

€• , *f* „ ...† ‡ ^

(%₀Š)

< Œ• Ž• Œ• ' %₀'

€• , *f* „ ...† ‡ ^

(“ Š)

< Œ• Ž• Œ• ‘ ‰’

€• , *f* „ ...† ‡ ^

” • — — ~ ™ Š > — ‘

(%Š)

œ€• , *f* „ ...† ‡ ^ • ž Ÿ ĩ ž

€• , *f* „ ...† ‡ ^

" • — — ~ ™ Š > — ‘

(" Š)

œ€• , *f* „ ...† ‡ ^ • ž Ÿ ĩ ž

⌘

‰Š

£

—< ¤€• , f¥| § ¨ ©ª « ¬ - ®¯ °

—< €• , f±| § 11

—< ² ¥§ ¯ ° ¬³ ´ 11

μ¶• , f¥| § , €• , f¹ ° ¥| § » 13

μ¼½¥¾§ , €• , f¿ ÀÁÂÃ½¥| » .17

€• , f±§ ¬ÄÅÆ< Ç³ ´ ¬ÈÉ » 21

—~ ² ¥§ ÊËÌ Í | Î ¹ Ï » » » 2

¥| § ÐÑÒ¬¶ª ÓÔÕÖÍ | Î ¹ × Ø 24

ÙÚ€• , f±| § Û| < ¼ÜÝÖÊË » » 29

—Ɔ² ¶• , f¥| § ßàá¬» » » .33

¶• , fâã¬†‡äå» » » » 33

àæμ€• , f¥| § , çèéê¶ª ÓÔ¥| § 37

—ë² €• , f±| § ßì í « î ï ¨ ðñ » » 46

€• , f¹ ° ¥| § ¬î ï ¨ î ò » » 46

óôõ° ±€Ã½¥| § ðñ¬¾ » 49

—~ ö€• , f©ª « ¬ - ®¯ ° » 61

—< ² €• , f - ®¯ ° ¬÷ø» » » » 61

€• , f±| § Æ€• , f - ®¯ ° ¬äå » 61

$\%_0\grave{\text{u}}\text{Ä}\acute{\text{u}}\beta - \textcircled{\text{R}}^{-\circ} \div \emptyset^{\cdot\cdot} \tilde{\text{o}}\tilde{\text{n}}\langle \neg \hat{\text{u}}\ddot{\text{u}} \rangle \gg 64$
 $-\sim^2 \in \bullet, f - \textcircled{\text{R}}^{-\circ} \neg \acute{\text{y}}\text{p} \gg \gg 68$
 $- \textcircled{\text{R}}^{-\circ} \langle \neg \ddot{\text{y}}^a, f^{\cdot\cdot} \P^a \acute{\text{O}}\acute{\text{O}}\tilde{\text{O}}: \rangle .68$
 $\in \bullet, f - \textcircled{\text{R}}^{-\circ} \text{Æ}\acute{\text{O}}^{-\circ} \gg \gg 75$
 $-\text{p}^2 \beta \grave{\text{i}} \acute{\text{i}} \langle \hat{\text{i}} \ddot{\text{i}} \hat{\text{I}} \grave{\text{o}} \in \bullet, f - \textcircled{\text{R}}^{-\circ} \rangle \gg 8$
 $- \textcircled{\text{R}}^{-\circ} \neg \text{Ä}\hat{\text{u}}\ddot{\text{u}} \gg 81$
 $\in \bullet, f \hat{\text{i}} \ddot{\text{i}}^{\cdot\cdot} \hat{\text{I}} \grave{\text{o}} -^{-\circ} 85$
 $-\ddot{\text{e}}^2 \P \cdot \dots \text{¿} \text{Ä} \neg^{-\circ} \beta \grave{\text{a}} \acute{\text{a}} \neg \hat{\text{a}} \gg \gg 93$
 $-\sim \text{x} \in \bullet, f \neg \textcircled{\text{C}}^a$
 $-\text{p}\ddot{\text{o}} \in \bullet, f \textcircled{\text{C}}^a \neg \acute{\text{y}}\text{p}^{\cdot\cdot} \neg \gg \gg 99$
 $-\prec^2 \in \bullet, f \in \bullet \neg^a \cdot\cdot \gg 99$
 $-\sim^2 \in \bullet, f \ddot{\text{a}} \cdot \dagger \ddagger \gg \gg 108$
 $\in \bullet, f \textcircled{\text{C}}^a \neg \sim \acute{\text{y}}^{\cdot\cdot} \neg, \acute{\text{Y}}^{3/4} \gg 19$
 $\grave{\text{E}}\acute{\text{E}}, \textcircled{\text{C}}^a \gg 1$
 $\in \bullet, f \ddot{\text{a}} \cdot \dagger \ddagger \neg, \grave{\text{O}} \gg \gg 126$
 $-\text{p}^2 \tilde{\text{o}}\tilde{\text{n}} \in \bullet, f \textcircled{\text{C}}^a \gg 128$
 $\in \bullet, f \textcircled{\text{C}}^a \tilde{\text{o}}\tilde{\text{n}} \neg! \acute{\text{y}}^{\cdot\cdot} .128$
 $\text{Ä}\# \in \bullet, f \neg \$\%$
 $\&' \cdot^{\circ} \dagger \ddagger \neg^{\cdot} () \gg 136$
 $-\ddot{\text{e}}\ddot{\text{o}} \in \bullet, f \dagger \ddagger \langle \in \bullet \text{¿} \text{Ä} \neg^* + \rangle \gg 1$
 $-\prec^2 |, - \cdot / \tilde{\text{o}}\tilde{\text{n}} \neg \text{O}^2 \hat{\text{u}}\ddot{\text{u}} \gg 141$
 $1 \S - \acute{\text{a}}^{\circ} \neg |, -^* + \in \bullet \gg \gg .141$
 $|, - \cdot / \tilde{\text{o}}\tilde{\text{n}} 2 \in \bullet, f \textcircled{\text{C}}^a \text{O} \gg 14$
 $'^{\circ} \dagger \ddagger \neg 3\acute{\text{U}}, \cdot /^{-\circ} \gg 149$
 $\textcircled{\text{C}}^a 4 \neg 567 \gg \gg 157$

$-\sim^2 89 \quad \beta^* + \epsilon \cdot \zeta \tilde{A} \quad \ll \neg : ; \hat{u}.162$
 $-\mathsf{P}^2 < = > \ddot{u} ? @ \quad . / \quad * + \epsilon \cdot .168$
 $\quad * + \epsilon \cdot \zeta \tilde{A} \quad \mathcal{A} < \frac{1}{4} A \quad 168$
 $\quad < = O^2 \epsilon \cdot \zeta \tilde{A}^* + \mathcal{A} \epsilon \cdot , f \dagger \ddagger \neg BC.174$
 $-\mathsf{D}\ddot{o} \epsilon \cdot , f \acute{o} E'' F E \gg \quad \gg .85$
 $-\langle^2 \acute{o} E \mathcal{A}'^\circ \dagger \ddagger \neg \gg \gg \gg .185$
 $\quad \acute{o} E \beta \epsilon \cdot , f'^\circ \dagger \ddagger \ll \neg \ddot{a} \mathring{a} 185$
 $\quad \acute{o} E \neg G \cdot H \% \beta I J K L \quad \gg 193$
 $\quad \acute{o} E M \gg \gg \gg 197$
 $-\sim^2 F E \mathcal{A}'^\circ \dagger \ddagger \neg , \gg .202$
 $\quad F E \beta \epsilon \cdot , f'^\circ \dagger \ddagger \ll \neg , \acute{Y} \hat{u} \ddot{u} \gg .202$
 $\quad \epsilon \cdot , f F E \gg \gg \gg 208$
 $\quad F E \hat{\sim} \acute{\sim} N \gg \quad \gg .214$
 $-\mathsf{P}^2 \epsilon \cdot , f F E'' \acute{o} E \neg O 5$
 $\quad \epsilon \cdot , f P Q'' \neg F \acute{o} E O \gg \quad .2$
 $\quad 1 < \tilde{A} \frac{1}{2} \mathbb{Y} | \S \mathcal{D} \tilde{N} \ddot{O} \neg F \acute{o} O \gg \gg \gg 22$
 $\quad '^\circ \dagger \ddagger \mathcal{D} \tilde{N} \ddot{O} \neg F \acute{o} E O 5 \quad 227$
 $\quad F \acute{o} E O 5 \neg R \mathfrak{p} \mathcal{A} F \acute{o} \acute{a} S \hat{E} \ddot{E} \quad 20$
 $-\check{Z} \ddot{o} \epsilon \cdot , f \S \quad " \neg^2 T \quad .235$
 $-\langle^2 \zeta \tilde{A} U V^2 T \mathcal{A} \epsilon \cdot , f \neg \dagger \ddagger \quad \gg .235$
 $\quad \epsilon \cdot , f \textsubscript{,} \zeta \tilde{A} U V^2 T \quad W \tilde{a} X Y Z \neg [\gg .25$
 $\quad ^2 T \zeta \tilde{A} U V \quad \ll \backslash \gg .38$
 $-\sim^2 \epsilon \cdot , f \S \quad " \neg \zeta \tilde{A} \gg \gg \gg 241$
 $\quad] \quad \zeta \tilde{A} \textcircled{a} \wedge \mathcal{A} \zeta \tilde{A} U V^2 T _ \gg .241$
 $\quad \textsubscript{`} a \hat{E} b \beta] \quad \zeta \tilde{A} \textcircled{a} \wedge \ll \neg \hat{u} \ddot{u} \gg .24$

— $\mathcal{P}^2 \in \bullet$, $f c \hat{u}'' d \gg \gg$ » 25
 $\in \bullet$, $f c \hat{u}$ » » » .250
 $\in \bullet$, $f d \gg$ » 254

" Š

— $\bullet \ddot{o} \in \bullet$, $f t \ddot{e} \gg$ 259
 $\neg \prec^2 t \ddot{f} e \neg \sim$ » .59
 $t \ddot{f} e \mathcal{A} g h^2 T \neg$ » » 259
 $i \ddot{u} 89 f e'' 89 e \gg \gg$.263
 $\neg \sim^2 \in \bullet$, $f t \ddot{f} e \S \gg \gg \gg$ » » .70
 $t \ddot{f} e \S \mathcal{A} j \ 6 \in \bullet$, $f k E \neg t \ddot{f} \S \gg$.20
 $t \ddot{f} e \S \neg l \ \frac{1}{2} \ddot{O}$ » 27
 $\neg \mathcal{P}^2 m n \grave{a} \mathfrak{x} \neg o \hat{I}^1 t \ddot{f} e \S p$ » .281

— $\mathcal{P} \mathfrak{x} \in \bullet$, $f \neg q r$

— $s \ddot{o} \in \bullet$, $f \in \bullet \neg$ $t u \gg$.289
 $\neg \prec^2 \in \bullet$, $f \in \bullet \neg t u^- \circ v w x y$ 289
 $\in \bullet$, $f \in \bullet \neg 3 z t u^- \circ$ 289
 $t u^- \circ \ll \neg \P^a \acute{O} \hat{O} \tilde{O} \ddot{O} \gg \gg$.297
 $\neg \sim^2 \in \bullet$, f $t u \neg \hat{u} \ddot{u}'' \{ \S \mid \{ \S \neg \gg$ 302
 $) \textcircled{a} \tilde{o} \tilde{n}'' \tilde{o}^\circ \textcircled{c} \} \sim \grave{o}$ 302
 $t u \ddot{U} \bullet \ll \{ \S'' \mid \{ \S \neg \gg \gg$.309
 $\neg \mathcal{P}^2 \in \bullet$, $f \S$ " $\neg 8 \in'' 8 \in_{\text{„}} \bullet \gg \gg$.314
 $89 \quad \beta \quad q r \ll \neg \gg \gg$ 31
 $\in \bullet$, $f \S$ " $8 \in \neg \grave{a} \grave{a}$ » 316
 $\in \bullet$, $f \neg 8 \in_{\text{„}} \bullet$ 320

