. user:user:6
c. user:rw
d. m::4
5. a. user:www-data:rwx
b. d:group::rx
c. m:users:4
d. user:rw
6. **Mit csinál a következő parancs? Válasszuk ki a helyes állítás(oka)t!
(prg1;prg2) | prg3**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. a „prg1” és a „prg2” parancs együttes standard kimenetét a „prg3” parancs standard bemenetére irányítja
b. a „prg2” parancs standard kimenetét a „prg3” parancs standard kimenetére irányítja
c. a „prg1” és a „prg2” parancs együttes standard bemenetét a „prg3” parancs standard kimenetére irányítja
d. a „prg2” parancs standard kimenetét a „prg3” parancs standard bemenetére irányítja
7. **Mely parancs(ok) segítségével (opciók használatával) lehetséges más felhasználó nevében végrehajtani programokat megfelelő feltételek esetében?**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. sudo
b. id
c. su
d. chgrp
8. **Melyik runlevel az alapértelmezett Ubuntu Linux rendszerben?**Válasszon egy választ:
a. 6
b. 0
c. 2
d. 5
9. **Mely(ek) lehet(nek) a Linux hálózati interfésze(i) az alábbiak közül?**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. fddi0
b. loop
c. eth2
d. wlan1
10. a. fd0
b. eth1
c. loop0
d. hd0
11. a. ppp0
b. fd0
c. ttyS0
d. lo
12. **Milyen módon „reagálhat” egy folyamat egy signal-ra az alábbiak közül?**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. Run
b. Continue
c. Stop
d. Abort
13. **Mely(ek) X widget készlet(ek) az alábbiak közül?**
Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. XDMCP
b. Xorg
c. Xaw
d. Qt
14. a. Gtk+
b. Motif
c. Xorg
d. Xaw
15. **Mely(ek) a kernel modulok használatának előnyei az alábbiak közül?**Válasszon egy választ:
a. mindkettő
b. egyik sem
c. könnyebben lehetséges a driver fejlesztése
d. a kernel hardver függőségét ezáltal lehet csökkenteni
16. **Milyen jogosultság(ai)m lehet(nek) a parancs kiadása után?
chmod 711 f
Az f nevű fájl a saját tulajdonomban van!**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. rwx--x--x
b. rwxr-s---
c. rwxr--r--
d. rwx--xr-t
17. **Milyen eszközt jelent a /boot/grub/menu.lst konfigurációs fájljában a (hd0,1) hivatkozás? A /boot/grub/device.map az alábbi sort tartalmazza:
(hd0) /dev/sda**Válasszon egy választ:
a. az első SCSI diszk első logikai partícióját
b. az első SCSI diszk második partícióját
c. az első SCSI diszk második elsődleges partícióját
d. az első SCSI diszk első elsődleges partícióját
18. **Mely(ek) hálózati- és klaszter fájlrendszer(ek) az alábbiak közül?**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. NCPFS
b. EXT4
c. GFS2
d. CIFS
19. **Mely(ek) System V. IPC módszer(ek) az alábbiak közül?**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. named pipe
b. pipe
c. wait queue
d. message queue
20. a. shared memory
b. message queue
c. semaphore
d. wait queue
21. a. signal
b. shared memory
c. named pipe
d. semaphore
22. **Mely karakterlánc(ok)ra illeszkedik az alábbi kiterjesztett (extended) reguláris kifejezés?
^[^0-9][a-d]\*[^ac]**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. b2bac
b. bcc43ba
c. ac3ca
d. a33bcab
23. **Mi található a /lib/modules könyvtárban az FHS szerint?**Válasszon egy választ:
a. a könyvtármodulok i-node bejegyzései
b. a modulokhoz tartozó könyvtári bejegyzések
c. a kernelmodulok a verziószámnak megfelelő könyvtárban
d. a shared library-k kiegészítő moduljai
24. **Mely parancs(ok) segítségével lehet a betöltődési kernel üzeneteket megtekinteni?**Válasszon egy választ:
a. egyik sem
b. dmesg
c. mesg
d. mindkettő
25. **Mely fájlnev(ek)et jelentheti a következő shell minta az alábbiak közül?
b{a,id}??n**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. bacon
b. button
c. bitten
d. bin
26. **Milyen jel(ek) segítségével lehet a standard bemenetet átirányítani?**
Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. 2>
b. <
c. &>
d. >
27. **Mely(ek) lehet(nek) Minimal ACL-hez tartozó ACL bejegyzés(ek) az alábbiak közül?**
Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. d:group::rx
b. m::4
c. d:user::6
d. user::rw
28. a. u::r
b. group:g:rx
c. user:tux:6
d. o::4
29. a. u::r
b. m::4
c. user::6
d. group:g:rx
30. **Mikorra tehető az FSF megalapítása?**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. A hetvenes évek közepe
b. A hatvanas évek vége
c. A kilencvenes évek közepe
d. A nyolcvanas évek közepe
31. **Mely(ek) Kernel IPC módszer(ek) az alábbiak közül?**
Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. semaphore
b. message queue
c. wait queue
d. signal
32. a. named pipe
b. semaphore
c. signal
d. message queue
33. **Mi található a /etc/shadow fájl első oszlopában?**
Válasszon egy választ:
a. a jelszó még hány napig érvényes
b. a felhasználó neve
c. a felhasználó kódolt jelszava
d. a jelszó utolsó változtatása óta eltelt napok száma
34. **Mi található a /home könyvtárban az FHS szerint?**Válasszon egy választ:
a. a rendszergazda saját könyvtára
b. napló könyvtárak
c. a felhasználók könyvtárai
d. ideiglenes fájlok
35. **Mely parancs(ok) segítségével lehetséges egy fájl tartalmát oldalanként megtekinteni?**
Válasszon egy választ:
a. egyik sem
b. mindkettő
c. more
d. less
36. **Az alábbi karakterláncra mely kiterjesztett (extended) reguláris kifejezés(ek) illeszkedése igaz?
