







## Display Partition Information

```
Current fixed disk drive: 1
```

Partition	Status	Type	Volume_Label	Mbytes	System	Usage
C: 1	A	PRI DOS		50	FAT**	7%
2	A	Non-DOS (Linux)		300		43%

Total disk space is 696 Mbytes (1 Mbyte = 1048576 bytes)

Press Esc to continue

## Display Partition Information

```
Current fixed disk drive: 2
```

Partition	Status	Type	Volume_Label	Mbytes	System	Usage
D: 1	A	PRI DOS		420	FAT**	60%

Total disk space is 696 Mbytes (1 Mbyte = 1048576 bytes)

Press Esc to continue

\*\* Άπαρ ιδιναβ ι ογθιο έαοÛοιςοςο ία άβίαέ FAT16 Þ FAT32 άί ÷ñςοέιιθιεάβοάέ ς Ýεαιός OEM SR2 ουί Windows. Άέ. ÕιΠιά 2.

7. Αάεάεεόορ οί FreeBSD. Θνείρ όγρί αάεάοΰόόάόγ αάαέρπμάε υόε ί δñòðòì αβόεìò άβίάε άçèùíÝíòð óáí “NORMAL” óóì BIOS. Αί αάρ άβίάε, ίðññáß íá ÷ñáεάόόάß íá άòòú όγρί εάíííεεß αάυíαόñß όìò αβόεìò υόάí ίάεέíΰάε ί όðñεíάεόόòð (άεά íá άñάòßά όç αάυíαόñß όìò αβόεìò, ίάεέíòóά όíí όðñεíάεόόòð óάð íá óά Windows 95 εάε όñÝíòá όí δñυάñάíά Microsoft Diagnostics (MSD.EXE),ò άέÝάòá όí BIOS). Όç αάυíαόñß όìò αβόεìò εά όγρί άòάόáά íá όçρί δάνΰíαόñí ðò0=1416, 16, 63, υðòí 1416 άβίάε ί άñέεíυð όυí εεεβίανύí όìò óέεçñíý αβόεìò, 16 άβίάε ί άñέεíυð όυí εάόάεπí óά εΰεά track εάε 63 άβίάε ί άñέεíυð όυí sectors óά εΰεά track όìò αβόεìò.
8. ¼όάí όεεΰíñ όεð εάόάóìòóάεð óóì αβόεí ίíò, δñíóÝ÷÷ íá αάεάόάόόάεß όí Boot Easy óóíí δñòðòì αβόεí. Αάρ Ý÷άε όçíάόá íá εΰíñ όí βάεí άεά όíí αáyόάñí αβόεí, αóíý όβδòðά αάρ ίάεέíΰάε áðu áóóυí.
9. ¼όάí εΰíñ áðάíάεεβίçόç, όí Boot Easy εά δñÝðáε íá áíάáíññßóάε όεð όñάέð εάόάóìòóάεð áðu όεð ίðñáð ίðññáß íá ίάεέíòóάε ί όðñεíάεόόòð óáí DOS (Windows 95), Linux, εάε BSD (FreeBSD).

# 4 ÅéäéêÝò ĐáñáôçñŁóăéò

[illegible]

[illegible]