$-\ddot{e}^2 \in \bullet, f', \neg 2f, \dots$..35
 $-\text{Æ} \ddot{o} \in \bullet, f \in \bullet \neg t \ddot{+} \ddot{+} tq.337$
 $-\angle^2 \in \bullet, f \in \bullet \neg t$ 337
 $t \ddot{+} \neg \cdot p^{\wedge} \%_0 \gg \gg 37$
 $t \ddot{+} \check{S} < \text{Æ}^a \odot \P \cdot, f \text{Æ} \gg .341$
 $-\sim^2 \in \bullet, f \in \bullet \neg t \ddot{+} qr \gg \gg \gg .348$
 $t \ddot{+} qr \ddot{+} \quad qr \neg \neg^{\circ} \gg \gg$
 $t \ddot{+} qr \cdot [$
 $t \ddot{+} qr$ 352
 $-\text{P}^2 \&' \neg \ddot{o}^{\circ} \ddot{+} \gg \gg \gg 3$
 $-\ddot{e} \text{æ} \in \bullet, f \in \bullet \neg^* + \ddot{+} \check{Z} \odot^a$
 $-\bullet \ddot{o} \in \bullet, f \in \bullet \neg^* +$ 365
 $-\angle^2 \neg^{\circ} \bullet \neg^* + \gg \gg 3$
 $\text{¥} | \S \neg^{\circ} \neg^{\circ} \bullet^* + \neg^{\circ} \gg$ 365
 $\neg^{\circ} \bullet \neg^{\circ} \neg^{\circ} \neg^{\circ} \bullet^* + \ddot{+} \check{Z}^* \gg \gg 369$
 $-\sim^2 \frac{1}{4} \ddot{o} \emptyset \bullet \neg^* +$.374
 $\text{Rho} - -\text{¥}, \neg^* + p \neg^{\sim} \text{TM} \gg 34$
 $\neg^* + \ll \neg \P^a \acute{O} \hat{O} \tilde{O} \ddot{O} \check{S} \dots \gg \gg 377$
 $\in \bullet, f^1 \circ \text{¥} | \S t \ddot{+} \ll \neg^* + \div \gg$ 382
 $\in \bullet, f \tilde{A} \frac{1}{2} \text{¥} | \S t \ddot{+} \ll \neg^* + \div \gg$ 388
 $-\text{P}^2 \text{æ} \bullet \{ \S^* + \frac{3}{4} \neg \P^a \acute{O} \hat{O} \tilde{O} \gg 391$
 $\check{Z} \ddot{Y} \P^a \acute{O} \hat{O} \tilde{O} \ddot{O} \neg^{\circ} \neg^{\circ} \text{¥}^a, f \neg^{\circ} \hat{A} \text{E} \gg 391$
 $\text{æ} \text{¥} | \S, | 2 \neg^{\circ} \odot^a \gg \gg \gg 38$
 $\ll \neg \text{PQ}_i - \text{®} \neg^{\circ} \neg^{\circ} \neg^{\circ} \bullet^* +$ 406
 $-\bullet < \ddot{o} \in \bullet, f^{\wedge} \pm \neg^{\circ} \neg^{\circ} \neg^{\circ} \check{Z} \odot^a \gg \gg \gg \gg 411$

- < ² €• ©^a Û[˘] ² z ¬. / ⁻ ° » 411
- 3 [˘] ¬ Ž ©^a ± » 411
- ©^a ¶ μ ©^a ¶ . [˘] ¬ 417
- ©^a ¶ μ ©^a ¬. [˘] ¹ ° WØ• ¶ μ ©^a ¬. 422
- ~ ² ^ ± Æ⁻ [˘] Ž ©^a ¬ » ¼ 426
- ^ ± ä ½[˘] Ø• ä ½ ¬ 2 Å < ⁻ ° .26
- ^ ± ä ½ ¬ ¾• 1 €• ©^a Û[˘] ² z ¬ ⁻ ° » .427
- ^ ± ä ½ ¬ Ò² ¿ Ø » » 42
- p² €• , f ^ ± ¬ < Å » .4
- ~ ö €• , f Ž ©^a « ¬ ¶ ½ > » 447
- < ² €• , f Ž ©^a « ¬ ¶ ½ Á Â 447
- ~ ² €• , f Ž ©^a « ¬ ¶ » 456
- k E ¶ ½ ¬ * + [˘] k E Ã Ä » » .56
- €• \$ ¶ ½ ¬ * + [˘] Å h. .458
- €• Æ• [˘] ¬ * + [˘] [˘] , Ç e » » » 464
- €• , È Ã » 469
- p² €• , f Ž ©^a « ¶ ½ * + 1 É ¶ * + ¬ ⁻ ° » » 474
- ¶ ½ * + « Ç e ¶ ½ [˘] Ê Ë ¶ ½ ¬ ⁻ ° 474
- Ç e [˘] Ê Ë 2 ¶ ½ ¬ * + 1 É ¶ * + ¬ ⁻ ° » 477
- D ɔ O >
- p ö €• , f ©^a ⁻ ° [˘] Ó Ô ⁻ ° » » » 483
- ë ö ì ^a Ó Ô Í „ [˘] ì ^a Ó Ô Í „ " ¬ Î Ï È .493
- D ö ÿ ^a , f Æ €• , f ð ñ ¬ æ < Ð Ñ » 501

£Ò

³ ´ ¬ÜÓ¨ ÝÔÕÖ×, ØÙ<ðÀ¨ ÜÝ¬Ìª ÓÔ
ÚL´ ÈÉ,Û6> %¨ RÜ%İ´ Xî ì Ìª ÓÔÍ¨ Ý
P¶·, fâãß¼àá' âÿª, f>À¬´ ãËäåæ
Fóç ÈÉè² ÈÉéê* ë†ì XBÇ´ ÈÉ¬´ í´
î¬ï ð,ßì í «ñ4^ ò³´, f óô, f ÕÖ×
ì, ^ òÌª ÓÔÍ¨ " Î ï ÈÉ¬6> ,õö÷¶ª ÓÔ
Bøù¨ 2¶ª ÓÔ¹ Í¨ ¬ÊË,úû| æÝæ,Î ï È
ÉäBß¼³´ ¬ÈÉ÷Ñ ù, ³´, f¬@y,ž
ÿ <· €·, f¨ ...†‡^ ¬rýþÉ,ÿ¾ *n€·,
f†‡¬>À ,*nB€·, fPQ" ¶ª ÓÔx§Æ
Ò¶ª ÓÔ÷ø ðñ¨ Ø ¬ ,*n€·, f€·¬Ó
Ô ÓÔ\A¨ ÓÔì í, €·, fÈÉ¬ýþ 2
Ä¨ ü, Æ< ·* ¬ ÄXä
³´¨ € B ¶·, f†‡>À žÿJ·
, f% ¬ «, †]HX€·, f¨ ...†‡^ ¬< ä
· 6, Ìª ÓÔ½ x¨ Ö,ÄÅÌª ÓÔÍ¨ ,Ä#
€·, f ì í äóôB·· ÈÉ«, ³´, f¬6> µ
øX' €·, f¬RÜ,) < ®ðñX³´, f¬€·,
f¨ ...†‡^ ,ßÌª ÓÔÍ¨ " úûÓÔì í ÝP¶·
, fâã HX¾ äóô ,´ Î ¼Xóô¬

E,ÜÝàáõ° R" X' , FEL¨ óEÃ½L,2€• ,
 f†‡ÊËûX6> %¬ , ! BRâ%İ ' X" ´ < ž
 áÿ(7) Ò¬¶ª ÓÔá#õÉä\$Æ, ´ ß€• , f
 €• | Í | ÓÔì í ß¼ÊË%,%X´ &' äD•• áH™
 ¬àá„ ...†‡^ () * (< ~ Þ™), ° ¤¥€• , f
 ©ª ¬ ° ¨ ©ª 4¬\A,° ¤¥€• , f©ª ¬ ° ¬¬¼¾¼
 ÛÌ ° 1 +ß¶ª ÓÔÕÖ,° ¤¥áÿ(7) Ò+
 ß¶ª ÓÔ,° ¤¥ßR" X€• , fFEL¨ óEÃ½
 L ,Ì +ß, ¶• , fâã¬! ý,- GO. ,° ¤¥
 ßÌª ÓÔÍ „ /¼~™UáO1+ßÓÔ ÓÔ\A¨ ÓÔ
 ì í ä ß¾Õ> %,23X ©ª ¬ ° ¨ ©ª 4¬\A %
 ùÄú¨ †‡äå¬\A, 45€• , f„ ...†‡^ ¬6,2
 3X7É> ¨ 89Õ,: ' X7; > ¨ ÷ %^ äO<, ß
 *nìª ÓÔÍ „ ¨ €• , f†‡äåÄÄ ¬€• †‡>
 Ä¬U=, ° ° : ' ÓÔì í > > ¨ 7©ª 4> ¬?
 @äßÚ&' ¬*n,à<°•AHìª ÓÔÍ „ " Î Ï È É
 ¬) ^ O> äB< CD,ß• „ ...†‡^ () * ,E| ÿ¾¬
 ² * ä * «FO€• , f†‡Æ, ¹½õ° GÄ¬†‡,° Æ
 , HI J K L M N¬†‡äÛß<¾ OP, ° 1 I Q R S
 T UóV W T X Y Ã Z [\ ž Ÿ¬æÿ, f„ ...†‡^ äß
] ^¬àá„„ ...†‡^ _` . abXä cdçèéê,N
 ef g,Éphi ,Í , ...j ,kl J K| 6,mn| 6,¬
 ø, €• o' , f¬†‡^ ,p<q<r¬) ^ 89EÍ |
 Xä

sl à á ß ~ ™ % Æ³ ´ ó ô t ¬ ¬ — < ¼ € • , f'
 , , ¬ &' ¬ ø u < v, û w õ x y z ¬; ä ß
 ß &' ¬ „ ... † ‡ ^ 4 5 « Æ - à { ¬ ä D • • á , &' "
 € • , f „ ... † ‡ ^ | û , ä • % Æ } à á () * ¬ , ~
 } X ¬ ÿ ¾² * , E } X ¬ &' ² * ; x § 9 A • \ ¬
 Æ , ß } ¬ « , € • , ì Ý à á „ ... † ‡ ^ 4 5 ¬ f
 < / „ 7 ; > ¨ ÷ % ^ ¬ ... @ ä ß ß Ú ... @ ¬ † + " ,
 " ... , ì æ ÿ , f % ä ß ì ª Ó Ô Ú L ´ È É ü , &'
 † ‡ 6 > ... , † ì ^ % H Š æ ÿ , f % ¬ < : ; ä ß P Æ
 ¬ ¥ ê > ä å , Æ Y • + ß I &' † ‡ 6 > ... ¬ f Ú ¶ ª
 Ó Ô 7 ; > ¨ ÷ % ^ ¬ ... @ ä o ì ª Ó Ô Ú L ´ È É Æ Ž v
 õ x • • ¬ ´ È É , Æ ï ' õ x ¬ ... @ Ê Ë ä p' , ß
 ' " % H Š " Ù ¼ ¶ ª Ó Ô • – ² , ß ž ÿ — ~ | ™
 š > œ • í ¬³ ´ ì í « , ´ ž ¶ ª Ó Ô ... @ , ´ Å ì
 ª Ó Ô ... @ , û , < ÿ n ¬ ,] ^ † ‡ 6 > F û L
 (° | Æ † ‡ 6 > F û L) ¬ ü O X ä
 | æ ÿ , f , | ³ ´ , f ; | 7 ; > ¨ ÷ % ^ ,
 | 7 É > ¨ 8 9 Õ ä ~ ™ ¬ Æ C D ä à á ¢³ ´ ¬³
 ´ , f L Õ , Ø¹ \$ O X' â ÿ ª , f > À ÿ | Ù ¼¾
 ¬ † £ ,] H X < ° ó) ^ > ê , ¤ ¥ X³ ´ , f ¬ 6 > |
 § , Î ¤ ¨ © ¨ õ ñ X³ ´ ó ô , f ä
 Õ , Ø ß œ ⁻ I ÿ ¾ª 6 õ ° Ò² \ A ¬ Ê Ë • « H : o ß

