

◦ ’ läÖ< íèÖ¥Ç@ ? A I- >ÅDEÜ” läÖ< DNA 'ÇX ¾D¼

ÍXÑPÎ ĐÀÇ... : Ó î•Â¤Ò,

Å,Å’ : Õ\mÅ’

Ó î•Â¤Ò,

Á\$º...

Æ\$²” ÅÐÖ<ÁŒ’ÜÅÐÁ” ÍÅà A I ®0Å Çt ÈºC’ läÖ< Ç È Ç• Ö ,È Ö, ’| Ó ÖäÌÐ ½ ²È²ä . Ñ ÇxÖT’ läÖ< Í”lœ Å -Ø¹-à -ø ‘ÅÐ Å(¬“ÉÄ xe»ø, \VE’ ®0Å Å¤ÐÝ®LÉÀ , P Ö8Å¤Ò,¬ Å}¬à Ç»øÇ¬OE Á\$º...Öt ’Ü1½²È²ä . läÖ<¹ ÅÐÖ<ÁŒ’ÜÇ...²È²ä .

Å¤ÐI¹½Ò,

Host A : ÅH±UÖXÁ8Æ”, l-íéÇ• Åi·i½,, ! 'ÉÀÂÝ ĐÐÖØ³ 'ÇX ÉÄÖ‰ÇD 1áÇ@ ®@ÉÀÂÝÇ...²È²ä . AE\$²³Å xe»ø,\VE’ ÈüÈ ,\ CtÅ|®0Çx³pÆ” . È AE ÅÐ” z-ø, “Çt , Çt ½,,Å|ÇX È »8- ÇtÅà ¼ Ö 0... ¼ Å-Ø 0”ÅhÅµ²È²ä . ¼ Å-Ø 0 , ÅH±UÖXÁ8Æ” !

Host B : ±\$, ÅH±UÖXÁ8Æ” , ®@ÉÀÂÝØ . -Ø¹-à l-íéÇ• Åi·i½,, ¼ -Åµ²È²ä . ¼ Ö 0...Ç...²È²ä . läÖ< Ö¥ -‘YÖ\ AE\$²” ÈüÈ

Host A : ±\$, È ¹Ð ®0³’²È²ä ! läÖ< Ç È Ç• Ö ,È Ö, ’|¬à ‘åÅÈ²³p , Çt¹½€Ñ0- ÅiÀÁÍX ÅJÅDÆ” . ¼ Å-Ø 0 , Çt Ö ,È Ö,¬

Host B : -²èx’ ¹ÐÅ ‘Ü¹-ºt , -à- -çxÇX Á1Ö¥ÇD ½,,Å ÖtÅ ÍÈ ÇX läÖ<¹ Ç»øÇ¬OE Í”lœÖtÈü” -çxÖT’ ÅÜÅ¤ÑiÇ...²È²ä

³üÆ” .

Host A : AE\$, läÖ< DNA '¡?È ! -ø-ü È läÖ< íèÖ¥ÇD ½,,Å ÖtÅ È ÅÐ¬OE µ1 ¹p²” läÖ<¹ |>ÅÐÉ ²ä²” ¹ÐÅ ÇtÅÜÈà ? Çt¬OE

Host B : ¹pÅµ²È²ä . ĐI-Œ Å8 ²è-Å , ÈÅÖ‰’²³pÆ” . l« ¼”Éø” läÖ< Ç È Ç• ½,,Å -üÈ 'C...²È²ä . -à- Çt ĐÙ¾ ¹¿ÅÐ -²èÖ

²ØX” -pÆ AE” . -ø-ºt A I- Çt ²Ø½Å’äÇD ½,,Å ÖtÅ -à- ²Ø¹lÇX -àÇ Öl läÖ< DNA '¡| ÅYÅ1ÖX” -pÆà .

Host A : È - Å’µ¤ ÈÈ»8ÅÐ ²ØÖX²•ÐÅÐ µ0| È ÇX läÖ< DNA -2i·lÉ” -p-pÆ” ! -ø-ü -ø , -OE DNA -ÅYÅ1’ 0t ²äCL ²ø

Host B : ‘P ¼”Éø” läÖ< DNA -º-ü ’ ²è-ÅÇ...²È²ä . ÅYÅ1’ läÖ< DNA '¡| ¼ ĐÖÇ<, -à- ²ØÇX -çxÖT’ läÖ< Á1Ö¥ ½,

Æ’| ’äÅ’ , ’²ùÅàÇ@ Ç@Ç@Ø\ Å°”Ø| È•Ø0” Ç•Ç ,\VE’ AE Ö<ÇX ÅDØT¹-łt+ç C È Ç• !’ Çt-ð ÅYÇ<\VE” .