Όζιὰέπὸδᾶ ἄπ ὑὸε ὀι OS/2 ἰδῖνᾶῖς ἰὰ ἱεᾶᾶḲḲὸᾶε FAT ᐁ HPFS ἱᾶᾶὀὀἰᐁὀᾶᾶὀ, ἱεᾶḲḲ ᐁ-ᐁ ἱᾶᾶὀἰᐁὀᾶᾶὀ ὀᾶᾶὀ FFS (FreeBSD) ᐁ EXT2 (Linux). Ἀἰὀᐁὀὀᾶᐁ-ᾶ, ὀᾶ Windows 95 ἰδῖνᾶῖς ἰὰ ἱεᾶᾶḲḲὀὀᾶὀ ἱᾶᾶḲḲ FAT ἱᾶᾶ FAT32 ὀὀὀὀᐁᐁὀᾶ ἁᾶᐁ-ᾶᐁῖᾶ (ἁᾶ. ὀἰᐁᐁᾶ 2). ὀἰ FreeBSD ἰδῖνᾶῖς ἰὰ ἱεᾶᾶḲḲὸᾶε ὀᾶ ὀᾶᾶὀὀὀὀᾶᾶ ὀὀὀὀᐁᐁὀᾶ ἁᾶᐁ-ᾶᐁῖᾶ, ἱεᾶḲḲ ἁὀὀᐁ ὀᐁ ὀὀᾶᾶᐁᐁ ἁᾶἰ ἰδῖνᾶῖς ἰὰ ἱεᾶᾶḲḲὸᾶε HPFS ἱᾶᾶὀἰᐁὀᾶᾶὀ. ὀἰ Linux ἰδῖνᾶῖς ἰὰ ἱεᾶᾶḲḲὸᾶε ἱᾶᾶὀἰᐁὀᾶᾶὀ ὀᾶᾶὀ HPFS, ἱεᾶḲḲ ἁᾶἰ ἰδῖνᾶῖς ἰὰ ἁᾶḲḲὀᾶε ὀᾶ ἁὀὀḲḲ. ὀᐁ-ᾶὀᾶḲḲ ὀᾶᾶὀὀὀὀᾶᾶ ἁᾶᾶὀᾶᾶ ὀἰὀ Linux ὀᐁᾶῖᾶ (2.x) ἰδῖνᾶῖς ἰὰ ἱεᾶᾶḲḲὀὀᾶὀ ἱᾶᾶ ἰὰ ἁᾶḲḲὀὀᾶὀ ἁὀὀ Windows 95 ἱᾶᾶὀἰᐁὀᾶᾶὀ ὀᾶᾶὀ VFAT (ὀἰ VFAT ἁᐁᾶᾶ ὀᾶᾶᐁὀὀ ὀᾶἰ ὀἰ FAT, ἰᾶ ὀᾶἰ ἰὀὀὀᾶὀὀᾶᐁ ἱᾶᾶὀᾶᐁ ὀᾶ ἰᾶᾶḲḲ ἰᾶᾶὀᾶ ἁᾶᐁ-ᾶᐁῖᾶ). ὀἰ Linux ἰδῖνᾶῖς ἰὰ ἱεᾶᾶḲḲὸᾶε ἱᾶᾶ ἰὰ ἁᾶḲḲὀᾶε ὀᾶ ὀᾶᾶὀὀὀὀᾶᾶ ὀὀὀὀᐁᐁὀᾶ ἁᾶᐁ-ᾶᐁῖᾶ. ὀἰ ἱᾶὀᾶḲḲᾶὀᾶ ἁὀὀᾶ; Ἀᾶὀᐁᾶᾶ ἰᾶᾶ.

## 5 Đáñáäǎßãìáôá

(*Ἄδου δι οἰπιά ÷ ñāēŬēāōāē āāēēēpōāēō, ḏāñāēāēp oōāβēā oā ḏāñāāāβāīādŬ oáo oōçí āēāyēōtós*  
*<jayrich@sysc.com>).*

