

ÇöÀç »çë °i ÉÇÑ , ðµç ÇÁ·ÎÆÄÀÌÀ» ï°ÀÇÖ Ì'Ù.

ÇÁ·ÎÆÄÀÌÀ° ½→çî ¼ÒÇÁÆ ® ðþ³4î ¼³Àí , | ÁSÇÑ , ðµç nView ¹ÙÅÄÈ , é °ü , ®ÀÚ µð½ºÇÃ·¹Àì ¼³À¤¿i , 'ëÇÑ ±â·ÌÀ» Æ÷ÇÔÇï°Í ÀÖ½À Ì'Ù . , ñ·¿i ¼ ÇÁ·ÎÆÄÀÌÀ» ¼±ÅÄÇÑ ÈÄ¿i Àì , | ·µäÇÒ ¼ö ÀÖ½À Ì'Ù .

nView ¹ÙÅÄÈ , é °ü , ®ÀÚ , | »çëÇí , é °ü , ®ÀÚ 'À ÇÁ·ÎÆÄÀÌ¿i µð½ºÇÃ·¹Àì ¼³À¤¿i , 'ëÇÑ , ðµç ±â·ÌÀ» ÀúÀåÇÒ ¼ö ÀÖÀ , ç , Æ·À¤ È , »ç , ÀÚ¾÷±×·¶Ç·À »çëÀÙ¿i , 'ëÇÑ »ô ÇÁ·ÎÆÄÀÌÀ» °è¼Ò Áß° ; ÇO ¼ö ÀÖ½À Ì'Ù . °ü , ®ÀÚ 'À ÇÁ·ÎÆÄÀÌÀ» , , µé·À³À ÀúÀå ¶Ç·À »ëÁ¡ÇO ¼ö ÀÖ½À Ì'Ù .

Àü°í: nView ¹ÙÅÄÈ , é °ü , ®ÀÚ 'À ¼·Ì 'Ù , ¥ ¾÷À³4¿i , 'ëÇÑ , , ³Àç Àï·ÝÀùÀí ÇÁ·ÎÆÄÀÌµµ Æ÷ÇÔÇï°Í ÀÖ½À Ì'Ù .

¼±ÃÃµÈ ÇÁ·ÍÆÄÀÏÀ» nView ¹ÙÅÅÈ é °ü, ®ÀÚ½í ·ÍµåÇÍ·Á, é Å¬, -ÇÍ½È½ÃçÀ. ÇÁ·ÍÆÄÀÏÀ» ·ÍµåÇÑ °æììzí 'Â ÇöÀçÀÇ
¹ÙÅÅÈ, é °ü, ®ÀÚ ½³Á¤Àì ·ÍµåµÈ ÇÁ·ÍÆÄÀÏÀÇ ½³Á¤À, ·Í ±³Ã½µÈ 'Ü.

NVIDIA nView ¹ÙÅÁÈ, é °ü, ®ÀÚ ¼³Äí , ¶¹ý»ç, | ½ÇÇàÇÍ·Á, é Å¬, -ÇÍ½Ê½Ã¿À.
¶¹ý»ç Á Ä¢ °ü, ®, ¹ÙÅÁÈ, é °ü, ®, "Äö, íµµ" É¿°ú µîA» Æ÷ÇÔÇÍ¿© °íÅå Äï¹ÝÅûÀ, î »ç¿éµÇ'Á nView ¹ÙÅÁÈ, é °ü, ®ÀÚ
µð½ºÇÃ, ¹Äí ¼³Ä¤ ¼Å¾/À» µµ¿ÍÅ'Í'Ü. ¶¹ý»ç, | »ç¿éÇÍ, é Windows ·íµå ½Ã nView ¹ÙÅÁÈ, é °ü, ®ÀÚ, | ÄÚµ¿À, ·í'
½ÃÅÛÇÓÁö ¿©ºî, | ÄöÅ¤ÇÒ ¼ö ÄÖ½À'Í'Ü.

ÇöÀçÀÇ _ðµç nView ¹ÙÅÁÈ é °ü_ ®ÀÚ ¼³Á¤À» Æ÷ÇÔÇÏ'Â »õ·ÎÌ ÇÁ·ÍÆÄÀÏÀ» ..µé¾î Äß°ïÇÏ·Á,é Å¬, -ÇÏ½È½Ä¿À.
ÃÍ'Ü ÇÁ·ÍÆÄÀÏÀ» ÀúÀåÇÑ ÈÄ¿j 'Â ¾ðÁ|µçÁö ÅÌ ÇÁ·ÍÆÄÀÏÀ» 'Ü½Ä ·íµåÇÒ ¼ø ÄÖ½À 'Ù.

ÇöÀç nView ¹ÜÂÁÈ é °ü ⑧ÀÚ ¼³Á¤À» ¼±ÂÃµÈ ÇÁ·ÎÆÄÀÏ¿j ÀúÀåÇi·Á, é Å¬, -Çi½È½Ã¿À. Åï'Ü ÇÁ·ÎÆÄÀÏÀ» ÀúÀåÇÑ ÈÃ¿j'Â ¾ðÁ|µçÁö Åì ÇÁ·ÎÆÄÀÏÀ» 'Ü½Ã ·îµåÇÖ ¼ø ÅÖ½À Ì'Ü.

¼±ÀÃµÈ ÇÁ·ÎÆÄÀÏÀ» »èÁ!ÇÏ·Á,é Å¬,¬ÇÏ½È½Ã¿À.

Ã¢À» µð½ºÇÃ·¹ÀÌ¿i ½ºÆÒ(°ÉÃÄ Ç¥½Ã)ÇÒ ¼º ÀÖ½À Ì'Ù.

ÀÌ ¿É½ÇÀ» °ñÈ°½ºÆÒ(°ÉÃÄ Ç¥½Ã)ÇÒ ¼º ÀÖ½À Ì'Ù. ÇÑ ÀÀ¿ëÇÀ·í±x·¥ ³»ÀÇ ÇÌÀ§ Ã¢À» µð½ºÇÃ·¹ÀÌ¿i ½ºÆÒ(°ÉÃÄ Ç¥½Ã)ÇÒ ¼º ÀÖ½À Ì'Ù.

ÀÌ ¿É½ÇÀ» ¼±ÀÄÇÏÁö ¾ÈÀ , é »óÀ§ Ã¢ÀÌ µð½ºÇÃ·¹ÀÌ¿i ½ºÆÒµÇ'õ¶Óµµ ÇÌÀ§ Ã¢Àº , ð'ÌÀÌ¿i ½ºÆÒµÇÁö ¾È½À Ì'Ù.

Âüºí: ÀÌ ¿É½ÇÀ» »ç¿ëÇÌ·À, é , ÕÀú "µð½ºÇÃ·¹ÀÌ¿i Ã¢ ½ºÆÐ'x È°½ºÈ" ¿É½ÇÀ» È°½ºÈÇØ¾ß ÇÒ Ì'Ù.

„õµç ÀÀ¿ëÇÁ·î±x·¥ Æ¢ÀÇ Á¡, ñ Ç¥½ÃÁÙ¿; nView ¹ÙÅÁÈ, é °ü, ®ÀÚ Æ¢ ÆÖ’ëÈ ’ÜÃß, | Æß°;çØ’í’Ù.
ÀÌ Á¡, ñ Ç¥½ÃÁÙ ’ÜÃß, | »ç¿ëÇÍ, é ’ÜÃß µð½ºÇÃ·¹ÀÌ ±, ¼º¿;¼º ÆÖ’ëÈ »óÅÂ¿í ²¹±, »óÅÂ °£¿; Æä±ÙÇØ ¼º ÆÖ½À’í’Ù.

ÀÌ ÇÉ¼ÇÀ» ÅëÇØ 'ëÈ»óÀÚÀÇ À§Äí, | ÁöÁ¤ÇÒ ¼ö ÀÖ½À Ì'Ù.

§ n¹ø , ð'ÍÁí¿í 'ëÈ»óÀÚ Ç¥½Ã(nÀº ¹øÈ£) 'Â Æ¬À¤ , ð'ÍÁí¿í 'ëÈ»óÀÚ, | À§Äí½ÃÅµ Ì'Ù.

§ Ä¿¼¿í 'ëÈ»óÀÚ Ç¥½Ã'Â Ä¿¼°í À§ÄíÇÑ , ð'ÍÁí¿í 'ëÈ»óÀÚ, | À§Äí½ÃÅµ Ì'Ù.

§ ÀÀ¿ëÇÁ·Î±×·¥ , ð'ÍÁí¿í 'ëÈ»óÀÚ Ç¥½Ã'Â »óÀ§ ÀÀ¿ëÇÁ·Î±×·¥ÀÇ , ð'ÍÁí¿í 'ëÈ»óÀÚ, | À§Äí½ÃÅµ Ì'Ù.

‘ëÈ»óÀÚ, | ÁöÁ¤ µð½ºÇÃ·¹ÀÌ¿; Ç¥½ÃÇÓ ‘í’Ù.

Ã¢¼° ã§ã¡çñ µð½ºçã·¹ãì¿ õ»óàú ã§ã¡, ã¶á¤çõ ³' ù.

‘ëÈ»óÀÚ, | »óÀ§ ÀÀ¿ëÇÁ·î±x·¥ÀÇ µð½ºÇÃ·¹Àì¿; Ç¥½ÃÇÕ ‘í’Ù.

‘ëÈ»óÀÚ, | Ç¥½ÃÇÏ·Á·Â µð½ºÇÃ·¹Àì, | ¼±ÅÃÇÏ·Á, é È»ìÇ¥, | Å¬, -ÇÏ½Ê½Ã¿À.

nView ïÉ¼Ç...çÉ¼ÇÀ» ÀÀ¿ëÇÁ·î±x·¥ÀÇ½Ã½ºÅÛ ,þ'º¿i Ãß°;çõ'í'Ù.

1. ½Ã½ºÅÛ ,þ'º¿i ¾×¼¼½ºçí·Á,é, ÀÀ¿ëÇÁ·î±x·¥ Ä¢ÀÇ Ál,ñ Ç¥½ÃÅÛ¿i¼ ,¶¿½º¿À,¥ÀÈ 'ÜÃß,¡ Å¬,¬çõ'í'Ù.
2. **nView** ïÉ¼Ç...À» Å¬,¬çï¿© °¢ ÀÀ¿ëÇÁ·î±x·¥¿i çØ'ççí'Â nView ¹ÙÅÁÈ,é °ü,®ÀÚ ±â'ÉÀ» ¾×¼¼½ºçõ'í'Ù.

đó là, nếu E₁ = 0, μ(A) A¢ ≠ ∅, E(A) ≠ ∅; 1/4E(C) ≠ ∅.

Ã¢À» ²ø³/4î°¥ ¶§ Ã¢À» Åð_íÇÍ°Ô ²½ø ÅÖµµ·í ÇÓ Í'Ù. Å¢ Ái_ñ Ç¥½ÅÁÙ_í ²½ø ¶{ ²½ø 'ÜÅß_í '©_£°í ÅÖÀ_é Å¢Àì
Åð_íÇØÁ@½ Å¢ ²½Æ·;ÀÇ ³»¿ëÀ» ²ü_£°Ô ²½ø ÅÖ½À Í'Ù. ¶{ ²½ø 'ÜÅß_í ³ðÀ_é Å¢Àº 'Ü½Ã ²ØÅð_íÇØÁÝ Í'Ù.