' « < 1967 • 11 • 6 V œ Õ ° V ¬ •

¬æÿ, f@y Ç ¬Â™,i €•, f„ ...†‡^ ÈĖH
 ÈÉ¬ÉÊ, È) ^ X< ¼l b¬~™ÓÍ ä
 Õ, Ø¬³ ´ 6> &x ,€•, f©ª - ° , °
 ÂÎ Ĩ ¬ Ðĭ ¬ < ø° µ¬, ÂC1 ~™%wÑ©ª -
 ° < v,Â< ¼Òw©ÀÒw¤¥¬\A>À¬ äÓÓÛ
 ¶·, fÔÕ«ª ©HO¬€•, f©ª - °,Â< Ú° øÖ
 ¬ÿª, f©ª - ° ä < * , ~, ~| ©, , ¬ÿª, f
 , ±| × Ø, ¬#“ , ¶ª ÓÔÕÖ¬¶·, fÛ ÚÛ
 Üä x< ®- 2Å,< ®- áO,sD ¿øX€•,
 f©ª - ° ¨ ©ª 4 %ùÄú¨ †‡äå¬\A>À¬x
 yäßÚ\A>À,Ã«#“ , ìª ÓÔ¨ ¶ª ÓÔ- V¬\
 A¨ ì í ,x\$ÆÃ«#“ , ìª ÓÔ¨ Ý„ ¬ÿª Ò¶ª
 ÓÔ- V¬\A¨ ì í ä ìª ÓÔ ¢1Ø ¶ª ÓÔ¨ wÑ
 < ÞJ KÓÔ,Ø < ÞÓÔ¨ ÓÔ| \$,æ• úû2¶ª Ó
 Ô¬¹ Í „,úû ìª ÓÔÍ „ “ ¬Î Ĩ ÈÉ
 €•, f„ ...†‡^ ½| ßž Ÿæÿ, f ßà7; > ¨
 ÷ %^ : ; ¬ì í «á â, ³ ´ , f¬ã[ü) ä ¬
 ä· ÄÆ,äå³ ´ , f óô, f ÕÖx | ¬ä
 · 6> ,á° ©ª 4¨ %ùÄú,* n€•, f©ª - ° ¬ª
 © ðñ¨ «µ, ÿª, f©ª - ° ¬>À ,* nb¶ª
 ÓÔx\$Æ Ò¶ª ÓÔ÷ø ðñ¨ Ø¬ , ìª
 ÓÔÍ „ “ ÓÔì í ¬ ¨ xy,æçè² Û¶ª ÓÔ
 : ä æÿ, f: ; “ Ĩ , HO,Û° , ÈÉ) h€•, fÈ
 É

" B, BpL ü¬B. * ,Æ %è ž Ÿ¬< ¼
 éêäB. * _†l ...w- Xä \$Æ,à &x B" æ~à-
 ,èl p< í , Fî ï ^ B. * Í | ð ^ %è
 äÛñ %òO,óô< P° ðö¬¬ÊËÛö¬X, !
 4÷>ü³ ´ , f¬ ...@2€• , f¬†‡>À) h8
 9¬* n,\$Æ< €øù®O, * +B¬úyŠ< ûª !
 üä

€• , f„ ...†‡^ < ì ^ 7; > ¨ ÷ %^ ¬: ; ,
 ýl • • äBÚ: ; , * EÍ | Î ¹ Bàä. * 2l €• ,
 f†‡>À,l +B, É¬f² _pO* z, °Æ
 É¬Ò² á° O* z ¬³ ´ äÛ. * ¬½° O¿ «,Û.
 * 2€• , f©ª ¬° -¼ÐŸ¬* n«,Û! òHD• •
 áàáH™¬„ ...†‡^ () * ¬ ä†‡ÐŸÆ" R¬†
 ‡¬° ¬6> #" ä x1" R¬†‡¬° < v,O1ª B2
 Å < ¬>À«„„ ...†‡^ ° ð* n x-<¬~®- 2Å
 ±®- áO¬>À,* n2Å¬ ¾-<äå ÚPQ , -
 | ¬¾ «L,AHÈÉ¬O> ä\$Æ,è ì Oøù,&x
 ¬< * nìÆ ¬,| ¾ìÆ B É¬f² ,
 Í | Û É¬ÒBá° «P É¬>À,Í | y' * nB
 ÚPQ" Ÿª , f ¶• , f¬Û ÚÛÛ,B
 ÚPQ" ¶• , f¬Û ÚÛÛ • ®O Í Ÿª , f
 ä&x Î Ï ñ4^ ò³ ´ , f, , Ÿ 7É> ¨
 89Õ¬¾ ñ4ä

Û6> ¨ Râ¬O5%P €• , f†‡¬>À ,Æ

€• , f „ ...†‡^ ¬% ¥ßä³ ´ P:o45œ• *
 š| µ,* n ¬–Úõñ÷› , ß ÷› ¬Òßá° ä
 ½| ß FûÎ ø , R¬>Àá ¬ à èHOäp'
 &xš| < µ,\$ °Æ * ¬äß_†š| ¬ µ« ,
 * n ¬–Úõñ÷› , ß ÷› ¬Òßá° ,E A"
 ° äß è¬ «,pL • õ" ¾ / ¬³ ´ ä
 ¾ / ,¹ Ū6› ¨ Râ¬O5%P ÊË,Æ´ ° - 1
 ¬äßÚ³ ´ ,| X&x¬6› à¹ Râ¬ äÕ, Ø(
 Ý&x:o&x Ū' Òf Òf Òf Òf¬Râ³
 ´ Hõ,Ūw« Hwĩ | ¬ °Æ ¬¬ ý, ! H"
 Ñ µ¬Ò² á° ,û , &xhÀ¬ Ýä ßv , •
 ° #, @j , ° #< U¬\$³ , ° #ĩ ¬* . , #?@+
 ß¬ R,%& š| µ,ß³ ´ óô, f< À 6¬
 Ý" ,Ūß µ« Hÿ¾¬O› äßÚO› ,° ÆÅ' (
) ¬" * ó,E° Æ++w¶ ¬ OÚö, Æ) ^ ¬O
 › äßÚ£ ,| R Æ- \,ì , Åx- - ; äßÚ£
 , Æ ý¬#" , Æ6› ¨ Râ < ¬³ ´ óô, f
 ¬ûí äpµüÕ, Ø¬ß¼2&x Ò¬fÚ6› à¹ Râ¬
 ûí ¬ž . ,Ož . . * ,Æ¢/P° ¬XäüÕ, Ø¢Ý
 ¬OÅ6› ¨ Râ < ¬³ ´ óô, f¬ûí ,O1• &x

´ ³ ´ :œ¶|· › –12äœ³ ´ € ¹ Ã• –232,–23Æä,—
 µœ¬¬&x¬^ ò• äœÕÖxÃÃ• –32,õ° H™€1967• 34.
 759Æä

Î Ĩ ñ4,±Æ 5¬ÜÞ6!

Úí ÊË,EÆ„ ...†‡^ ¬<¼ ÊËäŋª ÓÔ„
...†‡^ 78ÁÂ,99: ; €<,ßÆ° =, Š¬ä³´
, f„ ...†‡^ °<ä kÛÁÂ,<• rý...<
©À} >ä³´ € óô¨ Œ, Ø¬| û, &xOÅ
X?@¬AväßÚ³´ óô, f¬Úí ,ßàá†‡^ (
) * «Æ! °^ ¬,ß1() * ¬ûLxyì ÷ %^ ĭ ¬
BC| DÞ¬á° äEI àáàæ¬†‡^ ,| Xŋª ÓÔ
FĬ ÓÍ ¬GHI £,wÚí . ŋŋª ÓÔ%J U†¬†‡^
f »¾KLXä• * 4÷| ¬Æ©MUU¬Ĭª ÓÔ¬G
HI £,° ōĬ | ©À} >bN| 4¬³´ óô, f¬Ú
í ,<° OÒä\$Æßß<y%,E" —Cõ\ä• * ¬Ú
í ,E| HÍ | Î¹ßà÷ %^ ¬: ; ,99PQ RSä
ĭ¹*Ĭ | ©À} >bN| 4¬³´ óô, f¬Úí ,°
T"´ ¬M4ä
&xß" ®Ĭ mX• * ¬, úy- , ĩ^ß• * Í
| Îø<U] H¬ Ää&x° õÛî ^ ®,° õÛî ®ä
\$Æ,° ž° Å,° V° q,° Þ° h äßÆ É¬õñ
EÆ€• , f„ ...†‡^ ¬õñ ä• , ß¼ ¬,&xĬ
Æ' • ß• * W ,Xx-¾ ¬\ü, YßpL¬žỲ
«) <®1• &xü) ä&xyÊ,ß&' åæFóçñ4^
ò¨³´ , f óô, f ŒÖx ĭ ¬] ^,BCD©
À¤¥¬«' ÈÉ¨ ...ÈÉÂZ«,† Ã½¬ñ4,ÆÎ
¹! žỲH<• úû³´ , f žỲæÿ, f ßà7; >

¨ ÷ % ^ ¬ € • , f „ ... † ‡ ^ O ¬ ä ß ß ´ ¬ F « ,
· * C < û , < [\ %] ë ð © û ü f Æ & x ¬ ¢ ´ ^
_ X ä

€ • , f „ ... † ‡ ^ • ž Ÿ ¡
< Œ • Ž • Œ • ´ % '

$$\neg \langle \alpha \in \bullet, f \neq | \S \rangle$$

$$\textcircled{C}^a \ll \neg - \textcircled{R}^- \circ$$

—< ö€• , f±| §

—< ² ¥| § ⁻ ° ¬³ ´ μÈ

öz€• ðñ^] ^, _ † † ~ XDÚ° 1 ¬€• § ,
´ T | < ` æ• ¬ ~ ™ Xä öz€• Æav ðñ¬?– Ú° 1
¬€• § Æav» b¬?B³ ´ , fH" ü, Í | < ¼
õûH) ^ ¬ëcä• Æ d«e,³ ´ ¬ì ª ÓÔÈÉÝ
Ô³ ´ ¨ € ßÛ<f¾¶· , fUáÓÔì í ¨) ^ R
£¬äå%,žŸ 45Xõz ÚL¬< ÞBgø<,—< "
ûHX) ^ ¬ëcä

öz€• ¬ðñ,° 1€• § ¬» b,, Æ€• ©
ª ⁻ ° ¨ ©ª 4- V %ùÄú¨ † ‡ äå - V\Aðñ¬O
<äßÓÔ+ß¬€• Ò,ßÚ€• ¬ä. \AÃ«#" , Ó
Ô- V¬\A¨ ì í ä

©ª ⁻ ° < • ⁻ 5©ª 4¬ðñ,ßÆ€• ä. \Að
ñ¬?@ ä©ª 4¬ðñ, ©ª ⁻ ° μÈ,©ª ⁻ °
¬μÈ, ®,, ...¬ÚL¬€• %ùÄú¬» b äß©ª ⁻ °
« ,©ª ¶μ¥| § ⁻ ° ÆϕG. ¬⁻ ° äh` • O, á
á¬¿Àõ° i ³ , , j ° k l ° m¬no©} ,G
» Æ , ©ª ¶μ ßJKÓÔpùä³ ´ H:o< ¼

' 3 ' :œ† ð 6 Ü ž Ÿ • œ³ ' € Ä Ã— 32, ð ° H™ € 1972
 • ™, — 5 Ä ä
 μ œ í ¨ ‡ Ê Ë ä œ Õ Ö × Ä Ã— 22, ð ° H™ € 1967 • 3 4 . , —
 512 Ä ä