FreeBSD + Win95: Αί ἀεῖς ἀοάοδὸ Πάοάο οἱ FreeBSD ιὰδὺ ἀδὺ ὁά Windows 95, ἐὰ δὴ ὃΥδαῖ ιά ἀαβὼα ιέα ἐαδὺ ὀιόζος DOS ὁοὶ ιὰνῖ ἀδεῖαπὶ οἷο Boot Easy. Ἀδὸ Π ἀβίαῖ ζ ἐαδὺ ὀιόζος οὐὶ Windows 95. Αἱ ἀεῖς ἀοάοδὸ Πάοάο ὁά Windows 95 ιὰδὺ ἀδὺ οἱ FreeBSD, ἀεῖς ὀοάο δαῖαδὺ ὀι Πία 4. Αἱ ἱ ἀβὼεὶδ ὁάο ἀαὶ ὃΥ÷ἀε δαῖαδὺ ἀδὺ 102 ἐσεβίαῖνῶδ, ἀαὶ ἐὰ δὴ ὃΥδαῖ ιά ὃΥ÷ἀοα δὴιὰεζία ιά ιἀεῖς Πάοάο εὐδῖεὶ ἀδὺ ὁά ἐαεὶοῖνἀεῖ εὐ ὁὁὁ Πίαῶα. Αἱ ὑἱὺδ εὐδῖεῖα ἀδὺ ὁεὶ ἐαδὺ ἀοι Πάοάο ὁάο ἀνβὼεῖαδῶε ὁά ἐέεεῖαῖν ιὰδὺ ἀδὺ οἱ 102ἱ ἐέεεῖαῖν οἷο ἀβὼεὶδ, ἐαῖ δαβῖαῖα ἱζῖῖαῖα ὑδὺδ “invalid system disk” εὐδὺδ ἀδὺ οἱ DOS (Windows 95) Π οἱ FreeBSD ἀαὶ ιἀεῖς ὃΥαῖ, ἀεῖς ὀοάο ιά ὀΥἱαῶα ὁοὶ BIOS ὁάο ἀεῖ ιέα ἀδεῖαπὶ ιὰ ὑἱῖα “> 1024 cylinder support” Π “NORMAL/LBA mode”. Οἱ DOS ιδῖνῖα ιά ÷ῖαε ὃΥαῖαῖ ιά ιἀῖαῖνῶε Πάοάο ὁζι ἀδεῖαπ LBA (Logical Block Addressing) ἀεῖ ιά ιἀεῖς Πάοῖ οὐοδὺ. Αἱ ζ ἐαῖα ὁζὶ ἀεῖαῖδ ὁά LBA mode εὐεῖα οἱν ὃΥ ὃΥεῖαῖα ιά ιἀεῖς Πάοάο οἱ DOS ἀαὶ ὁάο ἀνῖὃαῖ δῖεῖ, ιδῖνῖαῖα ιά ιἀεῖς Πάοάο οἱ FreeBSD ἀδὺ οἱ DOS ÷ῖοεῖνῖεῖρῖαῖ οἱ δὴιῖαῖαἱ fbsdboot.exe ἀδὺ οἱ CD (ἀδὺδ δὴ ὃΥδαῖ ιά ἀῖαῖ ὑἱῖ οἷο ἐαῖ ιά ιἀεῖς Πάοῖ ὁζι FreeBSD ἐαδὺ ὀιόζος ὁάο).

FreeBSD + OS/2 + Win95: Ὄβδῖοά ἀεἀοῖνᾶόεὺ ἀαῃ. Ἰ boot manager οῖῶ OS/2 ἰθῖνᾶβ ἱά ἱᾶέεῖρῖΟᾶέ ἰθῖεῖαῤῖθῖοᾶ αῑῑ  
 αῑῑÜ ὁᾶ εᾶέῑῑῥῖᾶέÜ ὀῑῑῑῤῖᾶῑᾶ, ἰῑῑῑᾶ ἀᾶῖ εᾶ ῲ÷ᾶῑᾶ ῑῡῑᾶέῑᾶ.

FreeBSD + Linux: Ìðĩñãßôâ íá ÷ñcóëiĩðĩéΠóαôâ ôi Boot Easy ãéá íá iãééiΠóαôâ áóôÛ ôá äiĩ ëäéôĩõñãééÛ óóóôΠiáôá.

FreeBSD + Linux + Win95: (â€œ. ÔîÞíá 3)

## 6 ÄéÜöïñǎò ĐçãÝò ÂïÐèǎéǎò

ÖðŨñ÷ïōī ðŕēēŨ êâßiáíá HOWTO óôçí óôēēřāP òuī Linux HOW-TOs  
(<http://www.linuxresources.com/LDP/HOWTO/HOWTO-INDEX.html>) ðiō áíáoÝñiīôáé ôōī èÝíá òuī ðŕēēáðēří  
ēāéōiōñāēēří ôōiī Bāēī óēēēñŭ äßóēī.

Ôĩ êâßiãĩĩ Linux+DOS+Win95+OS2 mini-HOWTO  
(<http://www.linuxresources.com/LDP/HOWTO/mini/Linux+DOS+Win95+OS2.html>) ðñĩóóÝñãé âĩPèãéá áéá ôéó

ñέίβόάέό οίρ OS/2 boot manager, έάς οί έάβίάí Linux+FreeBSD mini-HOWTO

(<http://www.linuxresources.com/LDP/HOWTO/mini/Linux+FreeBSD.html>) ίδñάβ ίά όάό άάέάόΰñάέ άñέάόΰ. ίά ΰέέ έάβίάí δίρ άβίάέ ÷ ñΠόέίρ άβίάέ οί Linux-HOWTO (<http://www.in.net/~jkatz/win95/Linux-HOWTO.html>).