ÀÌµ¿ ÁßÀÎ ÏƒÀÇ Åõ ,íµµ, ! ¼³Á¤ÇÕ 'Í'Ù. ³ôÀº ÆÛ¼¾Æ® ,! ¼±ÅÃÇÒ¼ö·Í ÀÌµ¿ Áß¿; ÏƒÀÌ °, 'Ù Åõ ,íÇ°Ô °, ÅÔ 'Í'Ù.

ÁÜ Á¢Àì Èº¼ºÈµÇ¾ÚÀ» ¶§ ÁÜ .¹º§À» ººæÇÏ·Á, é ,¶¿½º ÈÙÀ» »ç¿ëÇÏ½Ê½Ã¿À.

Shift Å°, I ' ©, ¥ »óÅÂżi¼, ¶ż½º ÈÙÀ» »çżëCīż© ÁÜ Áfcżi¼ ÁÜ .1øşÀ» ø°øæCÒ ¼ø ÁÖ½À'Í'Ù.

Äü°í: "Ctrl" żÉ½Cmμ CÔ²² ¼±ÅÄμC¾i ÄÖ'À °æżi, ¶ż½º ÈÙÀ» »çżëCīż© ÁÜ .1øşÀ» ø°øæCī·Á, é **Ctrl** Å°żí **Shift** Å°, I CÔ²² '·¾B CÔ'Í'Ù. **Ctrl** Å°, I ' ©, ¥ »óÅÂżi¼, ¶ż½º ÈÙÀ» »çżëCīż© ÁÜ Áfcżi¼ ÁÜ .1øşÀ» ø°øæCÒ ¼ø ÁÖ½À'Í'Ù.

Äü°í: "Shift" żÉ½Cmμ CÔ²² ¼±ÅÄμC¾i ÄÖ'À °æżi, ¶ż½º ÈÙÀ» »çżëCīż© ÁÜ .1øşÀ» ø°øæCī·Á, é **Ctrl** Å°żí **Shift** Å°, I CÔ²² '·¾B CÔ'Í'Ù. ÁÜ ÁfcÀ» ½ÅÄÜCī, é μ, °, ±â ½øÅ, ÁfAÇ ÁÜ ÁfcÀ» , , μ, °, ±â ÁÜ ÁfcÀø Áf ÁB¾Ożi Èò»ö »ç°çüÀì ÁÖ½À'Í'Ù.

- ÁÜ .1øşÀ» Á¶ÁñCī, é Èò»ö »ç°çüÀç Áçø±â; Áo°; ¶ç'À °°½øµE'Í'Ù.
- Èò»öÀç Áo, i »ç°çüÀì È® 'ëCÒ żμżºÀ» Æ÷CÔCīμμ·Í È® 'ëCī'íÁU Cī'À È, é żμżºÀ, i ÁÜ ÁfcÀ» ²ø¾i żÀ'Í'ÙÀ½, ¶ż½º ÜÄB, i ³oÀ, ½È½ÅżA. ÁfA! Èò»ö Áo, i »ç°çü ¾EAç È, é żμżºÀi ÁüÀ½ ÁÜ ÁfcÀ» Áñżμμ·Í È® 'ëµE'Í'Ù.

ÁÜ ÄçÀ» ½ÃÀÛÇÍ, é „¶ì½º Äç¼ ÁÖº- ¿µ¿ºÀÌ È® 'ë Ç¥½ÃµÇµµ·Í ÁÜ ÄçÀ» „µí·Í'Ù.

¼±ÀÃµÈ È,é ¿µ¿ºÀ» È® 'ë Ç¥½ÃÇÍ·À Ä¢¿; 'ëÇØ ÄÑ±â ¶Ç'À ²ô±â,¡ Ää±ÛÇÍ·À,é À¬, -ÇÍ½È½À¿À.

À°À° Á° Á¶ÇÕÀ» ' © , f , é ¼öÇàµÉ ¼ö ÀÖ'Â ÀÜµ‡ „ñ·ïÀ» Ç¥½ÃÇÕ Ì'Ù.Àì ÀØ½ºÆ® »óÀÚ ¾ÈÀ» À¬, -ÇI, é
»ç¿ëÀÚ°; À°° , µå¿; ¼ ' © , ¥ À°°; ÀØ½ºÆ® »óÀÚ „í ³æÀ, ³³ Ì'Ù.
1. **ÀÜµ‡** ÀØ½ºÆ® »óÀÚÀÇ ¼±ÀÃµÈ ÀÜµ‡À» ¼öÇàÇI·Á, é »ç¿ëÇI·íÀÚ ÇI'Â À°À° Á¶ÇÕÀ» ¼±ÀÃÇÕ Ì'Ù.
2. **È®ÀÌÀ»** À¬, -ÇO Ì'Ù.

¼±ÀÃµÈ ‘ÜÃàÀ° ÀÛµ½ºú À° ’©_§ Á¶ÇÕÀ» È°¼º ‘ÜÃàÀ° ,ñ·Ì¿i Àß° ;ÇÏ·Á,é À¬,¬ÇÏ½È½Ã¿À. ‘ÜÃàÀ°°; Àß° ;µÇ,é ÇØ’ç
À° ,À È°¼º »óÀÀ° ; µÇ¾í »ç¿ëÇÕ ¼ö ÀÖ½À Í’Ù.

Èº¼º ´ÜÃàÀº , ñ·Ì¿í¼ ¼±ÀÃµÈ ´ÜÃàÀº , ! ÁlºÀÇÍ·Á, é À¬, -ÇÍ½È½ÀzÀ. ´ÜÃàÀºº; ÁlºÀµÇ, é ÇØ'ç Àº'À 'ø Àì»ó Èº¼º
»óÀÀº; ¾Æ'Ì,ç »ç¿ëÇÒ ¼ö ¾ø½À'Ì'Ù.

Èº½º 'ÜÃàÅ° „ñ·Ìži½º ðµç 'ÜÃàÅ° „í ÁlºÅÇÍ·Á é Å¬ „çÍ½Ê½ÃžÀ. 'ÜÃàÅ°º; ÁlºÅµÇ é Åìue Å°'Â 'õ Åì»ó Èº½º
»óÅÅ°; ¾Æ 'í,ç »çžëÇÒ ½ö ¾ø½À 'í'Ù.»çžëÅÜ°; ÁöÅxÇÑ ÇöÀç Èº½º »óÅÅÅí 'ÜÃàÅ° „ñ·ÌÀ» Ç¥½ÅÇÖ 'í'Ù.

ÇöÀç »çžëÇÒ ¼ö ÀÖ'Â , ðµç ¹ÙÅÁÈ, é , ñ·ïÀ» C¥½ÃÇÕ 'Í'Ù.
ÀÌ , ñ·ï¿; ¼ ¹ÙÅÁÈ, éÀ» ¼±ÅÄÇÑ ÈÄ, ÇØ'ç ¹ÙÅÁÈ, éÀ» È°½4ºÈ, ÀÌ , § ¹Ù²Ù±â, Á¡°Â, ¶ç'Â ¹ÙÅÁÈ, é°È ÀüÈ-ÇÒ ¼ö ÀÖ½Â
'Í'Ù.
§ , ñ·ï¿; »ð ¹ÙÅÁÈ, éÀ» Äß°; ÇÏ·Â, é Äß°; ÜÄß, ; Â¬, -ÇÏ½È½Ã¿À.
§ ¹ÙÅÁÈ, éÀ, ; ÀüÈ-ÇÏ·Â, é , ñ·ï¿; ¼ ÇØ'ç ¹ÙÅÁÈ, éÀ» µî ¹ø Â¬, -ÇÏ½È½Ã¿À.

»õ ¹ÙÅÁÈ,éÀ» Æß°;çï·Á,é Å¬,¬çï½Æ½Å¿À.

1. ¹ÙÅÁÈ,é ÅÌ,§ ÇÉµå°; çÁ·ÓÇÁÆ®µÉ ¶§ ¹ÙÅÁÈ,é ÅÌ,§À» ÅÔ·ÅÇÖ ’í’Ù.
2. Åû¿ë ¹× È@ÅÌÀ» Å¬,¬çÖ ’í’Ù. ¹ÙÅÁÈ,éÅÌ „µé¾Åö°í ¹ÙÅÁÈ,é „ñ·ï¿ç ¥½ÅµË ’í’Ù.

¼±ÅÃµÈ ¹ÙÅÁÈ, éÀÇ ÀÌ, §À» ¹Ù²Ù·Á, é Å¬, -ÇÍ½È½Ã¿À. ¹ÙÅÁÈ, é ÀÌ, § ÇÊµå¿í¼ ÀÌ, §À» ÆÍÁyÇl°í È®ÀÌÀ»
Å¬, -ÇÍ½È½Ã¿À.

¹ÜÅÅÈ,éÀ» »èÁ;ÇÍ·Á,é Å¬,¬ÇÍ½Ê½Å¿À.

Äü°í: ¹ÜÅÅÈ,éÀ» »èÁ;ÇÍ,é ÇØ’ç ¹ÜÅÅÈ,éÀº ¹ÜÅÅÈ,é ,ñ·ï¿í¼ ÅlºÅµË ’í’Ù. ÅìÁí »èÁ;µÈ ¹ÜÅÅÈ,éÀÇ
ÅÀ¿èÇÁ·î±x·¥µéÀº ±åº» ¹ÜÅÅÈ,éÀ,í¿ÅºÜÁy ’í’Ù.

Windows ÅÛ¾÷ Ç¥½ÃÁÙ¿j ¾ÆÀÌÄÜÀ» Åß°¡ÇÍ¿© nView ¹ÙÅÁÈ,é °ü,®ÀÚ Á¡¾îÆÇÀ» ¿í ¹ÙÅÁÈ,éÀ» ÀüÈ¬ÇÍ,ç ÅÏ¹Ý
µð½ºÇÃ·¹ÀÌ ¼³Á¤À» ²¬°æÇÒ ¼ö ÅÖ½À Í'Ù.

Windows Å½»ö±â Æú'õ Æ® „®ži½ ¹ÙÅÁÈ,éÀ» ½¼ ½ö ÀÖ½À 'í'Ù. Windows Å½»ö±â Æú'õ Æ® „®,±â,| »çžëÇíž© 'ÙÅ½ºÙ °°Àº ±â 'ÉÀ» ½öÇàÇÒ ½ö ÀÖ½À 'í'Ù.

§ ¹ÙÅÁÈ,éÀ» »èÁ| ¶Ç'Â Ãß°;çï°Â³¤ Áì,§À» ¹Ù²ß 'í'Ù.

§ ¹ÙÅÁÈ,é°£ ÀüÈ-ÀÌ °i 'ÉÇí°í ÇÑ ¹ÙÅÁÈ,éži½ 'Ù,¥ ¹ÙÅÁÈ,éÀ,î ÀÀ,ëÇÁ·í±x·¥À» ²ø³/ì'Ù ³öÀ» ½ö ÀÖ½À 'í'Ù.

1ÙÅÅÈ, é °£ °ü, ¥ ÀüÈ-Àì °í 'ÉCÍµµ·Í ÀÙÀº µµ±, , ðÀ½Àì ï, ³'Ù. Àì µµ±, , ðÀ½À» »ç¿ëÇÍ·Á, é "À½»ö±â Á¢ AEú'õ AE®, ®í 1ÙÅÅÈ, é Ç¥½Ã" ïÉ½ÇÀ» È°½øÈÇØ¾ß ÇÔ 'Ù.