clonezilla**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. [^edc].\{5\}|[c-f]{2}n
b. [ge-t]\+[all]
c. [^0-9]\*a$
d. ^[cpm].\{2\}
37. **Mely fájlnev(ek)et jelentheti a következő shell minta az alábbiak közül?
c\*{o,ne,i}?**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. choice
b. coin
c. chicken
d. clone
38. **Milyen parancs(ok) segítségével lehet a legújabb kernelt fordítani?**
Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. make dep clean bzlmage modules modules\_install
b. make kernel; make module\_install
c. make clean dep zlmage modules modules\_install
d. make; make modules\_install
39. **Adott egy „ls –l” és egy „id user” parancs kimenete. Milyen jogosultsággal rendelkezik a „luzer” nevű felhasználó az f\_01.sh-ra vonatkozóan?
-rw-r----- 1 luzer root 1699 2011 márc 27 f\_01.sh
uid=1000(user) gid=100(luzers) csoportok=100(luzers),200(geeks),300(roots)**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. olvasási
b. írási
c. semmilyen
d. végrehajtási
40. **Melyik a rendszerindulás harmadik lépcsője (stage) az alábbika közül?**Válasszon egy választ:
a. kernel stage
b. firmware stage
c. init stage
d. bootloader stage
41. **Mely(ek) hálózati kliens program(ok) az alábbiak közül?**
Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. exim
b. bind
c. scp
d. wget
42. a. rdesktop.
b. sshd
c. apache
d. thunderbird
43. **Ki(k)nek a nevéhez kapcsolódik a Debian GNU/Linux disztribúció elindítása?**
Válasszon egy választ:
a. Mark Shuttleworth
b. egyik sem
c. mindkettő
d. Ian Murdock
44. **Milyen paraméter(ekke)l lehet biztosan meghívni egy rendszer szolgáltatást indító/leállító szkriptet?**Válasszon egy választ:
a. start,stop
b. init,kill
c. init,stop
d. start,kill
45. a. start,end
b. init,stop
c. init,destroy
d. start,stop
46. **Mely parancs(ok) segítségével lehet egy háttérben futó folyamatot előtérbe hozni?**Válasszon egy választ:
a. fg
b. nohup
c. egyik sem
d. mindkettő
47. **Mely(ek) népszerű Linux disztribúció(k) az alábbiak közül?**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. Darwin
b. Irix
c. FreeBSD
d. Fedora
48. a. Frugalware
b. OpenSolaris
c. NetBSD
d. Ubuntu
49. **Milyen a kernel szálak ütemezése (alapértelmezetten)?**Válasszon egy választ:
a. preemptív
b. egyik sem
c. nem preemptív
d. mindkettő
50. **Milyen jogosultság(ai)m lehet(nek) a parancs kiadása után?
chmod u+x,g-wx f
Az f nevű fájl a saját tulajdonomban van!**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. rwxr-S---
b. rwxrwsr--
c. rwsr-----
d. rwxrwxr--
51. **Mely parancs(ok) kapcsolód(na)ik a kernel modulokhoz az alábbiak közül?**
Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. modins
b. delmod
c. lsmod
d. modls
52. **Melyik runlevel felel meg az ún. single user módnak a Debian GNU/Linux rendszerben?**Válasszon egy választ:
a. 4
b. 0
c. 2
d. 1
53. **Mely parancs(ok) segítségével lehet megnézni, hogy milyen folyamatok futnak egy rendszerben?**
Válasszon egy választ:
a. jobs
b. top
c. mindkettő
d. egyik sem
54. a. mindkettő
b. ps
c. egyik sem
d. top
55. **Adott egy „ls –l” és egy „id user” parancs kimenete. Milyen jogosultsággal rendelkezik a „user” nevű felhasználó az f\_01.sh-ra vonatkozóan?
-rw-r-S--t 1 root geeks 1699 2011 márc 27 f\_01.sh
uid=1000(user) gid=100(luzers) csoportok=100(luzers),200(geeks),300(users)**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. írási
b.végrehajtási
c. olvasási
d. semmilyen
56. **Mely(ek) Network IPC módszer(ek) az alábbiak közül?**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. TCP/IP socket
b. Unix domain socket
c. shared memory
d. pipe
57. **Melyek lehetnek a folyamatok állapotai az alábbiak közül?**Válasszon egy választ:
a. mindkettő
b. egyik sem
c. TASK\_RUNNING
d. TASK\_STOPPED
58. a. TASK\_IGNORE
b. TASK\_SLEEPING
c. egyik sem
d. mindkettő
59. **Ki(k)nek a nevéhez kapcsolható az első Unix kernel megírása?**
Válasszon egy választ:
a. Ken Thompson
b. egyik sem
c. mindkettő
d. Dennis M. Ritchie
60. a. Ken Thompson
b. egyik sem
c. mindkettő
d. Linus B. Torvalds
61. **Mely parancs(ok) segítségével lehet adott könyvtárban lévő fájlok helyfoglalását megtekinteni?**
Válasszon egy választ:
a. egyik sem
b. dd
c. df
d. mindkettő
62. **Mely(ek) diszk alapú fájlrendszer(ek) az alábbiak közül?**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. HugeTLB FS
b. EXT4
c. OCFS
d. BTRFS
63. **Mit jelent a LILO konfigurációs fájljában a boot=/dev/hdc sor?**
Válasszon egy választ:
a. a LILO a secondary master IDE diszk MBR-jébe települ
b. a LILO a primary master IDE diszk MBR-jébe települ
c. a LILO a primary master IDE diszk első partíciójára települ
d. a LILO a secondary master IDE diszk első partíciójára települ
64. **Milyen jel(ek) segítségével lehet a standard kimenetet a standard hibára irányítani?**
Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. 1>&2
b. 2>&1
c. 2>&
d. &>1
65. **Milyen jogosultság(ai)m lehet(nek) a parancs kiadása után?
