

..2 Y^a C_i ; @0@! ; C^A U[·] B⁰ @² Y⁰ B⁻ 0₂ë
a^B S⁰ @² Y⁰ B[±] U⁰ B^C 3/4 ; ëBëU⁰ ° i^U Sⁱ ! ° W⁰ B² Y⁰ B⁻ 0₂ë
a^q - U⁰ B[±] 2 Y^E 1/2 ; B⁰ @² Y^{3/4} @ë ; S^S 0- U⁰ B⁻ 0₂ë.

à a² Y[·] S^E 2^q ° U
ô 2⁰ S² 0 - Ö^Y S^S 0 - @Sⁱ S^S B² Y⁰ B⁻ 0₂ë
ô ° @[·] S^B i^U A⁰ 1/2 S^E aⁱ ° B^{3/4} @S^S B² Y⁰ B⁻ 0₂ë
©B⁰ 1/4 S[±] U[±] U[!] ; M⁰ @² Y^{1/4} E^B ± 0 - I^{3/4} i^S S^S B² Y⁰ B⁻ 0₂ë
©i^B C^A E² Bⁱ U^{1/4} E^B ± 0 ©[·] S^a U⁰ i⁰ C_i ; ±W⁰ @² Y⁰ B⁻ 0₂ë
i^B 2^E ± S^U S^B ° S^S ± U_i ; M⁰ E^S S^S B² Y⁰ B⁻ 0₂ë
i[!] 3/4 ; ë⁰ B⁻ U[÷] ©^{1/2} S^E ; U_i S⁰ ° S^S B² Y⁰ B⁻ 0₂ë
..B² 0- S^S ± U^A i[!] @^{3/4} i^{3/4} ë ..B^Y W⁰ B² Y⁰ B⁻ 0₂ë
.. - S^q i^a U[·] B^S E² 0 ..± S⁰ C^U ° U⁰ B⁻ 0₂ë.

à ÷ ë⁰ ; U_i ; B_i ; M^B i^U
@B⁻ 1/4 @ë⁰ B² Y^S 3/4 @² 1/4 @² Y[!] @^Y @[·] ; 2^Y @B⁻ 0₂ë
a^B - U_i ; i^U B⁻ U^a @^{1/4} S^B i^a U^a - ©⁰ S^S U^S B² Y⁰ B⁻ 0₂ë
E^x a⁰ A[·] B^S E² 0 E^k 3/4 i⁰ W⁰ B² Y⁰ B⁻ 0₂ë
E⁰ S^S B^{3/4} i⁰ U_i ; Bⁱ S^S B^{3/4} ; ..B⁰ U^E ± ; U⁰ ..U^S B² Y⁰ B⁻ 0₂ë
..B⁻ 0_i ; A^{3/4} a^{3/4} ë ..C^a U[·] a_i ; A^{3/4} i^S S^S B² Y⁰ B⁻ 0₂ë
..B^{1/4} - Y⁰ W⁰ Y⁰ @Bⁱ 3/4 ° ..Y^S S⁰ B² Y⁰ B⁻ 0₂ë
a^B - i^C U^a ; @B⁰ i^U ° E^{3/4} i⁰ W⁰ B² Y⁰ B⁻ 0₂ë
3/4 @ë E^ë ; U_i ; B_i ; M[@] i^S B⁰ U^{3/4} @ë ; S^S 0- U⁰ B⁻ 0₂ë.

à a[!] ; i^U B⁻ U^a 0
1/2 S^E E^ë ; U_i ; B_i ; M[@] i^S B⁰ U^{1/4} E² Y[!] B^{3/4} @⁰ W⁰ B² Y⁰ B⁻ 0₂ë
1/4 S² Yⁱ C^U i^U E^k 3/4 ° E⁰ 1/2 Eⁱ U⁰ S⁰ @W⁰ B² Y⁰ B⁻ 0₂ë
S^B Eⁱ S⁰ S⁰ ..B^a a⁰ S^{3/4} ; U⁰ ..U^S B² Y⁰ B⁻ 0₂ë
S^a U⁰ S^B E² E_i ; @^{1/4} @S^U S^B @S^S B² Y⁰ B⁻ 0₂ë
1/2 ..E^E Y² Bⁱ E^{3/4} 2 ..E^a S^S B² Y⁰ B⁻ 0₂ë
..* 0- S^S 0- U⁰ S^P Yⁱ U^{3/4} - ..N^S S⁰ B² Y⁰ B⁻ 0₂ë
a^B E^P ; ..U^S 2 0- 0⁰ C^U @[·] C^S S^S B² Y⁰ B⁻ 0₂ë
a^B - U_i ; i^U B⁻ U^a 0 ©^S a^U 3/4 @ë ; S^S 0- U⁰ B⁻ 0₂ë.