$\mu\eta\cdot$, $f\forall|\S_\cdot$ $\epsilon\cdot$, $f^1\circ\forall|\S$
 \mathfrak{z}^{\cdot} \cdot \cdot ϵ $\beta\alpha\ddot{y}^a$ $k\grave{O}\cdot$ « $H:o\ddot{y}^a$ $\ddot{o}!$ \ddot{u}
 $\langle\hat{\cdot}\%_0\langle U\rightarrow 6\rangle$ $\textcircled{R}O:\emptyset$ $u|\S\ddot{a}p'\langle s\cdot\langle\cdot\check{S}$
 $\langle\pm\epsilon\rightarrow\sim^{\text{TM}}\dagger\pounds\#$ $\beta\grave{I}^a$ $\acute{O}\hat{O}$ $\times_{\text{,,}}$ \ddot{O} $\text{,}C<\pounds\eta$
 a $\acute{O}\hat{O}\hat{I}\grave{I}$ $|\S'$, $\dagger\ddagger\rightarrow\acute{E}\cdot$ $f_{\text{,,}}$ $\text{,}\eta^a$ $\acute{O}\hat{O}\alpha$ $\#\check{Z}w$
 $\dagger\ddagger R4,+5w_{\text{,,}}$ $\dots\%_0$ \cdot $\%_0\rightarrow|$ \cdot $\text{,}O'$ $'$ \grave{I}^a $\acute{O}\hat{O}\acute{I}$
 ,, $\text{,}Rh\eta\cdot$, $f\hat{a}\hat{a}\hat{a}\acute{o}\hat{o}\beta\$O\check{S}\langle\pm\epsilon\rightarrow\dagger\pounds U$ $\dagger y$
 z $H,\text{''}$ '' $\check{S}\langle\pm\epsilon?@$ $N\langle R\rightarrow\grave{U}\frac{1}{4}\&'$ $-<$, \pounds
 $\acute{I}|$ $\text{\AA}h\beta v^{\cdot}$ $^{\circ}$ $'$, $\dagger\ddagger\acute{E}\cdot$ \rightarrow' kE $\times^{\wedge}\grave{I}^a$ $\acute{O}\hat{O}$
 $p\ll\ddot{a}$
 \grave{I}^a $\acute{O}\hat{O}\beta$ $\times_{\text{,,}}$ \ddot{O} $\text{,}\langle$ $\grave{A}PO,\hat{U}$ \cdot $\hat{\cdot}$ $\text{'}\eta\cdot$ \cdot
« $\eta\cdot$ $1U$ $+ \beta v\langle$ $\acute{U}I$ $\text{'}\ddot{a}\text{'}\eta\cdot$ $\acute{a}\#\pounds|$ $\grave{A}\rightarrow\textcircled{a}$ $-$
 $^{\circ}$ $\text{,}\rightarrow\text{--}$ $\text{,}'$ $^{\circ}$ $\dagger\ddagger\acute{E}\cdot$ $\text{,}\pounds\epsilon\cdot$ \textcircled{a} $4\check{o}\check{n}\rightarrow\langle$ $\sim\cdot$ $\text{,}\pounds$
 η^a $\acute{O}\hat{O}|$ \grave{A} $\dots\rightarrow$, $\dagger\ddagger\ddot{a}\hat{a}\ddot{a}\grave{I}^a$ $\acute{O}\hat{O}\alpha\cdot$ $\ddot{u}\grave{I}$ $^{\text{TM}}\acute{I}\cdot$
 $\rightarrow w\check{O}\hat{A}$ i $\tilde{A}\ll^{\wedge}\grave{I}^a$ $\acute{O}\hat{O}\acute{I}$,, \rightarrow' , $p\ll\ddot{a}\acute{o}\hat{o}\grave{U}\acute{Y}\rightarrow$
 \mathfrak{z}^{\cdot} \cdot \cdot $\grave{E}\acute{E},\check{s}\times X\check{S}\langle\pm\epsilon\rightarrow\sim^{\text{TM}}(\rangle$ $\text{,}\beta\ddot{u}\grave{E}\acute{E}$, 4α
 $f\eta^a$ $\acute{O}\hat{O}'$, $J\}$ $\text{,}\ddot{A}\hat{A}\grave{I}^a$ $\acute{O}\hat{O}\acute{I}$,, $\rightarrow\grave{a}\cdot$ $\check{z}_{\text{,,}}$ \ddot{O} ,
 \hat{A} $\hat{A}h$ $\ddot{Y}\%$ $v\rightarrow^2|$ \rightarrow' $F E\pounds$ \cdot $-'$ $|$,
 $\ddot{A}\hat{A}X\epsilon\cdot$, $f^1\circ\forall|\S\ddot{a}\beta\pounds^3$ $^{\cdot}$, $f^{-}I$ oJ J
 $Lp6\rangle$ $\rightarrow?@R\ddot{U}\ddot{a}$
 \check{O} , $\emptyset\beta>\ddot{u}^3$ $^{\cdot}$ $\acute{o}\hat{o}$, $f\rightarrow\pounds\acute{I}$ 6 $\acute{Y}\&'$ $\grave{E}\acute{E}\rightarrow$

$'$ $\alpha\ddot{y}^a$ $k\grave{O}\cdot$ $\ddot{a}\alpha^3$ $^{\cdot}$ ϵ $\ddot{A}\tilde{A}\cdot$ $-2,\check{o}^{\circ}$ $H^{\text{TM}}\epsilon 1972\cdot^{\text{TM}},-265$
 $\pounds\ddot{a}$

l ½RÜ« ,2° «' ¶· , f t ‡) hX) ^ ¬* n, °
 «' ¬¶· , f t ‡- * , çè¶· , f t ‡(´ ¶·)¨ ° ¤
 ¶· , f t ‡(« ¶·), «' ¬¶ª ÓÔ- * , çè¥w
 ¶ª ÓÔ(´ ¶ª ÓÔ)¨ ° ¤ ¶ª ÓÔ(« ¶· ,),S • X

2 x ¬° 1 „ • ä
 çè¶ª ÓÔÆ| §° |¨ ¨ Ä«' ¬Ò©| Ä¬ ...Ó
 Ô,çè¶· , f t ‡Æçè¶ª ÓÔ| Ä„ Ö¬ t ‡ ä å ä
 | 2çè¶· , f ,Æ«' ìª ÓÔÜÝ¬b° , , f ÈÉ¬
 G. Ä- < äª 2çè¶· , f ¬| Ä. þ,Õ, ØBÜÝ
 &' õ°) hb° , , f ÈÉ¬ «, ¾ • XÍ • ç
 è¶· o- ìª ÓÔÜÝ¬õ° ÿ¨¨ ' ¥| p' ¬„ • ä

çè¶· ß° «' ¶· , f F E¨ t r >« E¬ï • ¶·
 «š ^ ` * - s • äÍ • Xçè¶· ,µçè¶ª ÓÔ¥| §
 , €• , f ¥| §,ß «' ¶· , f ¥| §¬, ² * Ø
 X, ! wìª ÓÔÍ „ ÄÅXF´ ¬€• , f t ‡ ä å,
 E , ~¬« ¶· «¬Xœ ¬PQä

« ¶· ß° «' ¬F E¨ t r >« E¬ï • ¶· « B<
 ½š ` * - ~ • , \$, I Â , ÐÑ" Y,í v-¼¬bä
 î ï¨ õñ€• , f t ‡ ä å,ì œ• ßÍ • ´ ¶· ¬ä å%,
 | ®- 2« ¶·) h€• , f ~¬ä

&' ¬° ¤ ¶ª ÓÔÆß| §° |¨ ¨ Ä€• ¬~™PQ
 "ª ©¨ õñ®O¬,ß ' • X I | Ù ý:ß¶ª ÓÔ

' œß«' ÿª —• ®« ¯° z • —~" ¹ ½• ±%₀¬¬² • œÕÖ×Ä
 —42,õ° H™€1967• 34• ,—1321Æä

° , ÈÉU‡, | ÈÉý¬< ,±| ³cý¬< ;β€
 • , fÈÉU‡, | ´n, ì€• , f~¬¬! ý,±|
 Fî ðñ¶. , f¬| Äýä° æ¶ª ÓÔ¥†µ¬F
 E,β&' ' ° †‡¶âU‡EI | Û¾ ¬ûü:<¾ ,
 β.¾| NI ' , ° ©¬ª ©ª ¬´. ¬†‡tq •
 û¿À E¼¾ ,| < • ¬^ Òûü;¹ <¾ ,βJ KF Õ
 7NÆ÷ ©ª ì „ ° I £¼¾ ,±2€• , fÄ#¨ Õ°
 ©} | ž»ý¬ØÒûüäGå° æ¶ª ÓÔ¬Ù ý¨ ° æ
 ¶. , f†‡¬Ù ûü,Õ, Ø, & §¼X2° æ¶. ,
 fF ERhNü { §¨ ~¬¬„ • , Nü¶. , fF
 E¬^ Òûü,{ §w° NI ' , ° ©¬ØÒûü,- ® 2

x) h€• , f~¬ä

&' 2¶. , fF E) h€• , f~¬Ær -Ú÷>
 ¬' , ¶. , f) h¬ä

' , ¶. , f¬ýþÆs' , „ Ö¬ýþ¥' • ¬äβ
 ¶. , f€• , ' , ¶. , fÆ¶ª ÓÔ' , ½, †+¬< Ú
 ¶. , f†‡ä Æ, ¶ª ÓÔGÄ¬ä ìª ÓÔÍ „ PQ"
 ¬' , ¶. , f,Æ ìª ÓÔÍ „ ¬' , o¾ { §

• w} ÀÐÑ¬¶. , fp' ä&' ìª ÓÔÍ „ PQ" ¬
 ' , ¶. , f†‡¬" Ô÷> ,βFE«|¾F¼†
 ¾ ¿À;β E«| á¾ áÀ¼÷> ä' , ¶. , f†‡
 ¬ Ô÷> Æ±u5µäβÚ Ô÷> ¬' , ¶. , f,β&

' ÿ(7)«¬° z • ¬„ ...¬² • äæóôÄÃ• —+2,õ° H™€1972
 • ™,—627Æä

' ¬RÜ« * , Û¼ðñÓÍ , ¼§kE¬±u5µ" 1 h

E¬±u5µä

&' Æß< ÆDŽ• 1 R" 2uµF E¬1 hE±u

5µ¬äß1 hE±u5µ ,¶· , 2©ª ¶µ¬¥|

Ö,½#" ß uÁÂÃ×Aï • ¬ÁÄ%,©ª ¶µ¬† +

Ö_Î 1· | ' , " 1 ½¿ Äð° ä' , ! ' ° † ‡ ð

ñ¬° ,25µkE) h < ¬† ‡ ~¡ ,C5 «E¼ä

¥ ,1 hE±u5µÆ ¶· , fF E~¬ø, €• , f

1° ¥| §kE¬| | ' • \f¬®- ä1 hE±u5µ¬R

" ,_p, &' 2¶· , fF E¬€• , f~¬_ä· Î

øäß' , • ¬†Ww¶· , ¬• Ä• { _Å, ! ‡†

W• Ä¬U=,±u5µkE ø, Î 1 ¬€• , f1° ¥|

§kEXä

ßÌª ÓÔÍ „ PQ" ,üÆ¥¬wÕ, r ' , ¶·

, f÷> O~¬uõ¶· , f† ‡,ß2Ìª ÓÔÆ| N¬ä

| NI * L¶ª ÓÔ,Ç´ €• , f† ‡ää, ! È•

¥| §¬µÈ ! H" ¬©ª ÉÊ" «ê" ,| NI ¾

€• , fÄ#¬®Ëä\$ß' °ÆP! üÓÔ" ~OábÓ

Ôì í äwR,ß2¶· , fF E) h€• , f~¬¬/¼

«,O1Ì | , Ìª ÓÔ" ¶ª ÓÔ- V¬{ §" | { §

~¬" | ~¬¬ì í äßÚì í | ^ Ò, Æ Õ, ø,

á#¬Ìª ÓÔÈÉ% 1%HS, ì ë¬æÿ, f% - V

¬ì í ä%HS< Í ß1 ' Ì , üÎ ,ï 4§¬¶ª ÓÔoJ

K| up¬| ÈÉÐ> ,ÑÒ oÆ¶· , f+ß" ðñ3•

• o! " ' μkE hõñpÓÔ| 2Õ, Ø] H¬2°
 ¤¶· , fF ERhNü { § " ~ ¬¬ÿ¾¾ª äßß<
 ì í « %HŠ< Í Ò¶ª ÓÔ àX f¶ª ÓÔ¬Õ
 Öä&' Ìª ÓÔ" 1 ½¿ Àõ° ßÕ, ØÈÉ% ¬
 " œfX Òf¶ª ÓÔ¬| × ß< ÆDŽ• ×AX2¶
 • , fF E¬€• , f~¬¬' • ý Nä