chmod u+x,go-x f
Az f nevű fájl a saját tulajdonomban van!**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. rwxrw-r--
b. rwxr-S---
c. rwsr-----
d. rw-r--r--
66. **Mi található a /usr/local könyvtárban az FHS szerint?**Válasszon egy választ:
a. a forráskódból fordított programok illetve a hozzájuk kapcsolódó állományok
b. a lokális programok adatfájljai
c. a lokalizált felhasználói programok
d. a lokális beállítások
67. **Mely fájlnev(ek)et jelentheti a következő shell minta az alábbiak közül?
e\*[one][^A-k]??**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. enter
b. edication
c. eclipse
d. eggdrop
68. **Mely karakterlánc(ok)ra illeszkedik az alábbi kiterjesztett (extended) reguláris kifejezés?
[a-c][^ac]$**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. bbac
b. acaaca
c. bccba
d. abcad
69. **Mi található a /etc/passwd fájl ötödik oszlopában?**Válasszon egy választ:
a. a felhasználó alapértelmezett csoportjának a neve
b. a felhasználó shell-je
c. a felhasználó saját könyvtára
d. a felhasználó leírása
70. **Mely(ek) magyar kezdeményezésű Linux disztribúció(k) az alábbiak közül?**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. Gentoo
b. Blackpanther OS
c. Frugalware
d. Debian
71. a. Frugalware
b. UHU
c. Slackware
d. RedHat
72. **Mely parancs(ok) segítségével (opciók használatával) lehetséges egy fájl jogosultsági információit megtekinteni?**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. ln
b. ls
c. stat
d. find
73. **Mi szükséges legalább ahhoz, hogy Linux operációs rendszert lehessen indítani egy adott számítógép esetében?**Válasszon egy választ:
a. csak működőképes kernel image
b. LILO + megfelelő root fájlrendszer + működőképes kernel image
c. megfelelő root fájlrendszer + működőképes kernel image
d. csak megfelelő root fájlrendszer
74. **Mely karakterlánc(ok)ra illeszkedik az alábbi alap (basic) reguláris kifejezés?
^ba\*\|a[ac]c\***Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. acaaca
b. abcab
c. bccba
d. bbac
75. **Mely terület(ek)en használhatunk Linux operációs rendszert?**Válasszon egy választ:
a. egyik sem
b. mindkettő
c. tűzfal
d. xDSL-router
76. **Melyek a Unix főbb ágai, irányvonalai az alábbiak közül?**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. BSD
b. SMP
c. SVR
d. AIX
77. **Mely(ek) az X kliens feladatai alábbiak közül?**Válasszon egy választ:
a. mindkettő
b. a grafikus képernyő kezelése
c. X események fogadása
d. egyik sem
78. **Mely parancsok segítségével lehet a kernelt konfigurálni az alábbiak közül?**Válasszon egy választ:
a. make dep
b. make conf
c. make kernelconfig
d. make menuconfig
79. **Mely parancs(ok) segítségével lehet egy HDD MBR-jét menteni?**
Válasszon egy választ:
a. egyik sem
b. mindkettő
c. du
d. dd
80. **Mely(ek) a shell job vezérlő parancsa(i) az alábbiak közül?**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. pidof
b. fg
c. job
d. jobs
81. a. killall
b. cron
c. bg
d. jobs
82. **Mi található a /etc könyvtárban az FHS szerint?**Válasszon egy választ:
a. bináris fájlok
b. dinamikus programkönyvtárak
c. forráskódok
d. konfigurációs fájlok
83. **Adott egy „ls –l” és egy „id user” parancs kimenete. Milyen jogosultsággal rendelkezik az „user” nevű felhasználó az f\_01.sh-ra vonatkozóan?
-rwxr-s--t 1 root user 1699 2011 márc 27 f\_01.sh
uid=1000(user) gid=100(trolls) csoportok=100(trolls),200(geeks)**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. írási
b. olvasási
c. semmilyen
d. végrehajtási
84. **Melyik runlevel felel meg az újraindításnak Debian GNU/Linux rendszerben?**Válasszon egy választ:
a. 0
b. 6
c. 2
d. 1
85. **Ki(k)nek a nevéhez kapcsolható az első Linux kernel megírása?**Válasszon egy választ:a. Ken Thompson
b. egyik sem
c. Linus B. Torvalds
d. mindkettő
86. **Milyen prioritás(oka)t használ a Linux a folyamatok ütemezésekor?**
Válasszon egy választ:
a. egyik sem
b. állandó prioritás
c. mindkettő
d. ütemezési prioritás
87. a. mindkettő
b. egyik sem
c. nice prioritás
d. ütemezési prioritás
88. **Mi található a /dev könyvtárban az FHS szerint?**Válasszon egy választ:
a. process id (PID)
b. egyik sem
c. mindkettő
d. job number
89. a. fejlesztői források
b. socket fájlok
c. eszköz specifikusfájlok
d. hardvereszközök paraméterei
90. **Az alábbi karakterláncra mely alap (basic) reguláris kifejezés(ek) illeszkedése igaz?
cfscca**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. c[^a-d].\{2\}
d. f.{4}|[fs]?