»õ·î „μç ÇÁ·ÎÆÄÀÏ¿í ‘éÇÑ Àì,§À» ÀÔ·ÂÇÏ½Ê½Ã¿À.

»õ·î „μç ¹ÙÅÁÈ, é¿í 'ëÇÑ Àì, §À» ÀÔ·ÂÇÍ½Ê½Ã¿À.

¼±ÀÃµÈ ’ÜÃàÀ°·Î ÇöÀç »ç¿ëÇÒ ¼ö ÀÖ’Â ¼ÙÀÁÈ, éÀÌ³¤ µð½ºÇÃ·¹ÀÌ(, ð’ÍÅí) , ñ·ïÀ» Ç¥½ÃÇÕ ’í’Ù.

½ÇÇàÇÏ°íÀÚ ÇÏ'Â ÀÀ¿ëÇÁ·î±x·¥ºú ÇØ'ç À§Ä;| ÀÔ·ÂÇÏ½È½Ã¿À. ÀÀ¿ëÇÁ·î±x·¥À» °Ë»öÇÏ·Á,é **Ã£¾Æ¤,±â,|**
À¬,-ÇÍ¿©µµ µË'Ù.

¿É½ÇÀÌ½±ÅÃµÇ¾î ÅÖÀ, é½Ã½ºÅÛÀ» °íÁ¤½Å³ ¶§½Ã½ºÅÛÀº ½±ÅÃµÈ ÇÁ·ÍÆÄÄÌ·Î ÀüÈ-ÇÕ Ì'Ù.
¿É½ÇÀÌ½±ÅÃµÇ¾î ÅÖÀð ¾ÈÀ, é ÇÁ·ÍÆÄÄÌ·Î ²°æµÇÁð ¾È½À Ì'Ù. ¿¹, ! µé¾¼³» °íÁ¤ ÇÁ·ÍÆÄÄÌ·À» ½±ÅÃÇ¡°í °íÁ¤
ÇÁ·ÍÆÄÄÌ ¿É½ÇÀ» Å½Å©ÇÑ °æ¿, °íÁ¤µÈ ¶§½Ã½ºÅÛÀº »ç, èÅÚ Á¤ÅÇ °íÁ¤ ÇÁ·ÍÆÄÄÌ·Î ÀüÈ-ÇÕ Ì'Ù.

ÀÌ ¿É½ÇÀÌ ¼±ÅÃµÇ¾À ÖÀ, é ½Å½ºÅÛÀ» ¾D, ®ÇÒ ¶§ ¼±ÅÃµÈ ÇÁ·ÌÆÄÄÌÀÌ ½Å½ºÅÛÌ; ÀÛÌëµË Ì'Ù.
¿É½ÇÀÌ ¼±ÅÃµÇ¾À ÖÀ ö ¾EÀ, é ÇÁ·ÌÆÄÄÌÀÌ ¾ººæµÇÀö ¾E½À Ì'Ù. ¿¹, ! µé¾À ³» ¾D, ® ÇÁ·ÌÆÄÄÌÀ» ¼±ÅÃÇ°Í
¾D, ® ÇÁ·ÌÆÄÄÌ ¿É½ÇÀ» Å½Å©ÇÑ °æ¿, ®µÉ ¶§ ½Å½ºÅÛÀº »ç¿ëÅÙ Å¤ÀÇ ¾D, ® ÇÁ·ÌÆÄÄÌÌ ÀÛÈÇÖ Ì'Ù.

ÀÌ ÇÉ½ÇÀÌ ¼±ÅÃµÇ¾ÀÖÀ, é ½Å½ºÅÛÀÌ ¾²±â , ðµå·î µé¾¹º¥ ¶§ ¼±ÅÃµÈ ÇÁ·ÎÆÄÀÌÀÌ ½Å½ºÅÛÌ ÅÛ¿ëµË 'Í'Ù.
¿É½ÇÀÌ ¼±ÅÃµÇ¾ÀÖÀò ¾ÈÀ, é ÇÁ·ÎÆÄÀÌÀÌ ²ººæµÇÁö ¾È½À 'Í'Ù. ¿¹, ! µé¾¹, ³» ¾²±â **ÇÁ·ÎÆÄÀÌÀ** ¼±ÅÃÇ¹ºí
¾²±â ÇÁ·ÎÆÄÀÌ ¿É½ÇÀ» ¼±ÅÄÇÑ °æ¿ì, ¾²±â , ðµå·î ÅÛÈÇÒ ¶§ »ç¿éÅÛ Å¤ÅÇ ¾²±â ÇÁ·ÎÆÄÀÌÀÌ ½Å½ºÅÛÌ ÅÛ¿ëµË
'Í'Ù.

ÁlÁ¶¾÷Ã¼ÀÇ ±âº» ¼³Á¤À» »ç¿ëÇí·Á,é ±âº» ÇÁ·ÍÆÄÀÏÀ» ¼±ÅÄÇÕ Ì'Ù. °³ÀÌ ¼³Á¤À» »ç¿ëÇí·Á,é »ç¿ëÀÚ Á¤ÀÇ
ÇÁ·ÍÆÄÀÏÀ» ¼±ÅÄÇÌ½È½Å¿À.
Âü°í: °íÁ¤ÇÒ ¶§ »ç¿ëÀÚ Á¤ÀÇ ¼³Á¤À» »ç¿ëÇí·Á,é »ç¿ëÀÚ Á¤ÀÇ °íÁ¤ ÇÁ·ÍÆÄÀÏÀ» ¿Ì¼± ÀÛ¼ºÇØ¾ß ÇÕ Ì'Ù.

Á|Á¶¾÷Ã¼ÀÇ ±âº» ¼³Á¤À» »ç¿ëÇÍ·Á,é ±âº» ÇÁ·ÍÆÄÀÏÀ» ¼±ÅÄÇÖ Ì'Ù.

°³ÁÎ ¼³Á¤À» »ç¿ëÇÍ·Á,é »ç¿ëÀÚ Á¤ÀÇ ÇÁ·ÍÆÄÀÏÀ» ¼±ÅÄÇÍ½È½Å¿À.

Âüºí: ²Ð, ®ÇÒ ¶§ »ç¿ëÀÚ Á¤ÀÇ ¼³Á¤À» »ç¿ëÇÍ·Á,é »ç¿ëÀÚ Á¤ÀÇ ²Ð, ® ÇÁ·ÍÆÄÀÏÀ» ¿½¼± ÀÜ¼ºÇØ¾ß ÇÖ Ì'Ù.

Á|Á¶¾÷Ã¼ÀÇ ±âº» ¼³Á¤À» »ç¿ëÇÍ·Á,é ±âº» ÇÁ·ÍÆÄÀÏÀ» ¼±ÅÄÇÖ Í'Ù.

°³ÁÍ ¼³Á¤À» »ç¿ëÇÍ·Á,é »ç¿ëÀÚ Á¤ÀÇ ÇÁ·ÍÆÄÀÏÀ» ¼±ÅÄÇÍ½È½Å¿À.

Âüºí: ¾²±â ,õµå¿í¹¼ »ç¿ëÀÚ Á¤ÀÇ ¼³Á¤À» »ç¿ëÇÍ·Á,é »ç¿ëÀÚ Á¤ÀÇ ¾²±â ÇÁ·ÍÆÄÀÏÀ» ¿í¹¼± ÀÚ¼ºÇØ¾ß ÇÖ Í'Ù.

»çžëÀÚ Á¤ÀÇ ÇÁ·ÎÆÄÀÏÀ» ÀÛ¼ºÇÏ·Á,é ÀÌ ïÉ¼ÇÀ» Å¬,¬ÇÏ½Ê½Ã;À.

1. ÀÌ ÇÁ·ÎÆÄÀÏÀ» »çžëÇÒ ¶§,¶Û µð½ºÇÃ·ÀÌ ¼³Á¤, ÀÜ;Ø ¼³Á¤ ¹× ÀÀ;ëÇÁ·Í±×·¥ÀÇ Ç¥½Ã ¼ø¼, ! ïøÇÏ·Å 'é·Í Á¤·ÁÇ½Ê½Ã;À.
2. ¼³Á¤À» ïÍ·áÇÑ 'ÙÀ½ ïÉ¼ÇÀ» 'Ù½Ã Å¬,¬ÇÏ;© »çžëÀÚ Á¤ÀÇ ÇÁ·ÎÆÄÀÏÀ» ÀÚÀ¤ÇÏ½Ê½Ã;À.

nView 1ÙÅÁÈ, é °ü, ®ÀÚÀÇ 1ÙÅÁÈ, é °ü, ® ±â 'ÉÀ» .Íµå ¶Ç'Â ¾ð·Íµå ÇÖ 'Ù. ¶ÆÃÇÒ ¶§ nView 1ÙÅÁÈ, é °ü, ®ÀÚ, | ÀÚµ¿À, ·î ½ÃÜÇÓÁö ¿©ºÍµ Á¾ÍÇÖ 'Ù.

ç©·‐¹ÙÅÁÈ, é, ÀÀ¿ëÇÁ·î±x·¥ °ü, ® ¹× »ç¿ëÀÚ ÁîÁíÆäÀl½º ±â'Éi; 'ëÇÑ °í±þ nView ¹ÙÅÁÈ, é °ü, ®ÀÚ ¼³Á¤(Ãß°; ÅÇ ÇüÅÂ)À» Ç¥½ÃÇÍ°Å³¤ ¼û±é 'í'Ù.

Ľ»ºáµÈ µð½ºÇÃ·¹Àì_| ÄÑºÅ³¤²ø º¼ö ÅÖ'Â(Ľ»ºá ¶Ç'ÂºÐ,®) Windows µð½ºÇÃ·¹Àì µî·í Å¤º, º¼³Å¤ Å¢À»
¾×º¼¼¼½ºÇí·Åé Å¬_¬Çí½Ê½Ã¿À.

μδ½ºÇÃ·¹Àì , ðµå Á¤º,(ÇØ»óµµ, µδ½ºÇÃ·¹Àì ¹è¿ µî)º; ÇÁ·¹ÆÄÀÍ¿; ÀúÀåµÉÁö ÇÁ·¹ÆÄÀÍ·¹ø¡Áí ø¹±, µÉÁö ¼, | Á!¾¡ÇÖ 'Í
'Ü.

ÀÜ¾÷ Ç¥½ÃÁÙÀ» 'ÜÀÏ µð½ºÇÃ·Ì Á¡ÇÑÇÒÁö ¿©·-' µð½ºÇÃ·Ì È®ÀåÇÒÁö ¿©ºÌ, | Á¡¾îÇÕ 'Ї'Ù.

Ã¢¼ ¹Ø¿; ÀÖ'Â Ã¢À» È°¼ºÈÇÍºí ÇØ'ç Ã¢Àì ,Ç ¾Ó¿; Ç¥½ÃµÇµµ·ї ÇÕ'ї'Ù.

±âø» Å¢Àì °ÒÅõ ,íÇÒ °æ¿ì µå·Ó'Ù¿î ,þ'ø ,! Åõ ,íÇЇ°Ô ÇÕ 'Í'Ù.