à ô ° @[·] S^B i^U
a^E E⁰ ; E^a U^a S^P i^C U^a U⁰ B⁻ @S^S B² Y⁰ B⁻ 0₂ë
a^{3/4} ± ..B² X^{1/2} a^B i[!] @0- U^a ; U⁰ C_i ; ±W⁰ @² Y⁰ B⁻ 0₂ë
©E^{1/4} E^ë M⁰ i^B aⁱ S^a U⁰ ; i^a @² Y⁰ B⁻ 0₂ë
©B^Y @S^U S^B 2 W[±] @⁰ Bⁱ U^{1/4} E^ë U^S B² Y⁰ B⁻ 0₂ë
i^E 0⁰ ; i^U a^B 2 0[!] ; - - 0_i ; U⁰ S^B B² Y⁰ B⁻ 0₂ë
i^Y ; i^S S^B Y^S C_i ; U_i Bⁱ S^S S^S B² Y⁰ B⁻ 0₂ë
ô E⁰ a[±] a² a_i ; U⁰ 0⁰ è^{3/4} ; ..S⁰ Y⁰ B² Y⁰ B⁻ 0₂ë
ô ° @[·] S^B i^U S^B ° B^{3/4} ; i⁰ 2 @ⁱ S^a U⁰ B⁻ 0₂ë.

à 1/4 i⁰ E[·] ..a⁰ ° U
ô a⁰ 0⁰ E⁰ - U⁰ S^P Yⁱ U^{3/4} - ëBëU⁰ C^{3/4} i⁰ W⁰ B² Y⁰ B⁻ 0₂ë

ô ° ® ·· ßBiÜSB° ¼! ¾ë ë¾¼¥ ·· ÇèÜÜSB² Y®B-½è
÷ªÜSBİ aİÇÜ; EİÛÜA; ©E¾¼¥½èB² Y®B-½è
yÇÄSÖ; Ü½; ¥Ü¥S² 0-Ü÷SİSİ ©ÜB² Y®B-½è
®ªÜ®-ßBiÜ®İSİ ¾İ ®B-¼EèßB² Y®B-½è
ªB±½² İÜªÜ Ä ®B-®° İSßB² Y®B-½è
üªÜ©İªB² BiE² ®İÛÜ; İSÉ¾¼İSßB² Y®B-½è
ü-0-¼ªİè ··ªÜ Eİ; PÇİ-0 ®B-½è.

à SÜ ; ÜEÜ ··ªÜ ° Ü
aİ ®Bİ SÜª-ÜÜ ®B-® ··ÜSB² Y®B-½è
ªBEÜªÜ ; Eİ¥SÜ-Ü® ··ÇSİSßB² Y®B-½è
öİ ° B° İ ¥² Y¼ªB-¼EB-Ü-ŞİEŞÜSB² Y®B-½è
öN¼ªB-0 éÇİİÛÜ; ° İSß©ÜB² Y®B-½è
SÜ ®B-®¥ªªEèÇ ½E®PÜ®B² Y®B-½è
½S®İBE¥Ü; SÜSŞEÜ¼EªEª®² Y®B-½è
¼Sİ ° BİªB° ® ··ßBiÜSÜ ®¥ÜèB² Y®B-½è
SÜ ; ÜEÜ ··ªÜ SÜ ®¥° Ü®B-½è.

à üªÜ©İªB² İÜ
öSßÜ 00 èİ ° B° İ¥Ü 0 ··ÜSB² Y®B-½è
öİ ¥ÜEÜ ··ªÜE¾¼İ èB¼¼ª±½² Y®B-½è
©SßE¥² Y©¥ÖS¼SÜ°; İÜSÜ®B² Y®B-½è
©S® ¥İÛ¾- È¥Ü®Bİ ¾° ©ÜİÜ Ç; ±ÜB² Y®B-½è
ÄSßª; Ü®B±² ¥Ü¼Sßİ ÇèÜÜSB² Y®B-½è
¼Sß-Ü®İè ··ªÜEİ; P½Sß² ¥P² B² Y®B-½è
EİSß¾¼İèÜ -BS¾¼İ ··B° ÜEÜ; Ü® ··ÜSB² Y®B-½è
E¼¼©İªÜÇİÜE² ®² YSÜ ®¥° Ü®B-½è.