c. c[^0-9c]\+
d. [a-c]\+[^A-Z]
91. **Mely IPC-hez módszerhez tartozik a pipe?**Válasszon egy választ:
a. File IPC
b. Kernel IPC
c. Network IPC
d. System V. IPC
92. **Ki(k)nek a nevéhez kapcsolható a szabad szoftver mozgalom elindítása?**Válasszon egy választ:
a. mindkettő
b. egyik sem
c. Richard M. Stallman
d. Linus B. Torvalds
93. **Mi található a /etc/passwd fájl első oszlopában?**Válasszon egy választ:
a. a felhasználó shell-je
b. a felhasználó neve
c. a felhasználó UID-je
d. a felhasználó jelszava vagy x, ha shadow-t használ a rendszer
94. **Melyek a Unix koncepciói az alábbiak közül?**
Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. terminál koncepció
b. shell koncepció
c. kernel koncepció
d. fájl koncepció
95. **Mely parancs(ok) segítségével (opciók használatával) lehetséges felhasználói csoport(ok) felvétele?**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. addgroups
b. addgroup
c. addusers
d. groupadd
96. **Milyen jogosultság(ai)m lehet(nek) a parancs kiadása után?
chmod u+r,g-w f
Az f nevű fájl a saját tulajdonomban van!**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. r--r--r--
b. rw-rw----
c. rwsrwx--t
d. rwx------
97. **Melyik csomagformátumot használja az Ubuntu?**Válasszon egy választ:
a. deb
b. rpm
c. bz2
d. tgz
98. **Melyik a rendszerindulás legkésőbbi lépcsője (stage) az alábbika közül?**Válasszon egy választ:
a. initrd stage
b. init stage
c. halt stage
d. kernel stage
99. **Adott egy „ls –l” és egy „id user” parancs kimenete. Milyen jogosultsággal rendelkezik az „user” nevű felhasználó az f\_01.sh-ra vonatkozóan?
-rwxr-x--x 1 root user 1699 2011 márc 27 f\_01.sh
uid=1000(user) gid=100(trolls) csoportok=100(trolls),200(geeks)**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. olvasási
b. semmilyen
c. írási
d. végrehajtási
100. **Mely(ek) ún. "teljes grafikus környezet(ek)" alábbiak közül?**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. CORBA
b. KDE
c. ELF
d. CDE
101. **Adott egy „ls –l” és egy „id user” parancs kimenete. Milyen jogosultsággal rendelkezik az „user” nevű felhasználó az f\_01.sh-ra vonatkozóan?
-rwsrw-r-- 1 user users 1699 2011 márc 27 f\_01.sh
uid=1000(user) gid=100(wolves) csoportok=100(wolves),200(geeks),300(users)**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. olvasási
b. írási
c. semmilyen
d. végrehajtási
102. **Mi található a /sbin könyvtárban az FHS szerint?**Válasszon egy választ:
a. a rendszer bináris indexei
b. a rendszer platformfüggetlen dinamikus programkönyvtárai
c. rendszeradminisztrációs parancsok
d. bináris rendszerváltozók
103. **Milyen jogosultság(ai)m lehet(nek) a parancs kiadása után?
chmod o=rw f
Az f nevű fájl a saját tulajdonomban van!**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. rwx---rw-
b. rwsrwxr--
c. r--r--r--
d. rw-rw-rw-
104. **Mely(ek) a kernel feladatai az alábbiak közül?**Válasszon egy választ:
a. mindkettő
b. az erőforrások szétosztása
c. a felhasználó által beírt parancsok értelmezése
d. egyik sem
105. a. folyamatok ütemezése
b. az erőforrások szétosztása
c. egyik sem
d. mindkettő
106. a. mindkettő
b. a felhasználó beléptetése
c. a felhasználó által beírt parancsok értelmezése
d. egyik sem
107. **Mely karakterlánc(ok)ra illeszkedik az alábbi kiterjesztett (extended) reguláris kifejezés?
^[a-c][^ac]**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. abcab
b. bbac
c. bccba
d. acaaca
108. **Milyen signal-ok segítségével történhet egy folyamat futásának a megszakítása?**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. SIGILL
b. SIGSTOP
c. SIGTERM
d. SIGHUP
109. a. SIGKILL
b. SIGCONT
c. SIGTERM
d. SIGSTOP
110. **Mely IPC-hez módszerhez tartozik a signal?**
Válasszon egy választ:
a. File IPC
b. System V. IPC
c. Kernel IPC
d. Network IPC
111. **Mely fájlnev(ek)et jelentheti a következő shell minta az alábbiak közül?
g{o,no}?[mea]**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. golem
b. gnoue
c. gnome
d. gonna
112. **Milyen billentyű kombinációval lehet alapértelmezésként egy folyamat futását felfüggeszteni (megállítani)?**Válasszon egy választ:
a. CTRL-Z
b. CTRL-D
c. CTRL-C
d. CTRL-S
113. **Mely parancs(ok) segítségével (opciók használatával) lehetséges egy üres könyvtárat törölni?**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. remove
b. rm
c. del
d. rmdir
114. **Mely fájlnev(ek)et jelentheti a következő shell minta az alábbiak közül?
b[aid]\*n**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. button
b. bacon
c. bin
d. bitten
115. **Mely(ek) lehet(nek) Access ACL-hez tartozó ACL bejegyzés(ek) az alábbiak közül?**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. %-50 d:user::6
b. m::4
c. user::rw
d. d:group::rx
116. a. users::r
b. groups:g:rx
c. mask::rw
d. g::6
117. a. group:g:rx
b. masks:4
c. user::6
d. u::r
118. **Mi található a /var/log könyvtárban az FHS szerint?**Válasszon egy választ:
a. a szuperblock változó másolatai
b. a naplózó fájlrendszer cache memóriája
c. napló fájlok
d. rendszerváltozók
119. **Adott egy „ls –l” és egy „id user” parancs kimenete. Milyen jogosultsággal rendelkezik az „user” nevű felhasználó az f\_01.sh-ra vonatkozóan?