Host A : AE@ , ±”4 Ç»øÇ^ÇD -f -ÅDÆ” ! -ø-ºt läÖ<¹ Í”lœ½ ²” -OE ÅD²È-| È ÇX läÖ< Á1Ö¥ 'ÇD ÅL-Œ’ ²” -p±\$Æ” .

Host B : ±\$, -ø-üÆ” . ¹ÈÉÅ¹È Å8 ¼”Éø” °Tt ÅÜÅ¤Ñi Åð³U’ ²è-ÅÇ...²È²ä . ½,,Å -º-üÅÐ ®0¼ Øl -çxÖT’ °Tt- ÄØ-”)²È²ä .

Host A : È ¹Ð Ö ¼-ÖX-à Å-Æ©Ç• lÖTÈ ÇX ÅÜÅ¤ÑiÇt±\$Æ” ! -ø-ºt p Çt-ð ¼öÇjÖl ½,,Å -ü Í”lœ , -ø-º-à Èü»8 Åð³U®LÉÀ ,

Host B : ÅÐÈü Èç@ ÈÈ»8Ç...²È²ä . È x1” ÍÅà ±xIT’Ü ¼ Ç³ÙÖT ®0Å Å¤ÐÝÇD ÖVÆ©Ø”²³pÆ” . Ö ,Ø ,ÅÔ Ü , È‰ ĐÙ¾

ÈÈ”8 ²Ø½Å ³pÇtÑ0” A I , ¼ö-º-à ½,,Å -º-ü” l”lœÇD ÅYÅ1ÖX” ÖuÅiÈ ÇX Ç³ÙÖT ÅiÖÇ@ 'n 8 n Çt-” ³Å-ł- ²Ø

½,,Å ÖXÈà . Çt Å8 -ÉA- Ç®0È Ç<, Åð³U’ Å’ ³jÅD- ²È²ä .

Host A : ±xIT’Ü Ö . «ÓüÇt-”È , ®0Å È »8- -ÅD²È-³Å ÅDÇtµ Å'” Ö Åä , 1”ä Å Ç”” ÅÜ³ - AE(-f -ÅDÆ” . Çt läÖ< Ç

Host B : »<,Ç...²È²ä . Ç¥®0È Ç<,” Q R IT’Ü| ÖVÆ©ØtÅ °”iÇX läÖ< DNA l”U '”l”äÅ’ Å ÅŒÇ¥ÖX-p” , ¹ÈÅà läÖ<

%DÅ-Ö\ Ç È Ç• ĐÀÇ...ÇD -ÉA A-Œ’ä-ü %D-PÖt½ô” läÖ< Èq½ô ” , °Å(” -ÅÈ ÅÐ µ0¹x l”lœÇD ÖtÈü” ÅÜÉŒ%Å l”lœ

Host A : AE@ , läÖ< Èq½ô ”-f È È ¹Ð ÅÅÅÅ,%Çt ³-øÖX±\$Æ” ! Çt Ö ,È Ö,¬ ÅäÖ ’ 0t , ²èÅ x” läÖ< Øl Ç”ÇD ¹ÈÅÜ” -f ÇD

Ç””øÇ” ÇtÅ|®0 -Å- Ü1½²È²ä !

Host B : È ³Å È•-øpÆaÅµ²È²ä . l-íéÇ• Åi·i½,³Å Ç•Åà1lÇX läÖ< DNA '¡| |>ÅÐ½ôÅä ° Çt AE\$®0” ¼ .-²È²ä !

Host A : ±\$, AE\$²” ’ÉÀÂÝ ĐÐÖØ³ ’” läÖ< Ç È Ç• Ö ,È Ö, 'ÅÐ ³Öt ÅLÅD½ô” ÅÜ- ÇD -ÈLÅµ²È²ä . ²äCL ÅÜ- ÅÐ³Å xe