ÀÜ¾÷ Ç¥½ÃÁÙÀ» Åõ, íÇl°Ô ÇÔ 'Í'Ù.

"ÀüÀ¼" Åõ, íµµ ··¹º§À» Ç¥½ÃÇÖ 'Ï'Ù. ¾Æ·; /À§ ¹æÇâ È»ìÇ¥, | Å¬, -ÇÍ¿© ÇÊ¿äÇÒ ¶§ °¤À» Á¶Á¤Ç½½È½Ã¿À.
Âüºí: ÀÀ¿ëÇÁ·í±x·¥ÀÇ °¤¤° ¼³Ã¤À» »ç¿ëÇÍ¿© °¤¤° ÀÀ¿ëÇÁ·í±x·¥ Åõ, íµµ ··¹º§À» ¼³Ã¤ÇÖ ¼ö ÅÖ½À 'Ï'Ù.

Àì ¿É½ÇÀ» È®¹¼ºÈÇÍí **ÁÜ Á¢ Ç¥½Ã** ¿É½ÇÀ» Á¬, -ÇÍ, é ÁÜ Á¢Àº È, éÀÇ °íÁ¤ ¿µ¿ºÀ» È® 'ëÇÍ, © Ç¥½ÃÇÕ 'í'Ù.

1. ÁÜ Á¢ ¿±â¿¹¼ **ÇÁ·¹ÀÓ Á¢À»** Á¬, -ÇÍ, © °íÁ¤ ÇÁ·¹ÀÓ Á¢À» Ç¥½ÃÇÍ½È½Ã¿À.
2. È, éÀÇ 'Ù, ¥ ¿µ¿ºÀ» È® 'ëÇÍ, é °íÁ¤ ÇÁ·¹ÀÓ Á¢À» È, éÀÇ 'Ù, ¥ Á§Á; î Áìµ¿½ÃÀ³ ¼ö ÀÖ½À 'í'Ù. ÁÜ Á¢¿i È® 'ëµÈ ¿µ¿ºÃ Ç¥½ÃµÈ 'í'Ù.
3. È, éÀÇ 'Ù, ¥ ¿µ¿ºÀ» È® 'ëÇÍ, é 2 'Ü°è, ! ¹Ýº¹ÇÍ½È½Ã¿À.

"Ã½ ÁB³ÓÀ·Í¹èÃ¡" ¶C'Â "°íÁ¤ ÇÁ·¹ÀÓ" ÁÜ Ä¢ ½ºÀ,ÀÌÀ» ¼±ÀÃÇÒ °æ¿ì, È® 'ëµÈ µð½ºÇÃ·¹ÀÌ¿í¼ Ä¿í¼, | Ç¥½ÃÇÕ 'í'Ù. ÁÜ Ä¢¿í¼ ²ñµð¿À, | ²¼ ¼ö ÀÖ½À 'í'Ù.

Äü°í: ÁÜ Ä¢¿í¼ ²ñµð¿À, | °, ·Á, é ÁÜ Ä¢ÀÌ¿í° " 'ÙÀ½"¿í ²ñµð¿À, | ½ÃÀÛÇÏ¿í ²¾ß ÇÕ 'í'Ù.

ÃÖ°í Àç»ý ¼Óµµ¿;¼ ÀüÃ¼ È,é¿; ,Âµµ·ї ѡñµð¿À Ð¢À» ÁÜ ÇÒ ¼ö ÀÖ'Â ¿À¹ö·¹Àì ¼³Á¤ Ð¢À» ¿·Á,é À¬, -Çï½Ê½Ã¿À.

o3o0ÀûÀ·î °ü, ®µÇ'À ,ñ·ï »óÀÚ¿i ÀÀ¿ëÇÁ·î±x·¥À» Æß°;ÇÕ 'Ù.
Âü°í: ÀÀ¿ëÇÁ·î±x·¥¿i 'ëÇÑ °3o0 ¼³Æ¤À» ¼³Æ¤ÇÍÀö ¾ÆÀ, é nView ¹ÙÀÁÈ, é °ü, ®ÀÚ µí·À¤º, À¤À» 'ÝÀ» ¶§
ÀÀ¿ëÇÁ·î±x·¥À ,ñ·ï¿i¼ À¡°ÀµË 'Ù. °3o0ÀûÀ·î °ü, ®µÇ'À ,ñ·ï »óÀÚ¿i Ä¢ À¬·;½º, | Æß°;Ç·À, é À¬, -ÇÍ½Æ½À¿À.
Âü°í: À¬·;½º¿i 'ëÇÑ ±â 'ÉÀ» ²ñÈ°¼ºÈÇÍÀö ¾ÆÀ, é Àì À¤À» 'ÝÀ» ¶§ À¬·;½º, | ,ñ·ï¿i¼ À¡°ÀµË 'Ù.

o32oÀûÀ·î°ü, ®µÇºÀ³¤±â'ÉÀì oñÈ°¼ºÈµÇÁö ¾Êµµ·í ÀÀ¿ëÇÁ·í±x·¥ ¶Ç'Â Å¬·;½º,| ÁlºÅÇi·Á,é Å¬, -Çi½Ê½ÅçÀ.

o3o nView 1ÙÅÁÈ, é °ü, ®ÀÚ Ä¢ °ü, ®, ! ¼³Á¤ÇÍ°í ÀÀ¿ëÇÁ·î±x·¥¿i 'ëÇÑ ¼³Á¤À» ½ÃÀÛÇÍ·Á, é Ä¬, -ÇÍ½Ê½Ã¿À.

Æ-Á¤ ÁÀ¿ëÇÁ·í±x·¥ ¶C'Á Å¢ Å¬·j½ºzí 'ëÇØ nView ¹ÙÅÁÈ é °ü, ®ÅÚ ±â 'ÉÀ» ²ñÈ°¼ºÈÇí·Á, é Å¬, -Çí½Ê½Å¿À. , ðµç
Å¢zí 'ëÇÑ °ººº ÁÀ¿ëÇÁ·í±x·¥ ¼³Á¤À» ÄÑºÅ³º ²ô·Á, é Å¬, -Çí½Ê½Å¿À.

o3o ¼³À¤(³i»ö Ä½ÀÅ© Ç¥½À)Àl³a ±â'ÉÀì ½ñÈ°½ø('À³|Ç¥ ¶Ç'Â »i°£»ö X) »óÀÅÀí ÀÀ¿ëÇÁ·î±x·¥ ¹x Ä¢ Ä¬·j½ø,|
Ç¥½ÀÇÖ 'i'Ù.
¹ÙÀÅÈ,é¿i 'ëÇÑ ¹è°æ ¹«'ì ¹x(¶Ç'Â) ¾ÆÀìÄÜÀ» ¼³À¤Çi·Á,é Ä¬, -Çi½È½À¿À.

1ÙÅÁÈ, é½í ´ëÇØ ÇöÀç ¼±ÅµÈ ¹èºæ ¹«'ì ¹x(¶ç'À) ¾ÆÀ|ÄÜÀ» Ç¥½ÃÇÍ·Á,é Å¬, -ÇÍ½È½Ã¿À.

1ÙÅÁÈ, é½ì½ , ¶½½º ¿À, ¥ÅÊ 'ÜÅß, | Å¬, -ÇÒ ¶§ nView 1ÙÅÁÈ, é °ü, ®ÀÚ ¿É½ÇÀÌ Ç¥½ÅµÇ'ÂÁö ¿©ºÎ, | ÁöÁ¤ÇÖ 'I'Ù.

nView 1ÙÅÁÈ, é °ü, ®ÀÚ°; ±â'ÉÀ» 9ñÈ°¼ºÈÇØ¾ß ÇÒ °æ;ì ÀÛ¾÷ Ç¥½ÃÁÙ;ì Ç³¼± , þ½ÃÁö, | Ç¥½ÃÇÖ 'í'Ù.

Ã¢ÀÇ Á! , ñ Ç¥½ÃÁÙç; | Ã¢À» ÃÖ½ÒÈÇÒ ½ö ÀÖ'Â 'ÜÃß, | Ç¥½ÃÇÕ Ì'Ù.

Ã¢ Á! , ñ Ç¥½ÃÁÙ¿; i nView ¹ÙÅÁÈ, é °ü, ®ÀÚ ¿É½Ç , þ‘², i ³¼×¼¼½²ÇÒ ¼ö ÀÖ'Â 'ÜÃÙ, i Ç¥½ÃÇÕ 'í'Ù.

nView 1ÙÅÁÈ, é °ü, ®ÀÚ , þ'º ïÉ½ÇÀ» »ç¿ëÀÚ Á¤ÀÇÇÍ·Á, é Å¬, -ÇÍ½Ê½Ã¿À.
»ô 1ÙÅÁÈ, éÀ, í ÅüÈ-ÇÔ ¶§ 1ÙÅÁÈ, é Àì, §À» È, é¿i Åá±ñ Ç¥½ÃÇÔ 'í'Ù.

Å°½ºÅæ Èž°ú, | °, Á¤Çí±â À§ÇØ È, éÀ» Á¶Á¤ÇÒ ¼ö ÅÖ'Â À~ÆÈž, ®Æ¼, | È°¼ºÈÇÔ'Ï'Ù.

¶ ÜÅÅÈ, é½ ¼ , NVKeystone, ¢ ¼ ÇÀ» Ç¥½ ÄÇÖ Ì'Ü.
µð½ºÇÄ·¹ÀÌ, | ÄÖÅÙÀ, | Á¶Ä¤ÇÖ ¼º ÄÖµµ·Í Ä×½ºÆ® AEÐÄÌÀ» Ç¥½ ÄÇÖ Ì'Ü.
¿ ©· ¨ µð½ºÇÄ·¹ÀÌ, | ÄÚµ‡À, | Á¤·ÄÇ†ºÍ ÄÙÀº ÇÈ½ ¸, Ä» Á!° ÄÇÖ Ì'Ü.

nView 1ÙÅÁÈ, é °ü, ®ÀÚ'Â Àï½Ã Á¤Áö »óÅÂ³¤ ÁÖ'ë ÀýÀü »óÅÂ¿;¼ 'Ù½Ã ½ÃÀÛÇÒ ¶§ ÀÚµ¿À,·î ,ð 'íÁÍ ¿¬°á ¿ ©¤¡,¡ È®ÀíÇÖ 'í'Ù.

µð½¤ÇÃ·¹À}°; ¿¬°áµÇ¾À ÖÁö ¾ÈÀº °æ¿}, Àì µð½¤ÇÃ·¹À} ,¡ Á!°ÅÇÏµµ·ї µð½¤ÇÃ·¹À} ¼³Á¤Àì ÀÚµ¿À,·î ²-°æµË 'í'Ù.