-rwsr-x--t 1 user users 1699 2011 márc 27 f\_01.sh
uid=1000(user) gid=100(luzers) csoportok=100(luzers),200(geeks),300(users)**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. végrehajtási
b. olvasási
c. semmilyen
d. írási
120. **Mely parancs(ok) segítségével (opciók használatával) lehetséges egy nem üres könyvtárat törölni?**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. rm
b. del
c. remove
d. rmdir
121. **Milyen jel(ek) segítségével lehet a standard hibát, és a standard kimenetet is egyszerre ugyanoda irányítani?**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. &>
b. 1>&2
c. 2>&1
d. 2>1>
122. **Milyen eszközt jelent a /boot/grub/grub.cfg konfigurációs fájljában a "set root=(hd0,msdos1)" hivatkozás?**
Válasszon egy választ:
a. az első SCSI diszk második logikai partícióját
b. az első SCSI diszk első logikai partícióját
c. az első SCSI diszk második elsődleges partícióját
d. az első SCSI diszk első elsődleges partícióját
123. **Milyen parancs(ok) szükséges(ek) a kernel fordításhoz?**Válasszon egy választ:
a. make
b. egyik sem
c. gcc
d. mindkettő
124. **Mely(ek) ablakkezelő(k) az alábbiak közül?**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. Blackbox
b. Cedega
c. Wireshark
d. Metacity
125. **Az alábbi karakterláncra mely alap (basic) reguláris kifejezés(ek) illeszkedése igaz?
bmppgbfs**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. [ump]\+k
b. b[^um]m.\{2\}
c. b[^0-9]\*
d. b.\{4\}|[fs]?
126. **Mely(ek) az alábbiak közül UNIX változatok?**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. SunOS
b. AIX
c. OpenBSD
d. Magix
127. **Mely karakterlánc(ok)ra illeszkedik az alábbi kiterjesztett (extended) reguláris kifejezés?
ab\*.a$**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. abcab
b. bbac
c. acaaca
d. bccba
128. **Mi található a /etc/group fájl harmadik oszlopában?**Válasszon egy választ:
a. a csoport neve
b. a felhasználó alapértelmezett csoportjának a neve
c. a csoport tagjainak listája
d. a csoport azonosító száma
129. **Mi szükséges ahhoz, hogy a Linux IPv4-es hálózatban működjön?**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. DHCP kliens
b. megfelelő driver a hálózati eszköz elérésére
c. eth0 interfész
d. TCP/IP protokoll támogatás
130. **Milyen programozási nyelven készül a legtöbb Linux alatti szoftver?**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. Basic
b. Java
c. Pascal
d. c vagy C++
131. **Mely fájlnev(ek)et jelentheti a következő shell minta az alábbiak közül?
h??[k-s]\***Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. hesitate
b. heartbeat
c. humor
d. hacker
132. **Mely parancs(ok) segítségével lehet a megnyitott fájlokat megtekinteni?**Válasszon egy választ:
a. egyik sem
b. lsof
c. mindkettő
d. stat
133. **Milyen a felhasználói folyamatok ütemezése?**
Válasszon egy választ:
a. nem preemptív
b. preemptív
c. mindkettő
d. egyik sem
134. **Mi található s /boot könyvtárban az FHS szerint?**Válasszon egy választ:
a. az init fájl
b. a lilo parancs
c. a grub parancs
d. a kernel image
135. **Mely(ek) kereskedelmi Linux disztribúció(k) az alábbiak közül?**
Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. Gentoo
b. Ubuntu
c. Red Hat Enterprise Server
d. Oracle Unbreakable Linux
136. **Mely parancs(ok) esetében lehet reguláris kifejezéseket használni?**
Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. awk
b. grep
c. sed
d. tr
137. **Mely fájlnev(ek)et jelentheti a következő shell minta az alábbiak közül?
f?[sace][^A-k]{e,on,r}**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. falcon
b. flame
c. fusion
d. factor
138. **Melyik a rendszerindulás legkorábbi lépcsője (stage) az alábbiak közül?**Válasszon egy választ:
a. kernel stage
b. boot stage
c. system stage
d. initrd stage
139. **Melyik NEM systemd unit állapot az alábbiak közül?**Válasszon egy választ:
a. masked
b. dynamic
c .enabled
d. static
140. **Mely(ek) Fájl IPC módszer(ek) az alábbiak közül?**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. named pipe
b. wait queue
c. shared memory
d. message queue
141. a. signal
b. semaphore
c. message queue
d. pipe
142. **Milyen jogosultság(ai)m lehet(nek) a parancs kiadása után?
chmod u+x,g=rw f
Az f nevű fájl a saját tulajdonomban van!**
Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. rw-rw-rw-
b. rwsrwxr--
c. rwx-rw-rw-
d. rw-r--r—
143. **Ki(k)nek a nevéhez fűződik az FSF megalapítása?**
Válasszon egy választ:
a. Andrew S. Tanenbaum
b. Dennis M. Ritchie
c. mindkettő
d. egyik sem
144. **Az alábbi karakterláncra mely kiterjesztett (extended) reguláris kifejezés(ek) illeszkedése igaz?
gtk-effect**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. e.{5}|[ef]{2}t
b. f[^0-9]\*t$
c. [ge-t]\+[all]
d. ^[efk]-.\{2\}
145. **Mely parancs(ok) segítségével (opciók használatával) lehetséges csoporttagság módosítást végezni egy felhasználó esetében?**
Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. groupadd
b. gropmod
c. groupdel
d. deluser
146. a. usermod
b. groupmod
c. groupdel
d. adduser
147. **Mely fájlnev(ek)et jelentheti a következő shell minta az alábbiak közül?
a[1-p]\*{e,g}**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. apple
b. alert
c. allocate
d. analog
148. **Adott egy „ls –l” és egy „id user” parancs kimenete. Milyen jogosultsággal rendelkezik az „user” nevű felhasználó az f\_01.sh-ra vonatkozóan?