ü; P¼E¼è; P; ¼° èB-ÜBiÜ¼İSÜBE² Y®B-½è
üİ ©SÇ ··B-Üİ; Ä ¼ª; P B² Ä¾¼İSßB² Y®B-½è
©; P¼¥ª¾¼±¾¼èSÜ¼SİÜß ©B¥ÖSÜSB² Y®B-½è
©İ; B-² ¥ÜP¼; ¾èÜÜİª®² Y®B-½è
Sİ; PªÜEİ-ÜªÜB-ÜBiÜEİ; B² B² Y®B-½è
Sİ; ÈªÜ®; P-EªÜSBÜ¾¼¥½èB² Y®B-½è
¼Sß; P¼İª-ÜÇİ ¼İªÜ©İªB² BiÜ®B-½è
EİSß¾¼İèÜ¼EèÜSÜ ®BS¾¼İ½èB² Y®B-½è.

à ½®N
E¼İ ¼ªSÜBEİÜSÜ ®¥° Ü®B-0
SÜ ®¾¼İèÜ®BSÜè ¼E ··Ç®İB¾¼¥ ®B-0
üİBİªÜ¼EèÜ®¥Ü¼®Ü®Bİ ÇªÜ®B-0
ö-ÇÜè È ··Eİ-ÜB-è¼; SÜ½Sß° Ü° Ü®B-0
½EBİBS ÇèÜ¼EèÜ E; EÜEBSÜ ®B-0
ÇİÈN®-ÜB-0 Ç¾¼;ª-İÛÜ; P° Ü®B-0
öİB¼ SÜ ··Bªª; Ü ··¼®-Ü Ü®B-0
ö² İSÜ ©Ü®B¼¥-Ü ÜªB² ÈSß¾¼İ ®B-½è.

à a | @B° aBEzQ ° Ü
 ö©É®éó -içÜ; éiÜÜ; ¥° (S®B² Y®B-½è
 ù-0-§Ü ®BéÜªB-®®P ¼° è®¼; è¥®B² Y®B-½è
 ù©®É®-ÜSÜ ÈeSÜS®SìS®B² Y®B-½è
 ói®iÉ®Ü®I ¤¥EBSÜ èz ··§¼z z K¹ªÜ®B-½è
 ù©É®ÉªÜª ¾E- ½ªS®®··®SB² Y®B-½è
 úiBì ¼ªSÜBE ¼i² I S®S®B² Y®B-½è
 Ê©ÉiÉi-Üª | ®¥ÉªÜE; Ü; B-§iS®B² Y®B-½è
 ÊSìÉª a | ®B° aBEz®z Y®B-½è.

SÜ ··B° ®B¥ª
 ©S®B² X EMBEÜ® ®Ü S®ªÜ
 ¼E ··SªÜ®S®EiÜEÜ® ¼S¼S° Ü·Q EÜ··Q a; ÜÜS®ª··B° Ü
 Ek - i BìEiÜ¼Eè§i ° Ü ±Ü¾- ½Sª¼®B-Ü®ª··B° Ü
 a ··SªS®E®®B² ®i®çÜ¾° ®B² Ü èiS®ªª··B° Ü
 aBENªB² èiÜE¼iSÜBEiSªÜ®B-Ü È¾° S®ªª··B° Ü
 i ··Sª-iÜ®®B-Ü-Ü-Üªi; BSB² Yi ¾-i ° Ü®P çÜªª··B° Ü
 i BìªiÜª² èiçÜ·; iÜÜ®¼± i; P° Ü; (S®ªª··B° Ü
 ó ··SªÜ-®i®; ®B° Èz®®i z ®S®iªÜEèS®ªª··B° Ü
 ó-ASQ -Ü®ªª ¾ª©®É®-ÜSÜ Èeª¼SÜ®··B½°.

®B-®SÜ ··BªªÜEª®iÜªÜ