1ÙÅÁÈ, é ¾ÆÀÌÄÜºú ÀÛ¾÷ Ç¥½ÃÁÙÀ» Æ¬Á¤ µð½ºÇÃ·¹ÀÌ·Î ÀÌµ¿½ÃÂ°·Á, é Å¬, -ÇÍ½Ê½Ã¿À.

nView 1ÜÅÅÉé °ü, ®ÀÚ'Â ÀÀ¿ëÇÁ·î±x·¥ÀÇ °30° ¼³Á¤(ÀÀ¿ëÇÁ·î±x·¥ Á¤¿i ¼ ¾×¼¼½° i 'É)Àì ¾Æ·iÀÇ "ÀÚµ¿À·î »ö ÁöÁ¤.." ¿É¾Ç¿j µû¶ó ÀÀ¿ëÇÁ·î±x·¥ Á¤ÁÇ Á×µí, ® »öÀ» ÁöÁ¤ÇÖ í'Ù. ÁìÁ| ÁÃ·-Å°°; Áû¿ëµÈ 'ÜÃàÅ°.î ÁÃ·-Å°°; Áû¿ëµÈ Á¤À» Á¶ÀÚÇÖ ¼ö ÁÖ½À í'Ù.

nView ¹ÙÅÁÈ, é °ü, ®ÀÚ'Â °¢ ÀÀ¿ëÇÁ·î±x·¥ ¼³Á¤¿i¼ »ç¿ëµÇÁö ¾ÊÀº È°¼ºÊµÈ »öÀ» ¹ÙÅÁÈ, é¿i ¿·ÁÀÖ'Â Ä¢
¿i ÁÚµ¿À, î ÁöÁ¤ÇÖ Ì'Ù. »ç¿ë °í ÉÇÑ »öÀì ÁÖ'Â °æ¿i, »ö»ó Ç®¿i¼ ÁÚµ¿À, î ¼±ÁµÈ Ì'Ù.
Äü°í: , ðµç »öÀì »ç¿ëµÈ °æ¿i, »ö Á¢¿i »öÀì ÁöÁ¤µÇÁö ¾Ê½À Ì'Ù.

Àl°íÀº ÄÃ·¬Àº(»ö»óÀÔ’Í’Ù. »öÀ» È°¼ºÈÇíºÀ³¤ºñÈ°¼ºÈ, ¶Ç’Â AEíÁyÇí·Á, é µî¹ø Å¬, ¬Çí½È½Å¿À.

Ãœ, í Ã¢, ÅÙ¾÷ Ç¥½ÃÁÙ ¹× , þ'ºži 'ëÇØ nView ¹ÙÃÁÈ, é °ü, ®ÀÚ°i »çžëÇÑ ÅüÃ¼ Åœ, íµµ .¹º§.
ÅÀžëÇÁ·í±x·¥ži 'ëÇØ AE-Å¤ Åœ, íµµ .¹º§» ¼³Å¤Çl·Å, é ÅÀžëÇÁ·í±x·¥ÅÇ °ººº ¼³Å¤Å» »çžëÇl½È½ÅžÅ.

"Ãž¼ ÁB¾ÓÀ .Í" ÁÜ Á¢ ½ºÀ, ÁÍ ïÉ¾ÇÀÌ È°¾ºÈµÇ¾Í ÀÖ°Í ÁÜ Á¢ÀÌ ÁÖ'ëÈµÇ¾Í ÀÖ'Â °æ¿Í, Äž¼, | ÁÜ Á¢À, .Í °íÁ®°í, é ÁÜ Á¢ÀÌ ÁÚµ¿À, .Í 'ÙÀ½ È, éÀ, .Í ÁÌµ¿ÇÓ 'Í'Ù.

µ.º±â ¶Ç`Â °íÁ¤ ÇÁ·¹ÀÓ ÁÜ Ä¢ ½ºÅ, ÄïÀÇ ÀÀ¿ëÇÁ·Î±×·¥¿; 'ëÇØ ÀÀ¿ëÇÁ·Î±×·¥ÀÇ Ç¥ÁØ , ¶¿¡½º AEíÁý ¹æ½ÅÀ»
»ç¿ëÇÍ¿ © , ¶¿¡½º ,! »ç¿ëÇÒ ¼º ÅÖ½À'Ù.

1ÜÅÅÈ, é ÅüÈ-±â'Â Ç¥ÁØ Alt ÅÇ ÅÀjëÇÁ·î±x·¥ ÅüÈ-±âz i Åß°; iµÇ¾ú½À 'í'Ù.
±âo»Å, ·í, Åí "1ÜÅÅÈ, é ÅüÈ-'' Åß°; i ±â'ÉÀº 'ÜÅàÅ° Å¢z; i¼ººæ °; i ÉÇÑ Alt-~ÅÇ Å° Å¶ÇÖÅ, î ¾×¼¼½ºÇÖ ¼ö ÅÖ½À
'í'Ù.

Àá±ä ÇÁ·ÍÆÄÀÍÀì ·íµåµÇ³¼ú½À ’Í’Ù. Àá±ä ÇÁ·ÍÆÄÀÍ³»¿í ÀúÀåµÈ ¼³Á¤Àº ¼öÁ¤ÇÒ ¼ö ¾ø½À ’Í’Ù. ¼³Á¤À»
¼öÁ¤ÇÍ·À,é Àá±Ý ÇØÁ;µÈ ÇÁ·ÍÆÄÀÍÀ» ·íµåÇÍ½Ê½Ã¿À.

±âº» ¹ÙÅÁÈ, éÀº Á¡ºÅÇÒ ¼ö ¾ø½À Ì'Ù. ¶ÇÇÑ Àá±ä ÇÁ·ÌÆÄÀÌÀ» ·íµåÇÑ °æ¿ì¿j'Â ¹ÙÅÁÈ, éÀ» Á¡ºÅÇÒ ¼ö ¾ø½À Ì'Ù.

¹ÙÅÁÈ, éÀ» 33°³ Àì»ó Åß°;ÇÒ ¼ö ¾ø½À ’í’Ù. ¶ÇÇÑ Àá±ä ÇÁ·ÍÆÄÀÏÀ» ·íµåÇÑ °æ¿ì¿i ’Â ¹ÙÅÁÈ, éÀ» Åß°;ÇÒ ¼ö ¾ø½À ’í’Ù.

Àì 'ÜÃß, | '© , f , é ° ; Àå Àï'ÝÀûÀî nView ¿É¼ÇÀ» ¼³Á¤ÇÒ ¼ö ÀÖ'Â , ¶¹ý»ç° ; ½ÃÀÛµË 'Ì'Ù, , ¶¹ý»ç, | ½ÇÇàÇí±â
Àüç; nView° ; ¹Ýµå½Ã È°¼ºËµÇ¾À Ö¾Û¾ß ÇÔ 'Ì'Ù.

2^{o3} Àì»óÀÇ „ð ’íÀí° i „¬°áµÇ¾î ÀÖ°À³æ °ÝÀÚ ±â ’ÉÀì È°¼ºÈµC¾î ÀÖÀ» ¶§,, Æ¢ ½ºÆÐ’×À» °ñÈ°¼ºÈÇÒ ¼º ÀÖ½À’Í ’Ù. Àá±ä ÇÁ·ÍÆÄÀÍÀ» ·íµåÇÑ °æ¿Ìi ’Â ¼ºÀ¤À» ²°ºæÇÒ ¼º ³ºø½À’Í’Ù.

Ã¢ ½ºÆÐ'×ÀÌ È°¼ºÈ, 2º³ ÀÌ»óÀÇ „ð'ÍÀí°í ï¬ºá, ¶Ç'Â °ÝÀÚ ±â'ÉÀÌ È°¼ºÈµÇ¾î ÀÖÀ» ¶§„ CÏÀ§ ã¢ ½ºÆÐ'×À» ²ñÈ°¼ºÈÇÒ ¼ºö ÀÖ½À Ì'Ù. Àá±ä ÇÁ·ÍÆÄÀÍÀ» ·íµåÇÑ °æ¿í¿í'Â ¼º³À¤À» ²ººæÇÒ ¼ºö ³ººø½À Ì'Ù.

ÀÜ¾÷ Ç¥½ÃÁÙ ¼öÁ¤Àº 'ÀÜ¾÷ Ç¥½ÃÁÙÀ» Ç×»ó „Ç À§i; Ç¥½Ã' ïÉ½ÇÀì ²"Á® ÀÖÀ» ¶s, ÀÜ¾÷ Ç¥½ÃÁÙÀì Àá°ÜÁ®
ÀÖÁö ¾ÈÀ» ¶s, '2ø¾íi; Ä ¶s Äç ÁÁÙÀ÷ Ç¥½Ã'¡; ÄÑÁ® ÀÖÀ» ¶s, Windows 2000 ½øÀ, Äí ÀÜ¾÷ Ç¥½ÃÁÙ(Windows
2000 ½øµÃ½Á; ¶ç' Á Ä¬·i½À ½øÀ, ÄïÀ» Áû¿ëÇÑ Windows XP)À» ½ÇÇàÇlÄö ¾È' Á °æ¿i; .. Çò ¼ö ÀÖ½À í'Ù

2^{o3} Àì»óÀÇ „ð ’íÀí° i {¬°áµÇ¾î ÀÖ°À³æ °ÝÀÚ ±â ’ÉÀì È°¼ºÈµÇ¾î ÀÖÀ» ¶§ „’ëÈ»óÀÚ À§Ä; Á¶Á¤À» È°¼ºÈÇÒ ¼ö
ÀÖ½À ’í’Ù. Àá±ä ÇÁ·ÍÆÀÁÌÀ» ·íµåÇÑ °æ¿ìzí ’Â ¼ºÁ¤À» ²º°æÇÒ ¼ö ³ºø¹½À ’í’Ù.

ÀÌ „É½ÇÀº ‘ëÈ»óÀÚ À§Ä; Á¶Á¤ ±â ’ÉÀÌ È°½ºÉµÇ¾î ÀÖ°í 2°³ ÀÌ»óÀÇ „ð ’íÀí°; i →ºáµÇ¾î ÀÖ°À³¤ °ÝÀÚ ±â ’ÉÀÌ È°½ºÉ-
µÇ¾î ÀÖ’À °æ¿ì¿i.. °~ºæÇÒ ½ö ÀÖ½À ’í’Ù. Àá±ä ÇÁ·ÍÆÄÀíÀ» ·ÎµåÇÑ °æ¿ì¿i’À ½ºÀ¤À» °~ºæÇÒ ½ö ¾ºÀ½À ’í’Ù.

ÀÌ „É½ÇÀº ‘ëÈ»óÀÚ À§Ä; Á¶Á¤ ±â ’ÉÀÌ È°½ºÉµÇ¾î ÀÖ°í 2°³ ÀÌ»óÀÇ „ð ’íÀí°; i → °áµÇ¾î ÀÖ°À³¤ °ÝÀÚ ±â ’ÉÀÌ È°½ºÉ-
µÇ¾î ÀÖ’À °æ¿ì¿i.. °~ºæÇÒ ½ö ÀÖ½À ’í’Ù. Àá±ä ÇÁ·ÍÆÄÀíÀ» ·ÎµåÇÑ °æ¿ì¿i’À ½ºÀ¤À» °~ºæÇÒ ½ö ¾ºÀ½À ’í’Ù.

ÀÌ „É½ÇÀº ‘ëÈ»óÀÚ À§Ä; Á¶Á¤ ±â ’ÉÀÌ È°½ºÉµÇ¾î ÀÖ°í 2°³ ÀÌ»óÀÇ „ð ’íÀí°; i →ºáµÇ¾î ÀÖ°À³¤ °ÝÀÚ ±â ’ÉÀÌ È°½ºÉ-
µÇ¾î ÀÖ’À °æ¿ì¿i.. °~ºæÇÒ ½ö ÀÖ½À ’í’Ù. Àá±ä ÇÁ·ÍÆÄÀíÀ» ·ÎµåÇÑ °æ¿ì¿i’À ½ºÀ¤À» °~ºæÇÒ ½ö ¾ºÀ½À ’í’Ù.