-rwsr-x--t 1 user geeks 1699 2011 márc 27 f\_01.sh
uid=1000(user) gid=100(luzers) csoportok=100(luzers),200(geeks),300(users)**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. végrehajtási
b. olvasási
c. semmilyen
d. írási
149. **Milyen parancs(ok) segítségével lehet egy folyamatot leállítani?**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. pidof
b. top
c. stoping
d. killall
150. **Ki(k)nek a nevéhez fűződnek korai BSD fejlesztések?**Válasszon egy választ:
a. Paul Newman
b. Bill Joy
c. egyik sem
d. mindkettő
151. **Mely parancs(ok) segítségével lehet a virtuális memória statisztikát megtekinteni?**Válasszon egy választ:
a. memstat
b. egyik sem
c. mindkettő
d. vmstat
152. **Mely parancs(ok) segítségével lehetséges a hálózati interfészek konfigurálása?**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. ifconfig
b. netstat
c. host
d. traceroute
153. **Adott egy „ls –l” és egy „id user” parancs kimenete. Milyen jogosultsággal rendelkezik az „user” nevű felhasználó az f\_01.sh-ra vonatkozóan?
-rw-r--r-- 1 root students 1699 2011 márc 27 f\_01.sh
uid=1000(user) gid=100(users) csoportok=100(users),200(students)**
Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. írási
b. olvasási
c. semmilyen
d. végrehajtási
154. **Mely IPC-hez módszerhez tartozik a named pipe?**Válasszon egy választ:
a. File IPC
b. Kernel IPC
c. Network IPC
d. System V. IPC
155. **Mely(ek) hálózati szerver program(ok) az alábbiak közül?**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. exim
b. wget
c. bind
d. scp
156. a. thunderbird
b. sshd
c. apache
d. rdesktop
157. **Melyik folyamat indul el elsőként a rendszerindulást követően?**
Válasszon egy választ:
a. default
b. initdefault
c. root
d. init
158. **Mi található a /etc/shadow fájl harmadik oszlopában?**Válasszon egy választ:
a. a felhasználó neve
b. a felhasználó kódolt jelszava
c. a jelszó utolsó változtatási idejére vonatkozó szám
d. a jelszó még hány napig érvényes
159. **Milyen jel(ek) segítségével lehet a standard hibát a standard kimenetre irányítani?**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. 2>$1
b. 2>$
c. $>1
d. 1>$2
160. **Mely parancs használatával törölhető egy telepített csomag Ubuntu alatt az alábbiak közül?**Válasszon egy választ:
a. apt-remove
b. apt-get
c. apt-cache
d. apt-purge
161. **Adott egy „ls –l” és egy „id user” parancs kimenete. Milyen jogosultsággal rendelkezik az „user” nevű felhasználó az f\_01.sh-ra vonatkozóan?
-rwxr-x--x 1 luzer bitch 1699 2011 márc 27 f\_01.sh
uid=1000(user) gid=100(luzers) csoportok=100(luzers),200(geeks),300(bitches)**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. írási
b. végrehajtási
c. olvasási
d. semmilyen
162. **Mely IPC-hez módszerhez tartozik a wait queue?**Válasszon egy választ:
a. System V. IPC
b. Kernel IPC
c. Network IPC
d. File IPC
163. **Ki(k)nek a nevéhez kapcsolódik az Ubuntu Linux disztribúció elindítása?**Válasszon egy választ:
a. mindkettő
b. egyik sem
c. Ashley Cole
d. Bill Joy
164. **Az alábbi karakterláncra mely kiterjesztett (extended) reguláris kifejezés(ek) illeszkedése igaz?
babcfs**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. [a-d]\+[^A-Z]
b. b[^0-9]+
c. b.{4}|[fs]?
d. b[^ab]b\{2\}
165. **Milyen jogosultság(ai)m lehet(nek) a parancs kiadása után?
chmod o+r-wx f
Az f nevű fájl a saját tulajdonomban van!**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. r--r--r--
b. rw-rw----
c. rwsrwx--t
d. rwx---r--
166. **Mely fáljnev(ek)et jelentheti a következő shell minta az alábbiak közül?
i\*[k-o][^srt]**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. imagine
b. inode
c. icon
d. identity
167. **Mely parancs(ok) segítségével (opciók használatával) lehetséges fájlok átnevezése?**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. move
b. mv
c. ren
d. rm
168. **Mit csinál a következő parancs? Válasszuk ki a helyes állítás(oka)t!
prg1;prg2 > f**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. a „prg2” parancs standard kimenetét az „f” fájlba irányítja
b. a „prg1” és a „prg2” parancs együttes standard bemenetét az „f” fájlba irányítja
c. a „prg2” parancs standard bemenetét az „f” fájlba irányítja
d. a „prg1” és a „prg2” parancs együttes standard kimenetét az „f” fájlba irányítja
169. **Melyik runlevel az alapértelmezett Debian GNU/ Linux rendszerben?**Válasszon egy választ:
a. 6
b. 2
c. 0
d. 5
170. **Mely parancs(ok) segítségével lehet megnézni az aktuális memória foglaltságot?**
Válasszon egy választ:
a. df
b. mindkettő
c. stat
d. egyik sem
171. **Mely IPC-hez módszerhez tartozik a semaphore?**Válasszon egy választ:
a. File IPC
b. Kernel IPC
c. Network IPC
d. System V. IPC
172. **Mely alapértelmezett akció(ka)t hajthat végre egy folyamat az alábbiak közül?**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. Run
b. Continue
c. Ignore
d. Sleep
173. **Milyen jogosultság(ai)m lehet(nek) a parancs kiadása után?
chmod 2750 f
Az f nevű fájl a saját tulajdonomban van!**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. rwr-xr--
b. rwxr-s---
c. rwxr-sr--
d. rwsr-x---
174. **Milyen hálózati paramétereket kell beállítani ahhoz, hogy elérhessünk egy "külső hálózatot"?**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. IP cím
b. Alapértelmezett átjáró
c. Alhálózati maszk
d. Hálózati cím
175. **Mit csinál a következő parancs? Válísszuk ki a helyes állítás(oka)t!