μ¼½¥| § , €• , f¿ ÄÁÃÃ½¥| §

Ìª ÓÔÍ „ ÄÅ ,² X 2, ¶· , fu| §
 f,Ì 2, 1 < Ú©ª ¶μu| §:ó° " ¼½pFEL¬
 ¼½¥| § ä ¼½¿ ÀL,x §Æ¼½ó° , %€• , f
 [%, ó° ¼½†‡~¬ø, €• , f´ óE ÆõñóE
 ©ª 4¬?@ ,Æßóô«î ï Ìª ÓÔÍ „ ¬†‡äå
 ¬?@ äÕ, Ø H:oÍ | óE€• L Í | 1²¬î
 ï ¬€• , fä

r Ø5[%O ¼½óE†‡~¬ø, €• , fóE
 ...?ó° Æ¿ ÀL,ÆÌª ÓÔ¬1S• ,2l ¼½ó° u|
 ¬©ª ¶μ,Æ° J ¬,Û %Ú´ ¬&' ä¼½ó
 E†‡¬€• , f~¬½ r 5ûL¬[%OR" ä €
 ßžŸÛ' " Õ' J• , fL¬Æ 6ÛU,¬< "] H³´
 , f¬l r 5û€2¼½óE†‡) h€• , f~¬¬6
 > ä € P:oà&x X' , Ö4¬U=,&xÚ° • ü

' œ> õ°°, Í „ • œÕÕ× ÄÃ• —42,õ° H™€1967• 34• ,—
 1366Æä

, 4ÜJ ó(° > | Ì ¬™,ÛÆ< v), &x ° A°
 CD2O´Æ š| Lfvä&x2l ó¬ Ä,Ý¢Æ
 Ñx¬uõ©ª uõš| µ, 5û€¬©ª š| , \$°Æ
 Þü, 4, Ær Ð¨, D] ß€•æçäp'

•• ÈÉ N ,óô ´ ÜÝàáó° ,æfX
 ¥óvwß Ò¬á6õ7à - q¬~á¨ž» ,Gå<^
 ,ßÌª ÓÔÍ „ ' , ¬æç- " ,r 5ûL¬[%,
 * â¬¼½óE†‡,~¬øX´ ã¬€• , f¬Ã½ó
 ä,Û —< " üRÜ9 :5ûL¬[%Æ2¼½óE†‡
) h€• , f~¬¬7< ÿ¾¬[%ä

Õ, ØßÜÝ&' óE€• , f~¬¬ «,ßÜÝ¹
 1‰HŠ< Í ¬J• , f% ¬îîìí «,Û6>‰¨R
 Ü‰¤¥¨ ðñX³ ´ óô, f¬l óE5ûL¬6> ä
 Õ, ØžỲX‰HŠ< Í ßÆ ~È Àoë´<
 spµ å+¨ ðñ¥ó†‡¬æÿ, f% ,ªæ-2]
 H,ßÆ ~È ,æ• oç\$ÃỲp,àóô¼½†‡è"
 ´ { * L¬U=, °éUJ ‰€• , f¬®ç5û
 [%ä

Õ, Øßêë‰HŠ< Í ¬oÍ | ´ { óEJ } °!
 R" Ã½Lp¬î > U,) ^ XóE5ûL¨ óEJK

´ € :æÕÛó° ÊË• äæ³ ´ € ÄÃ—42,õ° H™€1972•
 ™,—310Æä
 µ¥í oë´ <Öp,Æ F<s ¥îÆ <sŽË<s „ ...<Ö,
 ðñóô¶• , f<sä

L¬¯° ,óE¬€• ~È¨` a~È¬¯° äÖ, Ø H:
 oßóE¾ ,ß&' ¬PQ" (ß¶· , f' , ÒÆi óE¶
 · , fL), œ• ¢| 5ûL,< á i ü´J} äp' ¹
 WX5ûL, À° XJ KL,½ ï %¶· , fL¬[
 %ä½| ¢5ûL,< ß5ûL¬äå%R" JKL,áÆ
 7< ÿ¾¬€• , f[%ä

Ö, Ø2&' Æ ~È óô« ¬ÓÔl ´) hX) ^
 ¬* n,§• X< Pú' äÖöó " «ó,î ï ZOWÑ
 «ó,- ® ðñ®ç5û,- ® s{ §¥óJK^ ¢ Ø
 ¥óJK¬ì ª ÓÔÈÉ% ä¹ ßì ` ßPÈÉ% ¬
 «,Gå¹ - ¾FÜÝ¬¾ª , <^ ®N
 ,P×X- ®ñ, ¬PÚ÷> : <À¢i òóE©ª ®ç
 i ,ŽÄÅ" ÔóE©ª 5û€,Ž ó^ ÔóE©ª 5û
 €ä< ÆDŽ• . ,&' ä• %Î øX2¼½óE¬€• , f
 ~¬ä

Û®çi " Ô€^ Ô€¬ ó,Æ©ª ¯° < • -
 5©ª 4ðñß< ?@ ûü¬O<ä

®çi Æ< Úô| õ €• , fö÷¬,3øÚ• 3ø,
 < i ¬óE©ª Ã½¿Ài òä 2ï´ ðùó° úû¿À
 4 üý¨´ ól ¬p€,ÿ ó° Ã½¿À¬ò ,ðñ©
 ª ,®X^ Ò¬ûüä\$Æ,®çi Í | ŽÀ©ª ¶µu|
 §ä®çi ã ,±Rh* â†µ,° NI Ú¨R

' œ¯ l óE5ûLÊË• äœÖÖ× | ûÄp• (ÅÚ.),õ° H™€1965•
 ™,—424Æä

h. ¶ 56¬ * F * E, ° | NüÆ ¨ ¿ À4, ßÆ
 1 ©ª 4¬ ðñ- \ A¬ äß \ AËÀ®¿; ðñ^ Æ
 ' Á¨ < †µ, xy¬" ÔóE ©ª 5û€ä
 " Ô€Æ ¬| €•, fýþ¬óE ©ª 5û€ä€z
 u| ¬Æ üý ´ ól ' Á,s 5û€ < †µ¨ i
 ü,î ' X®¿; «ÿ1¿ Á¨ * â†µ¬\ A,) < ®)
 X ©ª ¬ðñä\$Æ," Ô€¬Æ• ' ,| | Ú| | ‰ €
 z f ¾¼Ã½©ª ¿ Á¬ H* +,w ¬² * Æ üý
 ´ ól ¼' ÁÃÃ¬ H* +, < À , oÆ * päß
 +ß, < †µ Ã½¿ Á1Æ ¨ wÑ©ª ¶µu| - V¬
 \ A; ; , €z ¿ Á¬ ^ Òý, ~• , ©ª 4¬) < ®ðñä
 ß \ AËÀ, " Ô€°) < ®] ¬±| L ,ðñ
 ^ ÔóE ©ª 5û€ä
 ÔóE ©ª 5û€1 " Ô€¬G. §,ßl xØXoÆ
 * pä ÆP©ª ¶µ°; - Ã½†µ, ! , Ã½¥| ä
 €z ¿ Á¬ Rho—¥ , ¿ * +p¬€•, f ä
 ÆÎ¹ €•, fýþ¬5û€ä . " Ô€») óE ©ª
 ¬ðñä\$Æ, 1 ©ª 4¬ðñE+ß, < • ¬\ Aä< Æ
 Ds•, ßÄ#€•, f\$% ¬ " ,&' H" X€•,
 fÄ# E¬´ () äß´ () , x\$ÆóE ©ª ´ () ¬b
 ÷Ñ", Ô€ß; ò ã †µÐÑ¨ Ã½L ¼¾ ,
 1 ©ª 4) < ®ðñ¬\ A HHOXä Ô€€ 4 ,
 ° NI w´ ã¬ó Nä• Ä#; Ô€€ , ^ ±¬
 ¶½H, ¥° ®´ JKLóI , i ¥A®, sI Æ H,

E° * ð ¬ûüäß Ô€ßÚÃ½¥| §)

< ® üðñä

< £Ds• ,Õ, Ø\$OXY´ ð" « óßóE´ () «
ž Ô€ ¬¬Ú«¬ý¬†£, ¹' õ° ðHXoõ
° ±€ p¬³´ ,<Dõ° ±€ß< b¬€• ¡ ò
" J¬ < v,ß x²¬YZ ~ %₀H" Xäß
¬Û¼• UVÒ,¹' óôä• %₀R" Xõ° ±€Lä
óôõ° ±€ß< ŠÆÃ½†‡¡ ò,\$ < ÀÆ< , <
€¡ ò ä. Ô€´ A ,±| L Esl | ±€"´
< Ô†‡ . Ô€] X< ®,l | o<´ ~ ±p¬xyä
R" X,, €5< ,_ HX Ô€fv¬ < †‡¡ ò¬Ð
Ñ,R" XF ó(¿) ^ ç- O5ä
Æ&' €• , f€• ßóô«¬äù ,±Æ&' ìª Ó
ÔÍ „ ¬' , „ Ößóô«¬äù äóôõ° ±€¬Ä
Å,½" X&' €• , f¿ ÀÁÃÃ½¥| §¬´´´] ,
´ GX Ô€¬ { ý,» | NI óô« ©ª 4¬ðñ,E»
| NI î ï ìª ÓÔÍ „ ä

€• , f±| §¬ÄÅÆ< Ç³´ ¬ÈÉ

r J J L´ ¼½†‡¬5ûL óôõ° ±€L,
ä• %₀Ø X©ª ¶µu| §,ÄÅX€• , f¹° ¥| §
´´ €• , f¿ ÀÁÃÃ½¥| §äÛÚ€• , f±| §ábX
u| §,ßÆ&' ©ª ¶µ¥| §¾ < ¼œ^´ ¬ÈÉµ
Lä # ,&' ìª ÓÔ´ ¿ Äõ° _†ä• %₀! àXu|

§ ¬ " # , & ' € • , f ¬ † ‡ ä å _ † Ä Å ® Ö ä ß Æ © ª
 ¬ ° ¬ < ¼ È É \$ (ä ¥ | § ¬ µ È , ® † ‡ ¬ ° ¨ € • ¬
 ° ¾ ¬ < ° ó ¬ µ L ä
 Ū q r € • ^ ¶ • , f € • ¬ % , ¬ 3 h • ~ ™ « , © ª
 ¬ ° ° ê » b , ¿ À L 1 © ª ¶ µ - Ö 5 ¬ ÷ > E | ¥ ° 1 ,
 \$ G • ¬ < y Æ - 1 ¬ , ß © ª ¬ ° Ū Æ ¿ À L 1 © ª ¶
 µ - * ¹ , x y ¬ ä € • , f ± | § ¬ Ä Å , ∅ ß Ū ¿ À
 L 1 © ª ¶ µ - * ¹ ¬ " & • X † ‡ ä å , W Ö ' ' X ¬
 ~ ™ b ' ' Ö , i ¿ Ä ¬ € • ý þ ð © X G • ¬ µ L ä F
 ó ¿ Ä Ä Â ° i ß „ ... % œ X (, ! ß † ‡ % E œ X (, ø
 X ' , ¬ , ð , © ª ¶ µ ¬ , ð ä ÿ C ó ô ¥ P ¬ : o Ñ x h `
 • Ö Ū Æ , § ð ¿ Ä , J K L ù F , " ß — < " | ! , <
 U F û X , ! Æ N ü < Þ ¢ b ¬ ` a Ū L ø < O F û ¬ ä p '
 ½ | Ū ß U ® , ¿ Ä õ ° á W Ö < U ¬ É > , ß ³ ´ ,
 f % Ý " , W ã X < = ~ ¬ ... « ¬ ~ ™ ¬ b U á ä
 € • , f ± | § ¬ Ä Å , i / ¼ ' ° † ‡ Ì ª Ó
 Ô ¨ ¹ ½ ¿ Ä õ ° ¬ N) | , - . / A ^ ð ñ ä ß ´ ´
 İ , X € • © ª 4 , å 9 X © ª 4 ° € • ¥ Í | ¬ ü
 ð ñ ä
 € • , f ± | § Þ × ¹ ° ¥ | § ¨ Ã ½ ¥ | § ß v Û Ū ÷
 > , Æ 1 & ' ù © ª 4 ¬ ð ñ ~ - ¬ ° ¬ ä ¹ ° ¥ | § 1
 Ã ½ ¥ | § - . , Æ < Ū ± | L ¶ ¬ € • , f ¥ | § ÷
 > ä ¬ © ª ¶ µ ° Æ • l € • ¬ õ < ² * ¿ Ä õ ° ¥ | ,
 ' a v i ò * d ? ä ó ô ¹ Ã • — 262 , — 381 Æ ä