ÀÌ ÌÉ½ÇÀº ´ëÈ»óÀÚ À§Ä; Á¶Á¤ ±â'ÉÀì Èº½ºÈ, ´ëÈ»óÀÚ, I ð'ÍÅí·Àìµ¿ÇÒ °ÍÀ» ½±ÅÃ, 2ºº ÀÌ»óÀÇ ð'ÍÅí°; i ¿¬ºáµÇ¾î
ÀÖºÅ³º °ÝÀÚ ±â'ÉÀì Èº½ºÈµÇ¾î ÀÖ'Â °æ¿ì¿i .. °¬ºæÇÒ ½ö ÀÖ½À 'I'Ù. Àá±ä ÇÁ·ÍÆÄÁÍÀ» ·íµåÇÑ °æ¿ì¿i 'Â ½ºÅ¤À»
°¬ºæÇÒ ½ö ¾ø½À 'I'Ù.

ÀÀiëÇÁ·î±×·¥¹×(¶ç'Â) Å¬·;½º,¡ Á¡°ÅÇÍ±â ÀÜ¿;¿½¼±ÅÅÇØ¾ß ÇÕ‘Ù. Àá±ä ÇÁ·îÆÄÀÏÀ» ·îµåÇÑ °æ¿,¡
ÀÀiëÇÁ·î±×·¥¹×(¶ç'Â) Å¬·;½º,¡ Á¡°ÅÇØ¾ø½À‘Ù.

ÀÀjëÇÁ·î±x·¥ÀÇ °39° ¼³À¤À» ÆíÁýÇÍ±â Àǖi ÀÀjëÇÁ·î±x·¥À» ¼±ÅÃÇØ¾Ù ÇÕ 'I'Ù. Å¬·i½º(Å¬·i½º ¶Ç'Â
ÀÀjëÇÁ·î±x·¥ºÚ Å¬·i½ºÀÇ °39° ¼³À¤À» ²⁻ºæÇÒ ¼ø ³/4ø½À 'I'Ù Àá±ä ÇÁ·îÆÀÀÍÀ» ·íµåÇÑ °æ¿ì¿í'Â ¼³À¤À»
²⁻ºæÇÒ ¼ø ³/4ø½À 'I'Ù

ÀÀjëÇÁ·î±×·¥¹×(¶Ç'Â) Å¬·j½ºžj́ëÇÑ ±â'ÉÀ» ²ñÈ°¼ºÈ·Á. é ÀÀjëÇÁ·î±×·¥¹×(¶Ç'Â) Å¬·j½º, l ¹Ýµå½Ã ¼º±ÅÅÇØ¾ß ÇÖ 'Ù. Àá±ä ÇÁ·îÆÄÀÍÀ» ·íµåÇÑ °æžžj́Â ¼³Á¤À» ²ººæÇÖ ¼ºø¹½À 'Ù.

°ÝÀÚ ±â 'ÉÀ» ÆíÁyÇÍ±â Àü¿i ¹Ýµå½Ã È°¼ºÈÇØ¾ß ÇÕ 'Í'Ù. Àá±ä ÇÁ·ÍÆÄÀÍÀ» ·ÍµåÇÑ °æ¿ì¿i 'Â ¼³Á¤À» ²ººæÇÒ ¼ö ¾ø½À 'Í'Ù.

Àì ÄÁÆ®·ÑÀ» ²⁻°æCí±â Àüçí ï¹¼± ÄÃ·⁻ Å°À×À» È°¹¼ºÈÇØ³¼º ÇÕ Ì'Ù. Àá±ä ÇÁ·ÍÆÄÀÍÀ» ·ÍµåÇÑ °æçíçí 'Â ¼³Å¤À» ²⁻°æÇÓ ¼ºö ¾ø½À Ì'Ù.

Àì ÄÁÆ®·ÑÀ» ²⁻°æCí±â Àüçí ï¹¼± ÄÃ·⁻ Å°À×À» È°¹¼ºÈÇØ³¼º ÇÕ Ì'Ù. Àá±ä ÇÁ·ÍÆÄÀÍÀ» ·ÍµåÇÑ °æçíçí 'Â ¼³Å¤À» ²⁻°æÇÓ ¼ºö ¾ø½À Ì'Ù.

Àì ÄÁÆ®·ÑÀ» ²⁻°æÇí±â Àüçí ¼± ¼½º ÈÙ ÁÜ ·¹⁰§ ÄÁÆ®·ÑÀ» È°¼ºÈÇØ¾ß ÇÕ Ì'Ù.Àá±ä ÇÁ·ÌÆÄÀÏÀ» ·ÎµåÇÑ
°æçíçí'â ¼³Á¤À» ²⁻°æÇÓ ¼ö ¾ø½À Ì'Ù.

Àì ÄÁÆ®·ÑÀ» ²⁻°æÇÍ±â ÀÜÜí ï¹¼± ¶ï¹½º ÈÙ ÁÜ ·¹⁰§ ÄÁÆ®·ÑÀ» È°¹¼ºÈÇØ³¼º ÇÕ Ì'Ù. Àá±ä ÇÁ·ÌÆÄÀÌÀ» ·ÎµåÇÑ °æ¿í¿í'â ¼³Á¤À» ²⁻°æÇÓ ¼ö ³¼ø¹½À Ì'Ù.

Àì ÄÁÆ®·ÑÀº µ,º±â ÁÜ ,õµå¿í¼ »ç¿ëÇÒ ¼ö ¾ø½À ’Ù. Àá±ä ÇÁ·ÍÆÄÀÏÀ» ·õµåÇÑ °æ¿í¿í ’Â ¼³Á¤À» º-ºæÇÒ ¼ö ¾ø½À ’Ù.

Àì ÄÁÆ®·ÑÀº 'Ä½¼ Áß¾ÓÀ·î ÁÜ „ðµå'¿;¼ „ »ç¿ëÇÒ ¼ö ÁÖ½À 'Ì'Ù.Àá±ä ÇÁ·îÆÄÀÍÀ» ·îµåÇÑ °æ¿ì¿i 'Â ¼³Á¤À»
ø-ºæÇÒ ¼ö ¾ø½À 'Ì'Ù.

Àì ÄÁÆ®·ÑÀº 'Ä½¼ Áß¾ÓÀ·î ÁÜ „ðµå'¿;¼ »ç¿ëÇÒ ¼ö ¾ø½À Ì'Ù. Àá±ä ÇÁ·îÆÄÀÏÀ» ·îµåÇÑ °æ¿ì¿i 'Â ¼³Á¤À»
q-°æÇÒ ¼ö ¾ø½À Ì'Ù.

Àì ÄÁÆ®·ÑÀº Ä½¼¾Æ·í Ä¢À» ÀÚµ¿À·í È°¼ºÈ±â'ÉÀ» ÀÛµ¿ÇÑ °æ¿ì¿í.. »ç¿éÇÒ¼ºÀÖ½À'Í'ÙÀá±ä ÇÁ·ÍÆÄÀÍÀ» ·Íµ¿ÇÑ °æ¿ì¿í'À¼³À¤À» ²ººæÇÒ¼ºÀ¾ºÀ'Í'Ù.

Àì ÄÁÆ®·ÑÀº Á¡½ºÃ³°; Ë°¼ºÈµÇ¾úÀ» ¶§ »çžëÇÒ ¼ö ÀÖ½À Ì'Ù.Àá±ä ÇÁ·ÌÆÄÀÌÀ» ·íµåÇÑ °æ¿ì¿; 'Â ¼³Á¤À»
q-ºæÇÒ ¼ö ¾ø½À Ì'Ù.

Àì ÄÁÆ®·ÑÀº Á¡½ºÃ³°; È°¼ºÈµÇ¾úÀ» ¶§ »çžëÇÒ ¼ö ÀÖ½À Ì'Ù.Àá±ä ÇÁ·ÌÆÄÀÍÀ» ·íµåÇÑ °æ¿ì¿; 'Â ¼³Á¤À»
q-ºæÇÒ ¼ö ¾ø½À Ì'Ù.

Àì ÄÁÆ®·ÑÀº ¶½º ´øÁö±â µ¿ÀÛÀì Èº¼ºÈµÇ¾úÀ» ¶§ »ç¿ëÇÒ ¼ö ÀÖ½À Ì'Ù.Àá±ä ÇÁ·ÌÆÄÀÏÀ» ·ÍµåÇÑ °æ¿ì¿i 'Â
¼³Á¤À» º-ºæÇÒ ¼ö ¾ø½À Ì'Ù.

Àì ÄÁÆ®·ÑÀº ¶½º º½º Äº½º ÄæÀÌ Èº½ºÈµÇ¾úÀ» ¶§ »ç¿ëÇÒ ¼º ÀÖ½À Ì'Ù.Àá±ä ÇÁ·ÌÆÄÀÏÀ» ·ÌµåÇÑ °æ¿ì¿í 'Â
½ºÀ» ¾ºæÇÒ ¼º ¾º½À Ì'Ù.

Àì ÄÁÆ®·ÑÀº DirectX8 Àì»ó 1öÀüÀì ¼³Ä;µC¾ÀÖ°í °¢ µð½ºÇÃ··Àì . ¶'Ù 16bpp Àì»ó ½ÇÇàÇÍ°í ÀÖÀ, ,ç Å°½ºÅæÀì
µå¶óÀì¹ö ÆÐÀºÅö¿ì Æ÷ÇÔµC¾ÀÖ°í Windows ME Àì»ó 1öÀüÀÇ ¿ÌµÃ¾Å¡, | ½ÇÇàÇÍ'Â °æ¿ì¿ì, , »ç¿ëÇÒ ¼ö ÅÖ½À 'í
'Ù.Àá±ä ÇÁ·îÆÄÀïÀ» ·îµåÇÑ °æ¿ì¿ì 'À ¼³Á¤À» ²°°æÇÒ ¼ö ¾ø½À 'í'Ù.

Àì ÄÁÆ®·ÑÀº 2º³ Àì»óÀÇ „ð ’íÀí_! »çzëCjºí ½ºÆÒ „ðµå_! ½CÇàÇÍÁö ¾È’Â °æzjzí_.. »çzëÇÒ ¼ö ÀÖ½À’í’Ù.Àá±ä
ÇÁ·îÆÄÀÍÀ» ·íµåÇÑ °æzjzí_! ºººæÇÒ ¼ö ¾ø½À’í’Ù.

Àì ÄÁÆ®·ÑÀº µÑ Àì»óÀÇ ,ð'íÀí, | ï¬ºáÇÍ¿'À» ¶§ »ç¿ëÇÒ ¼ö ÀÖ½À'Í'Ù.Àá±ä ÇÁ·ÍÆÄÀÏÀ» ·íµåÇÑ °æ¿ì¿í'Â ¼³Á¤À»
º¬ºæÇÓ ¼ö ¾ø½À'Í'Ù.

NVIDIA 3D 1ÜÅÁÈ,éÀ» È°½øÈÇÖ Ì'Ù. Àì 3D 1ÜÅÁÈ,éÀ» Windows 1ÜÅÁÈ,éÀ» 3D Ç¥,éÀ·î 'ëÃ½ÇÍ_© ÅçÀ» ½øÅ²ÇÍ°í 3D È°Ú,í »ç¿ëÇÒ ½ø ÅÖ½À Ì'Ù. 3D 1ÜÅÁÈ,éÀ» DirectX8 Àì»ó 1öÀüÀì ½øÅµÇ¾í ÅÖ¾½øÇ Ì'Ù Windows XP 1× GeForce4 4200 Àì»ó 1öÀüÀÇ Å¬·½ø Å«µå°í ½øÇÇàµÇ¾½øÇ Ì'Ù.