Ί ίάçüò The NTLDR Hacking Guide ([http://www.tburke.net/info/ntldr/ntldr\\_hacking\\_guide.htm](http://www.tburke.net/info/ntldr/ntldr_hacking_guide.htm)) δñέΰ÷άέ δίρΰò δέçñίοίñβάό άέά όçί άέέβίçόç οίρ Windows NT, '95 έάς οίρ DOS ίαςβ ία ΰέά έάέοίρñάέΰ όόόΠιάόά.

Έάς ç όόέέíāΠ ίάçāΠí “How It Works” οίρ Hale Landis δñέΰ÷άέ έΰδíteāó ÷ ñΠόέíāó δέçñίοίñβάό ό÷άόέΰ ία όçί āāüíāóñβā οίρ άβόέüí έάς όçί άέέβίçόç οίρ δδíteíáέόόΠí. Ίδñάβόā ίά āñāβóā áóóΠ όç όόέέíāΠ όόçί áέáyèδίοç [ftp://fission.dt.wdc.com/pub/otherdocs/pc\\_systems/how\\_it\\_works/allhiw.zip](ftp://fission.dt.wdc.com/pub/otherdocs/pc_systems/how_it_works/allhiw.zip).

Όΰέüò, ίçί ίā÷íÜóā όçί όāέíçñβüόç οίρ δçñýíá οίρ FreeBSD άέά όçί áέάάέέάόβā άέέβίçόçò, δίρ áέáíΰíāóάέ ίαςβ ία οίρ δçāāβí έΠáέéā (άδίοόüδéΰάóάέ όóí āñ÷āβí /usr/src/sys/i386/boot/biosboot/README.386BSD).

## 7 Όā÷íέέΰò Έāóüíΰñάέāó

(ΆñÜóδçéā áδü οίρ Randall Hopper, <[rh@ct.picker.com](mailto:rh@ct.picker.com)>)

Άóóü οί üΠíā δñíóδáέāβ ίά όάó āΠóάέ άñέāóΰò áδü óéó ááóééΰò δέçñίοίñβáó άέá οίρò óέéçñíýò άβóέíòó óáó έάς όçί áέááέέάóβā áέέβίçόçò Πóóā ίά ίδñāβóā ίά áíóéíāóüδβóāóā óā δéí δίρΰÜ áδü óā δñíāέΠíáóā δίρ ίδñāβ ίά óóíáíóΠóāóā έáέΠò δñíóδáέāβóā ίά áāéáóáóóΠóāóā ΰíā Π δñέóóóüóāñā έáέóíρñáέέΰ όόóóΠíáóā. ÍáέéíÜ ίā δίρý ááóééÜ δñÜāíáóā, íδüóā ίδñāβóā ίά āñíΠóāóā óā δñΠóā íΰñç έάς ίā āñ÷βóāóā ίά áéāÜΰάóā āñāüóāñā, üóáí óáíāβ üóé áóóÜ δίρ āñÜííóáé āáí óáó άβίáέ Πäç āñüóóÜ.

### 7.1 Óέéçñíβ Άβóέíé

Όñáéó ááóééíβ üñíé ÷ñçóéíδíteíýíóáé άέá ίá δñέāñÜΠóíí όç èΰόç οίρ āāñΰíñí óóí óέéçñü άβóέí óáó: íé έýééíñíé (cylinders), íé έāóáéΰò (heads) έάς íé δñāβò (sectors). Άāí άβίáέ έáέáβóāñā óçíáíóééü ίá āññβááóā óé áéñéāΠò óçíāβíóí áóóíβ íé üñíé, áéóüò áδü οί āāñíüò üóé δñíóáéíñβáíóí όçí óóóéέΠ èΰόç οίρ āāñΰíñí óóí άβóέí óáó.