prg1 | prg2**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. a „prg1” parancs standard kimenetét a „prg2” parancs standard kimenetére irányítja
b. a „prg1” parancs standard kimenetét a „prg2” parancs standard bemenetére irányítja
c. a „prg1” parancs standard bemenetét a „prg2” parancs standard kimenetére irányítja
d. a „prg1” parancs standard bemenetét a „prg2” parancs standard bemenetére irányítja
176. **Melyik a rendszerindulás első lépcsője (stage) az alábbiak közül?**Válasszon egy választ:
a. init stage
b. bootloader stage
c. kernel stage
d. firmware stage
177. **Milyen jogosultság(ai)m lehet(nek) a parancs kiadása után?
chmod ug+w f
Az f nevű fájl a saját tulajdonomban van!**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. rwxrwxr--
b. rwsr-x---
c. rwxr-s---
d. rwxrwsr--
178. **Adott egy „ls –l” és egy „id user” parancs kimenete. Milyen jogosultsággal rendelkezik az „user” nevű felhasználó az f\_01.sh-ra vonatkozóan?
-rwxrw-r-- 1 luzer users 1699 2011 márc 27 f\_01.sh
uid=1000(user) gid=100(trolls) csoportok=100(trolls),200(geeks)**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. végrehajtási
b. írási
c. semmilyen
d. olvasási
179. **Az alábbi karakterláncra mely kiterjesztett (extended) reguláris kifejezés(ek) illeszkedése igaz?
tuxxotnice**
Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. t.{5}|[nice]?
b. [^um]u.\{2\}
c. [utp]\+[ok]
d. t[^0-9]\*e$
180. **Mi található a /etc/group fájl utolsó oszlopában?**Válasszon egy választ:
a. a felhasználó alapértelmezett csoportjának a neve
b. a csoport neve
c. a csoport tagjainak listája
d. a csoport azonosító száma
181. **Melyik a rendszerindulás utolsó lépcsője (stage) az alábbiak közül?**Válasszon egy választ:
a. firmware stage
b. kernel stage
c. init stage
d. bootloader stage
182. **Mely(ek) lehet(nek) Default ACL-hez tartozó ACL bejegyzés(ek) az alábbiak közül?**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. user:tux:6
b. default:user::r
c. d:others:4
d. d:group::rw
183. a. m:4
b. user::rw
c. d:group::rx
d. d:user::6
184. **Kinek a nevéhez kapcsolódik az OpenBSD operációs rendszer?**Válasszon egy választ:
a. Linus B. Torvalds
b. mindkettő
c. egyik sem
d. Richard M. Stallman
185. **Mely fájlnev(ek)et jelentheti a következő shell minta az alábbiak közül?
d[a-n]\*{e,s}**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. delete
b. donate
c. dies
d. dozen
186. **Mely(ek) az alábbiak közül Unix-szerű operációs rendszerek?**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. BeOS
b. OS/2
c. GNU/Linux
d. FreeBSD
187. **Mely(ek) a kernel alrendszer(ek) az alábbiak közül?**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. SMP
b. IPC
c. CFQ
d. NET
188. **Mi található a /etc/passwd fájl negyedik oszlopában?**Válasszon egy választ:
a. a felhasználó leírása
b. a flhasználó saját könyvtára
c. a felhasználó shell-je
d. a felhasználó alapértelmezett csoportjának az azonosítója
189. **Mely karakterlánc(ok)ra illeszkedik az alábbi kiterjesztett (extended) reguláris kifejezés?
^b[ac]\*[cb]a**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. abcab
b. acaaca
c. bccba
d. bbac
190. **Mivel azonosítja az operációs rendszer az előtérben futó folyamatokat?**
Válasszon egy választ:
a. process id (PID)
b. job number
c. mindkettő
d. egyik sem
191. **Mely parancsok segítségével (opciók használatával) lehetséges felhasználó(k) felvétele?**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. adduser
b. addpasswd
c. addaccount
d. addid
192. **Mely parancs(ok) segítségével (opciók használatával) lehetséges egy felhasználó jelszavának módosítása root-ként?**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. password
b. change
c. chpassword
d. passwd
193. **Melyek az alábbiak közül Linux alatt működő szerver programok (szolgáltatások)?**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. LaTeX
b. Tomcat
c. OpenLDAP
d. Gimp
194. **Mi található a /etc/group fájl első oszlopában?**Válasszon egy választ:
a. a csoport leírása
b. a csoport neve
c. a felhasználó alapértelmezett csoportjának a neve
d. a csoport azonosító száma
195. **Adott egy „ls –l” és egy „id user” parancs kimenete. Milyen jogosultsággal rendelkezik a „userr” nevű felhasználó az f\_01.sh-ra vonatkozóan?
-rw-r----- 1 luzer luzers 1699 2011 márc 27 f\_01.sh
uid=1000(user) gid=100(luzers) csoportok=100(luzers),200(geeks),300(roots)**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. írási
b. semmilyen
c. olvasási
d. végrehajtási
196. **Mi található a /etc/shadow fájl második oszlopában?**Válasszon egy választ:
a. a jelszó még hány napig érvényes
b. a felhasználó kódolt jelszava
c. a jelszó utolsó változtatása óta eltelt napok száma
d. a felhasználó neve
197. **Mely karakterlánc(ok)ra illeszkedik az alábbi kiterjesztett (extended) reguláris kifejezés?