NVIDIA 3D ¹ÙÅÁÈ, é ÆÄÀÌÀ» »èÁ¡ÇÕ 'Í'Ù.

3D ¹ÙÅÁÈ, é ÄÁÆ®·ÑÀ» ¹ÙÅÁÈ, é µí·Í Á¤º, , Þº¿í Äß°íÇÓ Í'Ù.

1ÙÀÁÈ, éÀÇ ÈÄÃ³, ® ±â'ÉÀ» ÀÛµ¿ÇÓ Ì'Ù. 'õ¿í °í±þ È¿°ú, | »ç¿ëÇÒ ¼ö ÀÖÀ, ,ç ¼º'ÉÀÌ ¾àºÈ ÀÚÇÍµË Ì'Ù.

»çÀü Á¤ÀÇµÈ 3D ¹ÙÂÁÈ, é Å×, ¶, ! ·ÎµåÇÕ Ì'Ù. 'õ¿í °í±þ È¿°ú, ! »ç¿ëÇÒ ¼ö ÀÖÀ, , ç ¼ø' ÉÀì ¾à°£ ÀúÇÏµÈ Ì'Ù.

3D 1ÙÅÅÈ, é ½4³Å¤À» 1Ì, ® ²1/4½ö ÅÖ½À ’Ì’Ù.

3D ¹ÙÅÁÈ, é Å×, ¶ÀÇ , ¶Ì½º È¿ºÚ, ! Èº¼ºÈ ¶Ç'Â ²ñÈº¼ºÈÇÖ Ì'Ù.

3D 1ÙÅÁÈ, é Å×, ¶; Æ÷ÇÔµÈ ¾Ö ’Ї, þÀì¼Ç Èžºú, ; Èº¼ºÈ ¶Ç’Â °ñÈº¼ºÈÇÖ ’Ї’Ù.

3D 1ÙÅÁÈ, é Å×, ¶ž; Æ÷ÇÔµÈ Å¢ Å½žµ Èž°ú, ; È°½øÈ ¶ç' Å °ñÈ°½øÈÇÖ 'í'Ù.

3D 1ÙÅÅÈ, é Å×, ¶ž; Æ÷ÇÔµÈ Å¢ Á¶, í Èž°ú, | È°¼ºÈ ¶ç'Å °ñÈ°¼ºÈçõ 'í'Ù.

3D 1ÙÅÅÈ, é Å×, ¶¿; Æ÷ÇÔµÈ Å¢ ½ºÅ°'× ¼±ÅÃÀ» È°¼ºÈ ¶Ç'Â °ñÈ°¼ºÈÇÖ Ì'Ù.

Åx, ¶, ¡ ÅÙ½ºÇÍ°í ÅúÀåÇÒ ½ö ÅÖ'Â 3D ¹ÙÅÁÈ, é ¼³Å¤À» ¼¼º¡ÅûÀ, · î ÄÁÆ®·ÑÇÒ ½ö ÅÖ'Â 'ëÈ»óÅÚ, ! ¿± 'í'Ù.

Àì ÄÁÆ®·ÑÀ» ¾×¼¼½ºÇ·Á, é 3D ¹ÙÅÁÈ, éÀ» È°¼ºÈÇØ¾ß ÇÓ Ì'Ù. Àá±ä ÇÁ·ÌÆÄÀÏÀ» ·ÍµåÇÑ °æ¿ì¿í 'Â ¼³Á¤À»
q-ºæÇÓ ¼º ¾º ½À Ì'Ù.

Àì ÄÁÆ®·ÑÀ» ¾×¼¼½ºÇ·Á, é 3D ¹ÙÅÁÈ, éÀ» È°¼ºÈÇØ¾ß ÇÓ Ì'Ù. Àá±ä ÇÁ·ÌÆÄÀÏÀ» ·ÍµåÇÑ °æ¿ì¿í 'Â ¼³Á¤À»
q-ºæÇÓ ¼º ¾º ½À Ì'Ù.

Àì ÄÁÆ®·ÑÀ» ¾×¼¼½ºÇ·Á, é 3D ¹ÙÅÁÈ, éÀ» È°¼ºÈÇØ¾ß ÇÓ Ì'Ù. Àá±ä ÇÁ·ÌÆÄÀÏÀ» ·ÍµåÇÑ °æ¿ì¿í 'Â ¼³Á¤À»
q-ºæÇÓ ¼º ¾º ½À Ì'Ù.

Àì ÄÁÆ®·ÑÀ» ¾×¼¼½ºÇ·Á, é 3D ¹ÙÅÁÈ, éÀ» È°¼ºÈÇØ¾ß ÇÓ Ì'Ù. Àá±ä ÇÁ·ÌÆÄÀÏÀ» ·ÍµåÇÑ °æ¿ì¿í 'Â ¼³Á¤À»
q-ºæÇÓ ¼º ¾º ½À Ì'Ù.

Àì ÄÁÆ®·ÑÀ» ¾×¼¼½ºÇ·Á, é 3D ¹ÙÅÁÈ, éÀ» È°¼ºÈÇØ¾ß ÇÓ Ì'Ù. Àá±ä ÇÁ·ÌÆÄÀÏÀ» ·ÍµåÇÑ °æ¿ì¿í 'Â ¼³Á¤À»
q-ºæÇÓ ¼º ¾º ½À Ì'Ù.

Àì ÄÁÆ®·ÑÀ» ¾×¼¼½ºÇ·Á, é 3D ¹ÙÅÁÈ, éÀ» È°¼ºÈÇØ¾ß ÇÓ Ì'Ù. Àá±ä ÇÁ·ÌÆÄÀÏÀ» ·ÍµåÇÑ °æ¿ì¿í 'Â ¼³Á¤À»
q-ºæÇÓ ¼º ¾º ½À Ì'Ù.

Àì ÄÁÆ®·ÑÀ» ¾×¼¼½ºÇ·Á, é 3D ¹ÙÅÁÈ, éÀ» È°¼ºÈÇØ¾ß ÇÓ Ì'Ù. Àá±ä ÇÁ·ÌÆÄÀÏÀ» ·ÍµåÇÑ °æ¿ì¿í 'Â ¼³Á¤À»
q-ºæÇÓ ¼º ¾º ½À Ì'Ù.

Àì ÄÁÆ®·ÑÀ» ¾×¼¼½ºÇ·Á, é 3D ¹ÙÅÁÈ, éÀ» È°¼ºÈÇØ¾ß ÇÓ Ì'Ù. Àá±ä ÇÁ·ÌÆÄÀÏÀ» ·ÍµåÇÑ °æ¿ì¿í 'Â ¼³Á¤À»
q-ºæÇÓ ¼º ¾º ½À Ì'Ù.

Àì ÄÁÆ®·ÑÀ» ¾×¼¼½ºÇ·Á, é 3D ¹ÙÅÁÈ, éÀ» È°¼ºÈÇØ¾ß ÇÓ Ì'Ù. Àá±ä ÇÁ·ÌÆÄÀÏÀ» ·ÍµåÇÑ °æ¿ì¿í 'Â ¼³Á¤À»
q-ºæÇÓ ¼º ¾º ½À Ì'Ù.

Àì ÄÁÆ®·ÑÀ» ¾×¼¼½ºÇ·Á, é 3D ¹ÙÅÁÈ, éÀ» È°¼ºÈÇØ¾ß ÇÓ Ì'Ù. Àá±ä ÇÁ·ÌÆÄÀÏÀ» ·ÍµåÇÑ °æ¿ì¿í 'Â ¼³Á¤À»
q-ºæÇÓ ¼º ¾º ½À Ì'Ù.

Àì ÄÁÆ®·ÑÀ» ¾×¼¼½ºÇ·Á, é 3D ¹ÙÅÁÈ, éÀ» È°¼ºÈÇØ¾ß ÇÓ Ì'Ù. Àá±ä ÇÁ·ÌÆÄÀÏÀ» ·ÍµåÇÑ °æ¿ì¿í 'Â ¼³Á¤À»
q-ºæÇÓ ¼º ¾º ½À Ì'Ù.

Ã¢À» È,é °;ÀåÀÚ,®·î 'øÁú ¼ö ÅÖ½À 'í'Ù(Ã¢À» ²ø'Ù°; ,¶¿½¤ 'ÜÃß,¡ ³ö½À 'í'Ù).

. ¶ ï½º , ! Áøµ¿½ÃÂ³ ¶§ÀÇ ÀÛµ¿À» Á¤ÀÇÇÒ ¼ö ÁÖ½À’Ù.

.¶ì½º,¡¿ø,ð³/çÀ,·í¿òÁ÷Àï¶§ÀÇÀÛµ¿À»Á¤ÀÇÇÒ½öÀÖ½ÀÍ'Ù.

,ð'íÀí »çÀì,¡ Àìµ¿ÇÒ ¶§ Äç¼°¡ ºñ»ç¿ë È,é ¿µ¿¤À» °Ç³Ê¶Ù°Ô µË'Í'Ù.

. ¶ ï½º ° ïµ¥ 'ÜÃß, | »çëëÇlï© Ä¢ÀÇ 3Â÷¿ø À§Ä¡(Z-ordering), | ²ºæÇÒ ¼ö ÄÖ½À ï'Ù.

shift Å°, | ' © , £°í ÅÖ¾4î¾4ß,, „ ¶{)½º ïòÁ÷ÅÓÀ» Å!½ºÅ³. î ³ºÅ, ¾º ÅÖ½À' ï'Ù.

Ã¢¼ 1ØÀÇ Ã¢i¼ Á!½ºÃ³ ÀÛµ¿À» ¼öÇàÇÕ 'Ù(º, Äë ÀÛµ¿Àº Èº¼ºÃ¢i¼ ¼öÇàµÈ).

¶ì½º ¸øÁö±â µ¿ÀÛÀÇ ¹îººµµ, ¡ Á¶Á¤ÇÖ ³'Ù. ¹îººµµ, ¡ ³øÀì·Á, é(¸øÁö±â µ¿ÀÛÀ» ½±ºÔ Çí·Á, é), ½½¶óÀì'õ, ¡
¿À, ¥ÀÈÀ, ·í ¿À±â½È½À.

¶}½º Á½ºÃ³ÀÇ ¹ºº"µµ,| Á¶Á¤ÇÖ 'Í'Ù. ¹ºº"µµ,| ³ôÀì·Á,é(Áøµ¿Àí³¤ È,ÀüÀ» ½±ºÔ Çí·Á,é), ½½¶óÀì'õ,| ¿À,¥ÂÊÀ,·î
¿Å±â½Ê½Ã¿À.

ÀÌ ¼³Á¤À» ¾×¼¼¼½ºÇÏ·Á, é Á!½ºÃ³, ! Èº¼ºÈÇØ¾ß ÇÓ Ì'Ù. Àá±ä ÇÁ·ÌÆÄÀÏÀ» ·ÌµåÇÑ °æ¿ì¿í 'Â ¼³Á¤À» ºººæÇÒ ¼ºº
¾Ø½À Ì'Ù.