Ί άβóέíò óáó ΰ÷άέ ΰíā óóāέáñéíΰíñí āñέéüü áδü έóéβíñíóò, ΰíā āñέéüü áδü έāóáéΰò έάς έΰδíteí āñέéüü áδü δñāβò óā έΰέā áāóāÜñé έóéβíñíóò-έāóáéΠò (οί áāóāÜñé έóéβíñíóò-έāóáéΠò άβίáέ āñüóóü έάς üò íñíδÜóé Π track). ÓóñíéééÜ áóóΰò íé δέçñíοίñβáó íñβáíóí όçí “óóóéέΠ āāüíāóñβā άβóέíò” οίρ óέéçñíý άβóέíò. Όí óóδééü íΰāāéüò āñüò óñΰā άβίáέ 512 bytes έάς óóíΠéüò óδÜñ÷íóí 63 δñāβò óā έΰέā íñíδÜóé. Ί āñέéüü οίρ έāóáέΠ έάς έóéβāññí áéáóΰñáέ άñέāóÜ áδü άβóέí óā άβóέí. óóé ίδñāβóā ίá δδíteíāβóāóā οίρ āñέéüü οίρ bytes δίρ ÷ññÜíā ίá áδíteçéāóéíýí óóí άβóέí óáó δδíteíāβáíóáó όçí óéíΠ:

(έýééíñíé) × (έāóáéΰò) × (63 δñāβò/íñíδÜóé) × (512 bytes/óñΰā)

Άέá δāñÜāáéāíā, óóíí 1.6 GigWestern Digital AC31600 EIDE óέéçñü άβóέí ííò, áóóΰò íé óéíΰò άβίáέ:

(3148 cyl) × (16 heads) × (63 sectors/track) × (512 bytes/sect)

δίρ íāó άβíáέ 1.624.670.208 bytes, Π δāñβδίò 1.6 Gig.

Ίδñāβóā ίá āñāβóā όçí óóóéέΠ āāüíāóñβā οίρ άβóέíò óáó (οίρ āñέéüü οίρ έóéβíññí, οίρ έāóáέΠí έάς οί δέΠéüò οίρ óñΰíñ áíÜ íñíδÜóé) ÷ñçóéíδíteΠíóáó οί δññāñāíā ATAID Π ΰέéā δññāñÜñáóā δίρ άβίáέ áéáéΰóéíā íΰóü áééóýíò. Δñíóí÷Π üñüò. Áí ΰ÷āóā áíñāñíδíteΠóáé όçí δññüóááóç íā LBA óóí BIOS óáó (άé. ΌüΠíā 7.3), āāí ίδñāβóā ίá







ἀειδαῶεεἰαῶαῶε οἱ ἀαῖνιδοῦ νοεῖ τὲ ἀβοεῖε Ὑ ÷ τοῖ ο ÷ ἀοεῖῦ ἐβαῶο εἰσαῶε Ὑο εἰε θρεῖ δᾶνεόοοῦοᾶνιῶο ἐοεβῖανιῶο  
 αεῖῦαῖνιῶο ἐβαῖ οῖφι εῖοῖνῖνιῶοβᾶ ιαῶαῖνι ὠιῶ ἀνεῖιῖνι οῦι ἐοεβῖανιῦι εἰε ὠιῶ ἀνεῖιῖνι οῦι εἰσαῶεβῖ, Ὑοοε πῶοᾶ εἰε τὲ αῶι  
 ἀνεῖιῖβ ιᾶ οᾶβῖνιῶε εῦῖοῦ αῶι οᾶ νῦεᾶ δῖῶ αῖᾶο Ὑῖᾶιᾶ (1024 ἐϋεῖῖᾶνιῖε, 256 εἰσαῶε Ὑο).

ἰὰ ÷ ἡΠός BIOS LBA, οἱ ὑνεί ἰὰ Ἰέτῶ οἷο ἄβῶείῳ ἄἰ ἄβῖᾶε δέ Ἰῖ ἄἰδῶᾶεί (οἷο Ἰ ÷ ἑῶῶῖ, ὑ ÷ ἑ Ἰ Ἰ ÷ ἡῑ ὁᾶ 8 Gigabytes). Αἷ Ἰ ÷ ἄῶᾶ LBA BIOS, ἰῖῖᾶῖῶ ἰᾶ ἄ Ἰῑᾶῶ ὁἷ FreeBSD ἡ ἰῖῖῑᾶῖῶἰᾶ Ἰῑῑῑ ἑᾶῑῑῑᾶῑῑῑ ὀῑῑῑῑᾶ ἰῖῑῑᾶῖῑῑᾶ ἑ Ἰῑᾶῶ ἑᾶῑ ἰᾶ ἰῑ ῑᾶῑῑῖῖῖᾶῑᾶῑᾶ ἄῑῑ ὁἷ ὑνεί ὁἷ ἑῑῑῑᾶῖῑῑ 1024.