Æ. | ¹ €• ¿ Àõ° ¥| ,sì ª ÓÔÍ „ ¬' , < †+,
 , ¹ ½¿ Àõ° ¬N) GÄä 1 ©ª ¶µ- á° ¬¿ À4,E.
 ° Ã½¥| § f v,½GÛI õ< ¼Ã½ ¬O+,
 ! Gå' , ° ,ß¹ ' ÐÑÒ < O+ä-¼€• , f
 ' µkE¥+| ¬©ª ¶µ| { ¨ p{ B< h| æ§,\$Æß
 ' µkEûFû¬õz, ° , kE, - ¢) ¬| § .
 N¬ H | ° 1¬¿ À¬ _/ä
 €• , f¹° ¥| § †‡,Æì ª ÓÔÍ „ ¬, †‡ä
 åä< Æ• Þ• ,&' ¹° ¥| § FE_š¹² FEï • ¶ª ¬
 ` * - Æ• • ,FEõI ¬` * - Ž• Þ,FE\$ª 9¬` * -
 s• Žä' µ Eš EO1\$Ã¬` * - Æ• ~yDä€• ,
 f¹° ¥| § †‡Æ€• , f' ° †‡¬ÜÝ4{ ä€• , f
 ' , 2« ¶• , f†‡¨ 2ó° 2pFEL¬¼½†‡)
 h€• , f~¬,Ær ' µ†‡¬ÜÝOR" ¬äß¥| §¾
 ¬€• , f~¬ä. Î ø ,Ã½¥| § †‡¬îï¨ õ
 ñ,/¼' ° †‡¬õñ,EÛÆß' µ†‡¬ÜÝ") h¬ä
 €• , f¿ ÀÁÃÃ½¥| §Æ€• , f±| §¬< Ú¨
 Ô÷> ä ß&' óE¾ š| " ´ ¬. , ^< Æ• Þ• ,
 &' óE©ª ¶µ« ,ü 42J K¬` * - Æ• 3š,4
 5J ´ 6ý¬` * - s• 3šÆÃ½¥| ¬ä¹' ¬78¨
 -Ú†‡ûÉ` * - Æ• %ÆÃ½†‡ ©ª ¬ä² XóE¾
 ¬Ã½¥| § f,ßFE¨ E¾ E| H{ ¬Ã½¥|
 § †‡+ßä€• , f¿ ÀÁÃÃ½¥| §, x §ÆóE¾
 ¬Ã½¥| §,ß€• , f†‡«š| Òw ¬ ,2I

' ° †‡¬ðñ| , ' ¬ûüä
 1 ° ¥| §†‡¨ Ã½¥| §†‡- V,~| , ' ¬|
 §,»| , DP¬á° ä<¾ ,îï¨ ðñ' µ†‡,Æî
 ï¨ ðñÃ½†‡¬Ý PQäÍ | ß" áFE«Š ...
 ¬' µ†‡¬ÜÝ¨ †û,Ã½†‡ ° 9 ðñä¹<¾
 ,à, óE¨ pFEŠ< ÄÅßÃ½¥| §äå%¬U=,
 ' µ†‡¬ðñE¹° WÃ½†‡¬ðñäß¹° ¥| §†‡
 ¬ÜÝ" ,i ùú€• , f¥| §¨ ùú†‡- ®†: ,- ®
) ,DP• ¸ †‡á° ,á ÈÀ/¼€• , f' ° †‡¬
 ðñ,îï F óáS,îï ìª ÓÔÍ „ ä

—~²¥| §ÊËÌ Í | Î¹Ï'

¥| §ÐÑÒ¬¶ª ÓÔÕÖÍ | Î¹×Ø

€• , f±| §ÄÅ ,¥| §ÊËÆ°Æ Î¹Ï' ,
 X...?B„ ...†‡^ Ü• , ¸ ‡ Oqh< ÚðÕ,¥, €•
 , f¥| §< ; ÄÅ,¥| §ÊË Î¹Ï' XäßÚðÕ¬
 &'Æ, ¥| §; ðøÆ< ÚÉ,ÆÆ¬j < Æ
 J} FI µ¼©ª ¶µ, ¸ ß É Oß¶• , pù
 ÚLßuõpù,ìª ÓÔ¨ ¿Àõ° = O,ÊË Ï
 ' XäßÚðÕÆ> ¬,Æ?@³´ , f¬ä
 ³´ ß* n¶• , ¥| §¬U= H:o¶• °Æ< Ú
 É,Æ< Ú É, AB¬õ¨ õ- V¬€• ¯° äp' Õ, Ø
 ' ³´ :¶• > -12äæ³´ €¹Ã• -232,-834Æä

E< Ž (Ý&x,€• , f¥| §ÄÅ ,ß¥| §¾ ,
 ÊËÌ Í | Î ¹ Ï ' äß > èÛP ,©ª ¶µ¥| § °
 ÆÉ,E° Æõ1É¬° , Æ< Ú1Éá° , ¬õ¨ õ-
 V¬€• ° ä½| 2Râ¬†‡>À¾ CD¨ * n,á
 2€• , f¥| §ÊËA^ < ¼ÿ¾¬XÏ ä

Gå³ ´ , f¬6> ,Oò&' ~ • • O¥| § °
 ¬Râ>À,Î ¹ 9RXßv< ¼ 6:¥| §µ»X,€•
 , f¥| §ÄÅX, ° ¼| ¥| §ÊËÎ ¹ Ï ' Xä

€• , f¹ ° ¥| §¨ Ã½¥| §¬ÄÅ,à< Æ¥| §
 ° %¬³ ´ µÈ,ßÆE• Ì F¬ä\$Æ,ß¥| §¾ ,
 ÊËÌ Í | Î ¹ Ï ' äßÆ ,ß¥| §ÐÑÒ,¶ª ÓÔ
 ÕÖ Ì Í | Î ¹ xØä

óôP:ö¶ª ÓÔÕÖG¤¥©ª ¶µÆ¼õ¬u| Ã
 ª äp' ß< ÆDŽ• ,à&' 2¼½óE 2¼½pFE¨ 2
 ¶• , fF E¬€• , f~¬ä• Î ø ,ß&' F ó
 E«Ì +ß, ² * ¬u| §ä^ < Æ• Þ• ,&' FE«Ì
 | ò| šFEÛEõz\$| ` * - Oys¬¼½pFE;óô
 õ° ±€€z¬H{ ¬< ¨ , H EEÆ¼½¥| §ýþ
 ¬; E«Ì | š¹ ' O1\$Ã` * - Oy~ ¬¼½
 l äDf,ßóô«Ì | - àl { ¬ÃJ „ ...,ßÆÄÅß¼
 ½¥| §äå%¬< Ú qr ä&' F ó E«² * u|
 §¬+ß,P #¨ „ u| §¬¶ª ÓÔÕÖEÌ Í | Î ¹ x

' œ' , KÈÉ• äœóôÃÃ• —32,õ° H™€1972• ™,—252Æä

Øä• , ¶• , f Ñ4 R%UUBNüß< ¾ Râ +ß¬
 ¶ª ÓÔÕÖ, õñuõ†‡, L™¨ ž » €• , f †‡ä
 ß€• , f ±| §¬ÐÑÒ, ¶ª ÓÔÕÖÆº ÆÎ¹ ×
 ØX...?EÌ Í | Î¹ × Øä€• , f Ã½¥| §Æ±| L
 ¶¨¬¬< Ú€• , f ±| §ä< ¼Ã½†‡ , Æ< Ú
 ý¹š| ©ª ¶µ) hý¹¿À ý¹* +¬MÅ¬©ª †
 µ ä-¼Ã½†‡ +| ¬Æ ©ª ¶µ ¿À4¨
 ÕNÆº < v¬äßßv¬PQ¨ , -¼Ã½†‡ O' ¬
 ¼{ ¿Àº PA¼{ ¬•) ä. C, -¼Õº ±€ v¹
 < ¼±€¬-¼©ª ´ v¹< ¼´ ¬-©ª , s| Æ
 QR ¬º ¹Ú¥ª 6 Sº ¹, O' ¼{ ¿À(¿
 } ¿À¨ ÉL¿À)¥PA¬• ' Tº ¹, sD÷øÔ| Æ •
 ' äßwÑPQ- ¹¬³ ´¨ , š| Æ p{ ¶ ¹À¹J
 Ç¶U¬±€ ©ª ¥PA¬• ' , | -¨ ä

ÛÆp³ ´ Oò, %' J V ³ W±€¬Û¼> , / , < ¼>
 ÑoXY>p, Z?ì , , Æp[\, NPQ , ª { ¶
 ä1974• ,ß¼>ß¼´ 78~] ^ª õ< hŽ` Þ• Æ_ ;¹
 f< ¼>` Ñoa\>p, Éb? , , Ñ¨ c, < • " d,
 øe; ^< f , ±gAhº À, Dª { ¶¨ ä1974• ,ß¼
 >¬D¼´ 78~] ^ª { , < hë` ~ • ë_ ,. ü< ¼>i ^
 H~` • D_ä

Û¥ª ¬ 6 S Oò, %' J V , / , ÕUJ ÚFE
 ¬©ª , ¹ V - . , | |º H| N¬PQä< ÆQ» ¤¥, !
 õ^FEj j kûQµ, ÚL½ H¾¿À4, À^Fj

ùõ¬z ä~Æ>«¾Y,ÕUJ ¬©ª ,l>>lm "n
 o pqr,üF. V A ä V °\$üF',st¬uv
 E'ä %₀-¾ ¬ ,¬øXUV " V ¬ó. | , "´¬
 | §äC,%₀' J%₀' wW±€x, õ©ª ,¹J U,ó. ½š
 \$•' ¬13.7%; ¹J y ¬zVè ,ó. T š\$•' ¬
 33.5%

à< ,º 1Ã½†‡ - Vßó. "•' %₀¬| §, °Û
 ÆsÔ| Æ •' ¬ø¬, Æ| , ¾ ¬ äx§Æ
 ÜÝ{ ëÆÛúû ¬ä. % ,ÆÛOÀXY´ õ" «ó¬
 €• , f^ òý,ÆÛl `ÝhXo 7, 6,¹ õñp"
 o| } w∈p¬¾ª ,¼¼,1Ã½†‡ ¬©ª "•' | "´¬
 ° äo ßõ, päPQ¶| ,† õx¬ñ4Æ! ~µ
 ¬ä´M´ ÕÕÖx | fg, ^ì , b~4Ö• ,
 s∈µ¥,¢• 8 P XB< yä\$Æ,ßõ¬, @ Àû
 ü´ , - 1¬PQ" ,š| Æ " ©ª ¶µ¬ Hp{ ¬
 » ,2l Ã½¥| §†‡¬©ª õñ" €z•) ¬ Hf„
 Æ| "´: ; ¬äÿÆÛßù! òH,1€• , f¹º ¥|
 §. ¶®O,¿ ÀÁÃÃ½¥| §Æ< Ú±| L ¶"¬€
 • , f±| §,ß©ª ¶µš| ° %₀,ô| ¶ ¬¶ª ÓÔ
 ÕÖä

€• , f¹º ¥| §" Ã½¥| § - V¬° Oò,
 xB< ÛÆ€• , f±| §,\$Æ,ÛLß±| L %₀T +
 ß, | §äßÚ| §,P^ . Š< Æ#" ß2©ª ¶µš| °