ÀÀ¿ëÇÁ·î±×·¥¹×À¬·;½ºÃ¢Àì¿,±¶§À×µÎ,®°i±ôºýºÀ,®µµ·íÇ¥½ÃÇÒ½öÀÖ½À·í'Ù.

ºžºº ÀÀ¿ëÇÁ·Î±×·¥¿; ÀÛÇÖÇÑ nView È®Àå ±â'ÉÀ» ¼öÁ¤ÇÒ ¼ö ÀÖ½À Ì'Ù.

Àì ¼³Á¤Àº ÀÀ¿ëÇÁ·î±x·¥¹× Å¬·j½º ½Ö¿i,, ÀÛ¿ëµË 'Ù. Àá±ä ÇÁ·îÆÄÀíÀ» ·îµåÇÑ °æ¿ì¿i 'Â ¼³Á¤À» ²°æÇÒ ¼ö
¾ø½À 'Ù.

Àì {É½ÇÀ» ½±ÀÃÇÍ é ¹ÙÅÁÈ, é ²°·î ¹Ù, ¥ ÇØ»óµµ, | ¼³Á¤ÇÒ ¼ö ÀÖ½À·Í'Ù. ÇØ»óµµ ²°·æÀº ½Ãº£Àì {À·í °É, ± ¼ö
ÀÖÀ, ,ç ¹ÙÅÁÈ, é ÀüÈ- ¼Óµµ¿i {µÇâÀ» ¹ÌÃ" 'Í'Ù.

Àì {É½ÇÀ» ½±ÀÃÇÍ, é ,í·É ÇÁ·ÒÇÁÆ® Á¢À» i¬ ¹ÙÅÁÈ,é{í½,, ,í·É ÇÁ·ÒÇÁÆ® Á¢À» ²½ ½ö ÀÖ½À Ì'Ù(±âº»
½³À¤Àº ,õµç ¹ÙÅÁÈ,é{í½º,Àìµµ·Í ÇÔ).

ÀÏÍÝ ’ÙÁÞ ¹ÙÅÁÈ, é ¿É¼ÇÀ» ²¬°æÇÒ ¼ö ÅÖ½À Ì’Ù.

.Øµç¹ÙÅÁÈ, éÀ» ÇöÀç ÇØ»óµµ·î Àç¼³Á¤ÇÖ 'Ї'Ù.

ÇöÀç ¹è°æ ¹«'í, | , ðµç ¹ÙÀÁÈ, é½í »ç¿ëÇÍµµ·í ÇÖ ¹'Ù. ¹ÙÀÁÈ, é ÀüÈ- ¼Óµµ, | Çâ»ó½ÃÂµ ¹'Ù.

nView Åõ ímu ±â ÉÀº Windows 2000 Åì»ó ¼öÀÜ½; ¼ »çzëÇÒ ¼ö ÀÖ½À Í'Ù. ¶ÇÇÑ, Àá±ä ÇÁ·ÍÆÄÀÏÀ» ·ímuåÇÑ °æzìzì 'Â ¼³Á¤À» ²-°æÇÒ ¼ö ¾ø½À Í'Ù.

ÇÁ·ÎÆÄÀÏÀ» ÀúÀåÇÏ·Á, é °ü, ®ÀÚ ±ÇÇÑÀÌ ÀÖ½¼Û¾ß ÇÕ Ì'Ù.

nView μμ±, ðÀ½ζι¼ ÇÁ·ÎÆÄÄÏ, ÀÛμξ¹×¹ÙÅÁÈ, éÀ» ÇÑ¹ø Å¬, -À, ·î¾×¼¼½ºÇÒ¼ö ÅÖ'Â°íÁ¤°; ÉÇÑ μμ±,
ðÀ½ζι¹è¿ÇÒ¼ö ÅÖ½À'ÍÙ.

nView °ÝÀÚ ±â'ÉÀº °¢ . ð'íÀíçj 'eÇÑ °ÝÀÚ, i Á¤ÀÇÇÒ ¼ö ÀÖµµ·í ÇÍç, Àí°íÀº Â÷ÈÄ ÇÍÀ§ , ð'íÀí·í ÀÛµ¿ÇÍ¿ © 'ëÈ »óÀÚ À§Àí Á¶Àx, Ä¢ ½ºÆÐ'× ¹× ÀÖ'ëÈ ÀÛ¾÷A» ÇÒ ¼ö ÀÖ½À Ì'Ù.

, ð'íñízí^{1/4}, ¶í^{1/2}º 'øÁö±â μzÀÛzí »çzëµÇ'Â °ÝÀÚ ¹× ³/₄þÄzÁzÀ» æíÁyÇò ¼ö Áö½À 'í'Ù.

nView µµ± „ðÀ½Àº Windows 2000 Àì»ó ¼öÀÜ½j½ »ç½éÇÒ ¼öÀÖ½À ¼Ù. ¶ÇÇÑ, Àá±ä ÇÁ·ÍÆÄÀÌÀ» ·íµåÇÑ °æ½j½i ¼À½Á¤À» ¼-ºæÇÒ ¼ö ¾ø½À ¼Ù.

nView °ÝÀÚ ±â 'ÉÀº Windows 2000 ÀÌ»ó ¼öÀü½i ¼ »ç¿ëÇÒ ¼ö ÀÖ½À Ì'Ù. ¶ÇÇÑ, Àá±ä ÇÁ·ÎÆÄÀÏÀ» ·ÎµåÇÑ °æ¿ì¿i 'Â ¼³Á¤À» º-ºæÇÒ ¼ö ¾ø½À Ì'Ù.

ÀÀ¿ëÇÁ·Î±×·¥Àì ±âº»À·Îì±± ð'ÍÀí|½³Á¤ÇÒ½ö ÀÖ½À Ì'Ù. ÀÀ¿ëÇÁ·Î±×·¥À» 'ÝÀº ð'ÍÀí°ì ¶Áö· ð'ÍÀíÀÔ Ì'Ù.
½ÀÀÛ 'ÜÀß°; ÀÖ'À ð'ÍÀí°ì ½ÀÀÛ ð'ÍÀíÀÔ Ì'Ù. ¶Áö· ð'ÍÀí|½±ÀÃÇÑ °æ¿ì, ÀÀ¿ëÇÁ·Î±×·¥ »óÀÂ(NVMax ¶C'À
Àà½Ò »óÀÂ)µµ ÀÀ¿ëÇÁ·Î±×·¥Àì ±¶§ ²¹±.µË Ì'Ù.

Ã¢ÀÌ È,é ¹Ûžj¼ ï,® 'Â °ÍÀ» ¹æÁöÇÕ 'ї'Ù.

‘ëÈ »óÀÚ „! ‘ë»ó „ð’íÀí Áß¾Ó¿¡ ³óÀìµµ·í ÇÓ’í’Ù.

2^{o3} Àì»óÀÇ „ð ’íÀí° i {¬ºáµÇ¾î ÀÖ°À³¤ °ÝÀÚ ±â ’ÉÀì È°¼ºÈµC¾î ÀÖÀ» ¶§,, Àì {É¼ÇÀ» È°¼ºÈÇÒ ¼ö ÀÖ½À ’í’Ù. Àá±ä ÇÁ·ÍÆÄÀÍÀ» ·ÍµåÇÑ °æ¿ì{’â ¼³À¤À» ²ººæÇÒ ¼ö ³¼ø½À ’í’Ù.

2^{o3} Àì»óÀÇ „ð ’íÀí° i {¬ºáµÇ¾î ÀÖ°À³¤ °ÝÀÚ ±â ’ÉÀì È°¼ºÈµC¾î ÀÖÀ» ¶§,, Àì {É¼ÇÀ» È°¼ºÈÇÒ ¼ö ÀÖ½À ’í’Ù. Àá±ä ÇÁ·ÍÆÄÀÍÀ» ·ÍµåÇÑ °æ¿ì{’â ¼³À¤À» ²ººæÇÒ ¼ö ³¼ø½À ’í’Ù.

1à±â, 'ëõñ, °°, ¶í °°Àº 1ÙÅÁÈ, é »ö ¹× Àì¹ìÁö ¼±, íµµ

Direct3D ®íÀ~ ¼³Á¤

OpenGL ¹× Direct 3DÇ ¼º'É ¹× Ç°Áú¿i 'ëÇÑ ¼³Á¤

μå¶óÀì¹ö, Å°½ºÅæ¹×¿¡Áöºí·»μù»ç¿ëÀÚ¼³Å¤

ÀÜÃ¼ È,é ღñµð¿À¹× Çїµå¿þ¾î ღñµð¿À¿À¹ö·¹Àì¿; ÀÛ¿ëµÇ'À¼³Á¤

OpenGL 3D API
Çeşitli platformlarda ve uygulamalarda kullanılır.

1ÙÅÁÈ, é½í ï·Á ÀÖ'Â ÀÀ½éÇÁ·ï±x·¥ÀÇ »óÅÂ, | ÀúÀåÇl°í ²¹±, ÇÕ 'í'Ù.

nView 1ÙÅÁÈ, é °ü, ® ¼³Á¤À» ÀúÀåÇºí º¹±, ÇÕ Ì'Ù.

µð½ºÇÃ·¹Àì , ðµå , ! ÀúÀåÇïºí º¹± , ÇÖ 'Í'Ù.

, ðµå Á¤º ° ; ¼±ÅÃµÈ °æ¿ì, µµ±, , ðÀ½ Å§Ãí, | ÀúÀåÇЇ°í ²¹±, ÇÓ 'Í'Ù.

.Øµå Á¤º º; ¼±ÅÃµÈ °æ¿ì, .Ó½Å ÆÄ¿ö ÇÁ·ÎÆÄÀÏÀ» ÀÚÀåÇÍºí º¹±_ÇØ Í'Ù.

ÀÀ¿ëÇÁ·î±×·¥ »óÅÂ µ¥ÀìÅí°; ÇÁ·îÆÄÀÌ¿; ÀúÀåµÇ³/₄î ÀÖ‘Â °æ¿; ÇÁ·îÆÄÀÌ¿; ÀúÀåµÈ ÀÀ¿ëÇÁ·î±×·¥ „ñ·ïÀ» Ç¥½ÃÇÕ‘Í’Ù.

¼±ÀµÈ ÇÁ·ÎÆÄÀÏÀ» ·ÎµåÇЇ°í °í±þ ÆäÀlÁö¿í¼ ¼±ÀµÈ ¼³Á¤À» Àû¿ëÇÕ 'ї' Ù.

¼±ÀÃµÈ ÇÁ·ÌÆÄÀÏ¿í °í±¶ ÆäÀÌÁö¿í¼ ¼±ÀÃÇÑ ¼³Á¤À» ÀúÀåÇÕ ’Í’Ù.

ÀÜµ¿À» Äë½ÖÇÕ 'í'Ù.

Àì°íÀº ÇÁ·ÎÆÄÀÏÀ» ¼³, íÇÍ'Â ÅØ½ºÆ®Àì,ç »ç¿ëÀÚ°; ÇÁ·ÎÆÄÀÏÀ» ÀÙ¼ºÇÍ°í ÀúÀåÇÒ ¶§ ÇÁ·ÎÆÄÀÏ ¼³, íÀ» ¼ºæÇÒ ¼ºö
ÅÖ½À Í'Ù.