 [a-d][^0-9]\*[^a-c]$**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. b2bac
b. a33bcab
c. ac3ca
d. bcc43ba
198. **Mely parancs(ok) segítségével lehet megnézni az aktuális diszk foglaltságot?**Válasszon egy választ:
a. df
b. mindkettő
c. egyik sem
d. free
199. **Mely(ek) pszeudo fájlrendszer(ek) az alábbiak közül?**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. /proc
b. EXT4
c. TMPFS
d. GFS2
200. **Milyen könyvtárból indulunk el az ún. runlevel független szkriptek Debian GNU/Linux rendszerben?**Válasszon egy választ:
a. /etc/rc.d
b. /etc/rcS.d
c. /etc/rc2.d
d. /etc/rc0.d
201. **Mely(ek) az X szerver feladatai alábbiak közül?**Válasszon egy választ:
a. az alkalmazások futtatása
b. mindkettő
c. egyik sem
d. a grafikus képernyő kezelése
202. **Mely(ek) X terminál emulátor alkalmazás(ok) az alábbiak közül?**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:a. minicom
b. gnome-terminal
c. xterm
d. mgetty
203. **Melyik runlevel felel meg a rendszerleállításnak Debian GNU/Linux rendszerben?**Válasszon egy választ:
a. 0
b. 5
c. 6
d. 2
204. **Mi található a /root könyvtárban az FHS szerint?**Válasszon egy választ:
a. a root katalógus bejegyzéseit
b. a rendszergazda saját könyvtára
c. a root partíció i-nude táblája
d. a root fájlrendszer
205. **Mi található a /etc/passwd fájl utolsó oszlopában?**Válasszon egy választ:
a. a felhasználó shell-je
b. a felhasználó leírása
c. a felhasználó alapértelmezett csoportjának a neve
d. a felhasználó saját könyvtára
206. Milyen jel(ek) segítségével lehet a standard kimenetet átirányítani?
Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:a. $>
b. <
c. 2>
d. >
207. a. >>
b. <1
c. 1>
d. 2>
208. **Mi található a /etc/shadow fájl ötödik oszlopában?**
Válasszon egy választ:
a. a jelszó változtatási idejére vonatkozó szám
b. a jelszót hány nap múlva kötelező megváltoztatni
c. a felhasználó kódolt jelszava
d. a jelszót hány nap múlva lehet megváltoztatni
209. **Mely(ek) X képernyő kezelő(k) az alábbiak közül?**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:a. konsole
b. twm
c. gnome-session
d. GDM
210. **Mi található a /media könyvtárban az FHS szerint?**
Válasszon egy választ:
a. törölt könyvtárak
b. csatlakoztatott pszeudo fájlrendszerek
c. helyreállított fájlok
d. csatlakoztatott perifériák
211. **Mely(ek) X munkamenet kezelő(k) az alábbiak közül?**
Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:a. xsm
b. gnome-session
c. twm
d. konsole
212. **Mely IPC-hez módszerhez tartozik a message queue?**
Válasszon egy választ:
a. File IPC
b. Kernel IPC
c. Network IPC
d. System V. IPC
213. **Milyen jogosultság(ai)m lehet(nek) a parancs kiadása után?
chmod 640 f
Az f nevű fájl a saját tulajdonomban van!**
Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:a. rwxrw-r--
b. rwxr-S---
c. rwsr-----
d. rw-r-----
214. **Milyen architektúrá(ka)t támogat a legújabb Linux kernel?**
Válasszon egy választ:
a. powerpc
b. egyik sem
c. mindkettő
d. x86
215. **Az alábbi karakterláncra mely kiterjesztett (extended) reguláris kifejezés(ek) illeszkedése igaz?
cddhcca**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:a. d[^0-9c]\+
b. d[^a-d].\{3\}
c. h.{4}|a[fs]?
d. [a-c]\\*[^A-c]
216. **Mely(ek) egy csomagkezelő feladatai az alábbiak közül?**
Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:a. csomagok készítése
b. az elérhető csomagok listájának frissítése
c. hálózati csomagok szűrése
d. a csomagok közti függőségek figyelése
217. **Mi található a /proc könyvtárban az FHS szerint?**
Válasszon egy választ:
a. eszköz specifikus fájlok
b. rendszernaplók
c. kernelmodulok
d. a rendszer állapota és a futó folyamatok
218. **Mely karakterlánc(ok)ra illeszkedik az alábbi kiterjesztett (extended) reguláris kifejezés?
^ba\*|a[ac]c\***Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:a. bbac
b. acaaca
c. bccba
d. abcab
219. **Az alábbi karakterláncra mely alap (basic) reguláris kifejezés(ek) illeszkedése igaz?
babcfs**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. [a-d]\+[^A-Z]
b. b[^0-9]+
c. b.{4}|[fs]?
d. b[^ab]b\{2\}
220. **Melyik a rendszerindulás második lépcsője (stage) az alábbiak közül?**Válasszon egy választ:
a. bootloader stage
b. init stage
c. firmware stage
d. kernel stage
221. **Milyen processzorra íródott az első Linux kernel?**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. Intel 386
b. Power III.
c. PDP-7
d. Motorola V600
222. **Az alábbi karakterláncra mely alap (basic) reguláris kifejezés(ek) illeszkedése igaz?
clonezilla**
Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. [^edc].\{5\}|[c-f]{2}n
b. [ge-t]\+[all]
c. [^0-9]\*a$
d. ^[cpm].\{2\}
223. **Az alábbi karakterláncra mely alap (basic) reguláris kifejezés(ek) illeszkedése igaz?
tuxxotnice**Válasszon legalább egy válaszlehetőséget:
a. t{5}|[nice]?
b. [^um]u.\{2\}
c. t[^0-9]\*e$
d. [utp]\+[ok]
224. **Mi található a /etc/shadow fájl negyedik oszlopában?**
Válasszon egy választ:
a. a jelszót hány nap múlva lehet megváltoztatni
b. a jelszót hány nap múlva kötelező megváltoztatni
c. a jelszó utolsó változtatási idejére vonatkozó szám
d. a felhasználó kódolt jelszava