$\circ \text{‰} \neg \circ \sim \frac{1}{4} \ddot{a} 1 U, {}^1 \circ \text{¥} | \S k E \ddot{\cdot} \tilde{A} \frac{1}{2} \text{¥} | \S k E - V$
 $\beta t u \quad \ll \check{S} < \# " \text{ , } \quad t u \neg \neg \circ , F \acute{o} E^a \quad 8 \in -$
 $V \neg o \dots t | p B < . \circ \in \bullet | " \acute{\cdot} \neg \ddot{+} \text{ , } \$ \grave{l} \in \hat{I} {}^1 \times \emptyset ,$
 $D, \beta \in \bullet \text{ , } f \text{¥} | \S \text{Đ} \tilde{N} \grave{O} , \P^a \acute{O} \acute{O} \tilde{O} \ddot{O} \neg + \beta , \circ \text{ ;}$
 $\# " \beta - \frac{1}{4} \tilde{A} \frac{1}{2} \text{¥} | \S \ddot{+} \ddot{+} - V , \quad ! \grave{l} \# " \beta {}^1 \circ \text{¥} | \S \ddot{\cdot}$
 $\tilde{A} \frac{1}{2} \text{¥} | \S \neg \neg \circ \text{‰} \ddot{a} {}^3 \acute{\cdot} \quad \acute{o} \acute{o} \quad \ddot{+} \# \text{ ; } \quad \neg \in \bullet \text{ , } f \in$
 $\bullet \P^a \acute{O} \acute{O} \tilde{O} \ddot{O} \beta \text{¥} | \S \text{Đ} \tilde{N} \grave{O} \neg \ddot{+} \circ + \beta X , \mathcal{A} \quad \neg {}^1 {}^2 \text{ ©}$
 $^a \P \mu \neg \ddot{+} - / \frac{1}{4} \in \bullet \text{ ¥} | \text{ , } \& x \{ < \grave{l} \acute{I} | \tilde{O} \wedge \beta < \text{®} \ddot{a} o u$
 $^a \ddot{\cdot} \pm^a - V | < P s D \tilde{O} \wedge \neg W \text{‰} p' \text{ , } \& x \{ < \grave{l} \acute{I} | \ddot{i}$
 $\hat{I} \beta \check{S} W \text{‰} \ddot{a}$
 $\in \bullet \text{ , } f {}^1 \circ \text{¥} | \S B < \mathcal{A} < \acute{U} \pm | L \quad \P \quad \neg \in \bullet \text{ , }$
 $f \text{¥} | \S \div > \text{ , } \$ \mathcal{A} \text{ , } \mathcal{A} < \acute{U} \acute{O} \acute{O} \hat{U} \circ \in \bullet \grave{a} \tilde{O} H O \neg {}^1 \circ$
 $\text{¥} | \S , \quad E \grave{l} \circ \quad \circ \hat{o} | \in \bullet \neg \grave{U} \quad \acute{U} \hat{U} \ddot{U} \ddot{a} \acute{Y} \Phi , \in$
 $\bullet \text{ , } f {}^1 \circ \text{¥} | \S P Q " \text{ , } \grave{z} \grave{A} L 1 \text{®}^a \P \mu \neg O 5 , \grave{l} \quad \grave{i} \wedge$
 $< 4 \grave{z} \grave{A} \ddot{\cdot} \frac{1}{2} 4 \grave{z} \grave{A} \beta < \circ \neg \in \bullet * F \neg B C , \frac{1}{2} \quad \beta \acute{U} \circ \neg$
 $\in \bullet * F \check{S} < + \beta j \quad 6 \in \bullet \text{ , } f {}^1 \circ \text{¥} | \S \ddot{+} \ddot{+} \text{ , } \check{S} < \mathcal{A}$
 $o x^a \acute{O} \grave{u} \neg x^a \text{‰} \quad p \mu , \in \bullet \text{ , } f {}^1 \circ \text{¥} | \S \neg {}^1 \circ \acute{y} , \circ$
 $\circ \hat{A} \text{‰} \circ \in \bullet \neg \quad \ddot{a} w " \text{ , } \in \bullet \text{ , } f {}^1 \circ \text{¥} | \S k E B <$
 $\hat{U} . \quad | {}^1 \frac{1}{2} \grave{z} \grave{A} \tilde{O} \circ \text{¥} | \text{ , } \acute{I} | \circ 1 \neg \text{¥} | L , \$ \mathcal{A} , \in \bullet \text{ , }$
 $f {}^1 \circ \text{¥} | \S k E \beta \text{®}^a \quad \ddot{+} \mu \text{‰} \mathcal{A} - 2 M \mathring{A} \neg \ddot{+} \ddot{+} \quad \text{ , } -$
 $\text{®} - V + \beta , o \mathcal{E} \& \dots \{ p , \quad \times A 2 {}^{3/4}{}^a \quad \check{S} < \quad r \quad t$
 $u \neg {}^{3/4} > \quad \ddot{a} \in \bullet \text{ , } f {}^1 \circ \text{¥} | \S - \frac{1}{4} k E - V \neg \neg \circ \grave{l} \mathcal{A} s$

$' \ae \backslash A > \bullet \ae \tilde{O} \tilde{O} \times \tilde{A} \tilde{A} \bullet - 12 , \tilde{O} \circ H^{\text{TM}} \in 1967 \bullet 34 \bullet \text{ , } - 304 \mathcal{A} \ddot{a}$
 $\mu \ae' \text{ , } K \grave{E} \acute{E} \bullet \ae \acute{O} \hat{o} \tilde{A} \tilde{A} \bullet - 32 , \tilde{O} \circ H^{\text{TM}} \in 1972 \bullet {}^{\text{TM}} \text{ , } - 213 \mathcal{A} \ddot{a}$

$\neg^\circ \acute{a} O, \ddot{a} B \quad ^3 \acute{\cdot} \# \quad , \epsilon \bullet , f^1 \circ \nmid \S \quad O \neg \ddot{y}$
 $\overset{a}{\cdot} , f^1 \circ \nmid \S \mid \nmid^\circ 1, \grave{\imath} \grave{a} \quad , \ddot{o} \quad ^\circ \epsilon \bullet \neg \grave{U} \quad \acute{U}$
 $\grave{U} \grave{U}, \grave{a} \quad , \mid \quad B \quad \grave{U} \quad \acute{U} \grave{U} \neg \P^a \acute{O} \acute{O} \ddot{O} \ddot{a}$

$\grave{U} \acute{U} \epsilon \bullet , f \pm \mid \S \grave{U} \mid < \frac{1}{4} \grave{U} \acute{Y} \ddot{O} \acute{E} \acute{E}$

$\textcircled{a} \P \mu \nmid \S \neg \epsilon \bullet , f \sim \neg \grave{a} \cdot \hat{\imath} \varnothing \quad , \nmid \S \acute{E}$
 $\acute{E} \quad \acute{\imath} \mid \hat{\imath}^1 \ddot{\imath} \quad , ^2 X \grave{u} \quad \ast n \neg \P^a \acute{O} \acute{O} \ddot{O} \ddot{B} \nmid \S \mathcal{D}$
 $\tilde{N} \grave{O} \acute{\imath} \mid \hat{\imath}^1 \times \varnothing \quad f, 1 B \frac{1}{4} \acute{E} \acute{E} - \acute{a}^\circ \neg < \frac{1}{4} \quad \acute{E} \acute{E},$
 $\mathcal{A}^1 \circ \nmid \S \dagger \ddagger \quad \tilde{A} \frac{1}{2} \nmid \S \dagger \ddagger \hat{U} \hat{\imath} \mid < \frac{1}{4} \grave{U} \acute{Y} \ddot{O} \acute{E}$
 $\acute{E}, \mid < \frac{1}{4} \textcircled{a} \P \mu R \hat{a} \% - \varnothing \frac{1}{4} \acute{O} \hat{O} \nmid \neg \acute{E} \acute{E} \grave{a}$
 $\nmid \S \acute{E} \acute{E}, C 1 w \tilde{N} \acute{E} \acute{E} < v, ^\circ \quad \frac{1}{2} \grave{o} \quad \neg \div > \mid$
 $\grave{o} \quad \neg R \hat{a} \grave{O} \quad , \grave{o} \quad R \hat{a} \% \quad B \varnothing \frac{1}{4} \acute{O} \hat{O} p \grave{u} \grave{a} B \mathcal{A}^3$
 $\acute{\cdot} \quad , f B \nmid \S \acute{E} \acute{E} \% \neg < \frac{1}{4} \bullet \ast \quad \neg 6 > \quad \ddot{\cdot} R \acute{U} \acute{E} \acute{E} \grave{a}$
 $\epsilon \quad B \quad \grave{e} j \quad ^2 \textcircled{a} \P \mu u \mid \S \quad \ddot{A} \acute{A} \textcircled{a} \P \mu \pm \mid \S U$
 $H: o \acute{\cdot} F E \neg \varnothing < \acute{U} \acute{U} 2 \ae^\circ \neg \quad , f \quad \mathcal{A} \ddot{A} \acute{A} < \frac{1}{4} 1 b \neg$
 $\epsilon \bullet \mid \grave{o}, B B \frac{1}{4} b \neg \epsilon \bullet \mid \grave{o} \grave{u}, F E \textcircled{a} \quad ^\circ \mathcal{A} s - \textcircled{R} \ast$
 $\acute{\imath} \neg j \quad , O \acute{U} \acute{Y}, \mathcal{A} s / \frac{1}{4} \epsilon \bullet \quad \frac{3}{4} \bullet \neg , \quad - \quad \ddot{\cdot} \epsilon \bullet \quad ^1 \frac{1}{2}$
 $\varnothing z \neg^\circ \quad O \acute{U} \acute{Y} \grave{a} p' \quad \epsilon \quad \neg \% ^2 \bullet \& x, \textcircled{a} \P \mu \nmid \S$
 $\neg \acute{y} p \tilde{A} \ll \# " B \varnothing \frac{1}{4} \acute{O} \hat{O} \times A 2 k E \neg \acute{U} \acute{Y} \ddot{O} \acute{E} \acute{E} \% \grave{a} k E$
 $\acute{U} \acute{Y} \ddot{O} \neg - \cdot \mu X, \textcircled{a} \P \mu \nmid \S \neg \acute{y} p E \quad \sim \mu X \grave{a} \P \cdot$
 $\mid , v w \acute{a} 6 \ddot{o} \acute{U} \acute{Y} k E, \ae < \quad , \P \cdot \quad , \neg N) G \ddot{A}, \ae < \mathcal{A} \P \cdot$
 $\mid , \nmid \S \grave{a} \textcircled{a} \P \mu \neg \ddot{y}^a , f \pm \mid \S \quad \ae < \quad j \quad ^2 u \ddot{o} 2 k$

$\acute{\cdot} \quad \epsilon \quad : \ae \ddot{y}^a , f \quad 6 \bullet \grave{a} \ae^3 \acute{\cdot} \quad \epsilon \quad \ddot{A} \tilde{A} - 12, \ddot{o}^\circ H^{\text{TM}} \epsilon 1972$
 $\bullet^{\text{TM}}, - 217 \mathcal{A} \grave{a}$

$E \neg \ddot{U}\acute{Y}\ddot{O}$, $s / \frac{1}{4} \in \bullet$ $O\ddot{U}\acute{Y}, \ddot{u}$ $\text{\AA} = \in \bullet$ $^1 \frac{1}{2} \emptyset z \neg$
 $^\circ$ $\ddot{a} \in \bullet$, $f \pm |$ $\S \text{\AA}^1 \in \bullet$ $\neg \zeta \text{\AA}\acute{\text{A}}\hat{\text{A}}\acute{U} < ^2 *$ $\zeta \text{\AA}\acute{\text{A}}\hat{\text{A}}$
 $\ddot{y}^1 \S |$ $\text{\textcircled{a}} \P \mu \neg < \acute{U} \not\equiv |$ $\S \div >$, $\beta \acute{U} \not\equiv |$ $\S \div >$ $'$
 $\mu k E'' \tilde{\text{A}} \frac{1}{2} k E \neg \ddot{U}\acute{Y}\ddot{O} \in \bullet$ β $\ddot{y} \neg ^3 \acute{\hspace{-1pt}}'$, $f L''$
 $\zeta \text{\AA}\acute{\text{A}}\hat{\text{A}} \neg p \grave{u}, \acute{a}$ $\text{\AA}^9 \text{\textcircled{a}} \P \mu \acute{\hspace{-1pt}} > \ddot{u} O$, $\zeta \text{\AA} L \neg N$)
 $G\ddot{\text{A}}, \frac{1}{2}'' \in \bullet$, $f \not\equiv |$ $\S \neg \acute{y} p \ddot{a}$