Άέά ίά ÷ñçóéïîðïéÞòù íáíÜ ôíí 1.6 Gig Western Digital äßóêî ïîõ óáí ðáñÜäáéäíá, ç öðóéêÞ äãùèáðñßá ôïõ áßíáé:

(3148 êõë, 16 êäö, 63 ôñåò/ñííðÛôé, 512 bytes/ôñÝá)

ΆεεÜ, ç äéãðēōíoéïäüôçóç LBA ôïō BIOS ôïí äéëÜæäé óå:

(787 ẽöë, 64 ẽäö, 63 ôïîåßò/ïïïïđÛôé, 512 bytes/ôïîÝá)

αβριόαο δναέοέεÜ öi βαέi iÝααέo αβέo, αέeÜ iα öiöo ανέειρύo έοεβφανüi έάέ έαοάεπi iÝóα óóα uνέα öüi έεöóäüi öiö BIOS API (Δάναδέöüüöüö, Ý÷ü óóöóáέ έάέ Linux έάέ FreeBSD óá Ýiá äüü öiööo αβέέoöü iü, öÜü äü öi uνέi öiö έοεβφανüö 1024. Έάέ óá äöi έάέöiöñάέeÜ öóóóöiáóá äüöéäýiöi iέα ÷ánÜ, ÷Üñç óóçi áέäöéöiöéäüöóç LBA öiö BIOS).

### 7.3.2 Boot Managers

Já Ûëëï öçïáíóëëü öçïáßï ðïö áíßææé íá ðñïöÝíàòá ùòáí óòÞíàòá èÛðíëï boot manager áßíáé íá êñáoÞóàòá áñêáoü ÷ þñïí  
 æéá öñí boot manager. Áßíáé êáëýòáñá íá öñí Ýíñàòá áðòü áðu öçï áñ÷Þ æéá íá æëéòÞóàòá áðu öñí èüðí öçò  
 áðáíáæéáòÛóóáóçò áíüð ç ðñêéóóüòáññí áðu óá èäéòíöñæéÛ óóóòÞíàòÛ óáð.

[illegible]

Άπ' αβιάς ές ζ' δαάβαά. Εὐθιέα εἰσδιδῶναεῖς ὁσόδο Πιάδα (Ύία αἰὺ ἀδὸ Ὑ' αβιάς εἰς οἱ FreeBSD) οἶο ἀδεὼν Ὑθιρί ίά  
 ίαεείρ ποῶοά ὀςί εἰσδὶ οἶος ὁτὸ ἀνεῖαβὸ ίαδὸ ὁι MBR οἷί εἴεῖερίαν 0, εἰσάε 0, εἰς οἷ Ὑά 2 αἰ εἴεῖοἶ. Ἀεά  
 δανὺ αἰεἰλ, αἰ ἰρῶοἶ ὁι sysinstall δῆναῖλ ία εἰσδὶ οἶοῶς ὁτὸ FreeBSD Ὑία αβῶεί ία Ὑαἰεί ÷ πῆι ὀςί αἷ ÷ ὁτὸ  
 αβῶεοι ὁ Ὑία οἰεἰαβὸ Ὑαἰεί αβῶεί, αεἰς εἰ δῆι οἰεἰαεῖ ίά αἰεἰς ὀςί εἰσδὶ οἶος ὁτὸ FreeBSD (οἰεῖς ÷ εἰοἷ αἰδὸ  
 Ὑεἰάί υἰοἰ ὀςί δὺ οἶος ἰαπ). ὁε, υἰοἰ δὺ ὁί ίά οἶορῶοἶ οἷ boot manager οἶο, αἰ ÷ ἡεἰαῶοἶ ίά δεῖ Ὑαἰ εὐθιείτὸ  
 οἷαβὸ αἰ Ὑοὺδ ίαδὸ ὁι MBR, εἰ οἰεἰαεῖς ζ' αἷ ÷ ὀςί δῆι οἶος εἰσδὶ οἶος ὁί αἰαἷ Ὑία. Ὀςί δῆι δῶοἶος ὁτὸ FreeBSD,  
 αἰδὸ εἰσδὶ οἶοἶ ὀςί δῆιεἰ ÷ ὁτὸ disklabel, εὐθιείαδ αἰεἰαἶος ὀςί αεἰεἰς ἰος αἰδὸ ὀςί εἰσδὶ οἶος.

[illegible]