$' \hat{a} \ddot{y}^a$, $f > \text{\AA} \sim ^{\text{TM}} \dagger \text{\textsterling}'' \&'$ $\text{\AA} \acute{\text{E}} \neg R \ddot{U}^9$, $\in \bullet$
 $, f \pm |$ $\S \neg \text{\AA}\text{\AA}$, $^\circ \backslash v$, $' \mu k E'' \tilde{\text{A}} \frac{1}{2} k E \neg \ddot{U}\acute{Y}\ddot{O}$
 $_ \ddot{y}$ $\beta \grave{\text{l}}^a \acute{O}\hat{O}'' \zeta \text{\AA} \tilde{o}^\circ \neg p \grave{u} X \ddot{a} \beta \grave{\text{l}}^a \acute{O}\hat{O}$
 $\times_{,,} \ddot{O}, \ddot{a} \bullet \% R'' \text{\textcircled{a}} \P \mu \not\equiv |$ $\S \neg \in \bullet$, $f \sim \neg$, $\acute{\hspace{-1pt}}' \text{\AA}$
 $\in \neg$, $\P^a \acute{O}\hat{O} \tilde{o} \grave{\text{l}} \beta_{,,}^\circ \grave{\text{i}} \ddot{a} b \neg \P^a \acute{O}\hat{O} * \grave{\text{e}} \grave{\text{l}} \beta$
 $< \check{z} \pm < \check{z}$ $^a \text{\textcircled{a}} \P^a \acute{O}\hat{O} x \S \text{\AA} \text{\AA} \P^a \acute{O}\hat{O} \in < h^{\frac{3}{4}} \grave{\hspace{-1pt}}'$
 $, \check{z}$ $k E \neg \ddot{U}\acute{Y}\ddot{O} \ddot{a}^1 U, s |$ $\in \bullet$, $f \in \bullet$ $\grave{\text{l}} + \beta$, F
 $\acute{O} |$ \S \cdot $_{,,} |$ \S $\frac{1}{2} 4 \zeta \text{\AA}'' < 4 \zeta \text{\AA} \neg |$ $\S, \grave{\text{l}} + \beta$, $^\circ$
 $\neg \in \bullet * F$, $\ddot{U}\acute{Y}'' j$ $6 \neg \% \grave{\text{l}}^\circ !$ $s \not\equiv |$ $\neg \tilde{o} \bullet q$
 $h \text{\AA}$, $\frac{1}{2} - 2$ $\grave{\text{i}} \bullet \beta < ^2 * \grave{\text{e}}^2$ $(\% \ddot{a} \beta \beta v \neg P Q''$,
 f $s \grave{\text{l}}^a \acute{O}\hat{O} \acute{\text{l}}_{,,} \neg'$, $^\circ \bullet \wedge k E$ $\ddot{U}\acute{Y}\ddot{O} \neg \grave{\text{e}}^2$, C
 $< \emptyset$, $\ddot{y} \neg ^3 \acute{\hspace{-1pt}}'$, $f L$, $^1 \zeta \text{\AA}\acute{\text{A}}\hat{\text{A}} < [O \dagger \mu j$ $6 k$
 $E, \beta \text{\textcircled{a}}'' \dagger \mu \} \text{\AA} \ll \ddot{y}$ $\zeta \text{\AA} L \neg N$) $O w$, $\in \bullet$
 $, f \pm |$ $\S \neg \acute{y} p$ $A \wedge X \text{\AA}^9 \ddot{a} | -$, $C < \beta$ $\ddot{U}\acute{Y} \grave{\text{e}}^2$,
 $\mu_{,,}'$, \ddot{y}^a $z f'' \neg \grave{\text{i}} \P \bullet$, $\acute{U} L \grave{\text{i}} \wedge \P^a \acute{O}\hat{O} \neg'' \bullet$, β
 $\ddot{U}\acute{Y} \text{\textcircled{a}}'' \dagger \mu \} \text{\AA} \ll^\circ \text{\AA} \acute{a} \# \zeta \text{\AA} L \neg N$) $\text{\AA} \acute{a} \#$, \P^a
 $\acute{O}\hat{O} \neg N$) $f_{,,} \neg j k E \beta \text{\AA} f \% \check{S} < \check{N}$ $\in \bullet$, f' μk
 $E \acute{U} \in \bullet$, $f \tilde{\text{A}} \frac{1}{2} k E, \$ \text{\AA} k E \neg \ddot{U}\acute{Y}\ddot{O} R \hat{a} \% _ b \wedge \P^a$

ÓÔpù,¥| §Râ%°E° 1 ' LµpXä¥ ,
 €• , f k E,Û| ÜÝÖ` f%° Râ% ßø< ¼ÓÔ
 pù¬ÊËäÕ, Øß ¬Æ®< « 1 • % H:oå&@D,
 ° – 1 ½,E° – Ú´ | ,¬ Æ- à´ ¬< ¼ | ¬Fj
 ùì ,ÜÝÖ° ß ÿ¬³´ , fL ° ßFõÁÂpùä
 ÜÜÝFj ¬,° ÄÍ | õä| õ, ° * TM * TM
 ° z,Û| õ,t² * TM| õä\$Æ,ÑÆ¹ , Ü%°H
 ŠfÚ% ï,ì šÆÀØ5Éphi ,Nef g,°] ¶ì
 ª ÓÔ„ ...,ÀØ5> ½,¼¼äpo\$Æ,Fj ù¾| » õpäo
 ÆP ÈÉÍ | Î p' ä

f„ ,avœ§kE¬ÜÝÖß° ß ÿ¬³´ , fL
 ° ¿ÀÁÂpù...?ß ÛkE¬©ª ° tµ} À «)
 hCDä– ¼ÓÔÛÆ < • ¬%) h©ª ° tµ} À
 ¬, D,½ ò< " kE¬ÜÝLÝhØ5% ,E !
 òH¥| § ° ½" XØ¼ÓÔ¬N) ä

¬³´ , f% ,Ã« ½" , ì ª ÓÔ° 1 ½¿À
 õ° ¬G· N) äß€• , f k E¬©ª ° tµ} À« ,C<
 ì ` ¬Æ³´ , f% ,ß # ,kE¬©ª ¶µ¾RÆ
 ¿ÀL¬N) O† +,ÆüOGÄI ¿ÀL¬N) ¬f
 ù¬ÜÝÖ Æ ß ÿ¬³´ , fL ° ¿ÀÁÂpùä
 C<kEì ` ¬Ææÿ, f% ,ß # ,kE¬©ª ¶µR
 â%Æ âã¶· , f¬° O† +¬,ÆGÄI ¶ª ÓÔ
 ¬N) ¬äßkE¬©ª ° tµ} À« ,C<° Æúûì ª Ó
 ' « <œ • • ž p1975• —4‡

Ô„ ...f g, ÆÀØ5oNef gp,f ÆBG. %¹ WX
 €• , f^{¬¾} , ~µX€• , f©^a ¬ ¬, Ÿ[^] ¶• ,
 f %%%ÜX,õñ“ Ü, i ©^a ¶µ¢1«L₅ ¶• ,
 «L₅ ° i õ° N) Æ¢ Ne¬FI Xä
 D, i kEâ , €• , f^¾ ü) ,ß¥| §ÊË%i
 ` f¨ Râ < ®O, æ• i kE¬ÜÝÖ~ ß³ ´
 , fLpù,1U±₅ Y´ ¿ÀÁÂ¥ äÜÝÖ ßY´
 ¿ÀÁÂpù,Æ Y´ ¿ÀÁÂß ¬< £LÜÝ“ , ÿ
 , õ¬(Â½, f^¾kE¬ÜÝ¨ j 6, ž< 4¿À¨ ½
 4¿ÀßÚ° ¬€• * F¬...{ , ´ j % , ¾ ,
 Ì^a ÓÔ¨ ¿Àõ° ¬N) ~¬kEäY´ ÁÂßÚÜÝ
 kE¬ÖN,Æ€• , f±| §ýp¬½" ä° ¥₅ ¿À
 ÁÂ2€• , fKEÍ | ÜÝÖ,½| Bõ õÜÝ" ¬Fû
 Ö ì (¤Ö ¥ÄÖ¼¼ä kE¬ÜÝÖ,ßÆ¿ÀÁ
 Â¬G. ÖN;Í | B¼ÖN,wÑÖNE Í | â~ ä
 kE¬ÜÝÖ~ ß ÿ¬³ ´ , fLpù,Ì
 ßY´ ¿ÀÁÂpù,ßÆ³ ´ ÜÓÕ, Ø\$OX' âÿ^a
^a , f>Ä¬~™†£¥] H¬< ¼ ÊËäÛ' âÿ^a ,
 f>Ä¬~™Oò,€• , fKE¬ÜÝÖC<° ß ÿ
 ¬³ ´ , fL¨ Y´ ¿ÀÁÂpù, ÆRhæÿ, f¬
 o<₅ §p, • ¬Ø¿ÀÁÂRâ%¹ ©^a ¶µ*¹ ä— ~
 cdØ5o<₅ §GÆ ¬, Í | | • ©^a ¬õñ¨) ^
 ¬õñpäßÎ¹ Æ¶^a ÓÔmnFõ¬§ÒäBo<₅ §pPQ
 “ ¿ÀÁÂ´ nXÉI o<₅ p,´ o<₅ pàû Æ¬¿À4

ß©ª «ïü, ¨éXG· ¬ÖN,¢1œ<ì ^ ¶ª
 ÓÔo< , p¬JK¨mnä € H:o¼õj 6FE¬œ<
 < Æu| §p' — ~ ®àæ¬ ©,ª Êcdæÿ, f
 ¬o< , §p, Æ, X €•, f±| §' µ, ¶·, f¬u
 | §

¬p² ¶·, f¥| §ßàá¬âã

¶·, fâã¬†‡äå

€•, f¥| §ß<•PQ"•âã, ¶·, f¥| §,
 ß°| Æ<¼6> ÊË, !ßàá¬†µ, "Räß] ^¬
 àá,óô¨ ¸ ÜÝU‡ÄÅ®O¬€•, f¹°¥| §
 ¨ €•, fÃ½¥| §,¬Î¹' µ, çèéê¶ª ÓÔ¥|
 §Xäõö÷QRST UóVWtXYÃZavßàá €
 •, f¥| §' µ, çèéê¶ª ÓÔ¥| §,š×ß< ~™
 (>,2lîï &' ìª ÓÔÍ „,Ýp¶·, fâã,¬øi
 ¶ª ÓÔ~° +ßE° Žª ©¬PQ,l | ¸¬6> \
 f¨" R\ fä

••ÊÉ ,àáßóô¨ ¸ ¬ÜÝ",r €•
 , f' | L¨ óEÃ½L,^ < ÆpŽ•,¬ä· %Î øX©
 ª ¶µ¥| §¾ ¬€•, f~¬äßÆàáõ° ß€•, f
 ÈÉ «¥×A¬³ ¸ Nä

' € :œÿª, f 6• äœ³ ¸ € ÄÃ• —12,õ° H™€1972
 •™,—217Æä

, ¶· , ¬©ª ¶µB< ´ J XB,, ...%´ Â
 X \$´ ° \v, B JKÓÔ ´ Ø X,B õÌ BâB¼
 ÓÔÌ Bâ« ¬Báÿ(7) Ò¬ï ¶· - ®5´ ¯ ó´ ° ·
 Š´ R±WΦ ä´ ÛP•• á® | * ÅP,PØ5àUà
 á¬¥| §ÊËÏ ´ X,JKÓÔ´ Ø X,€• , f€• ¬
 , \A_° ÆÌª ÓÔ1¶ª ÓÔ¬\A, ÆΦ) ¬©ª
 ¯ ° ¨ b ©ª 4- V¬\AXäwR,BàU¬àá,° i
 +B, ´ Êœ¬JKÓÔ, ! Ì ° êª ©, b¬¶ª ÓÔ;
 ¶ª ÓÔÕÖ¬+B, Æª ©b¬¶ª ÓÔ¬ ¬†‡ä
 ää
 Û¥| §¾ Oò,àU¬¶ª ÓÔÕÖ#" Bø ¾
 ...?ÝΦ,Bàá¬FE óE E« ÛÌ +B, ² * u|

´ - ®5´ ¯ ó´ ° · Š´ R±W (1903~1950•),àá†‡^²
) ^³³ ´ ä àá' , , - ° z• , Ø,àáõ° ° z• (² º • ± Ø
 —< , Ø¼%äáÿ(7)•• ´ , ´ Ä º º z « ¯ ° z „ ...
 =¶° z ¨ „ ... ° z ä, | û| :œ> €• , f†‡ÊË• (1931•),œÌ
 „ ¨ €• , f†‡• (1933•),œ> à• ž†‡(1935•)œ©' U¬àá
 U†‡• (1947•)¼äBÑÛÝàá†‡Fû¬U‡,ËhX< P 89
 ² ©ª ¨ t u,´ ÀÉphi ¬æÿ, f% ä ´ ž. ÑoÆB ´ .
 f¬âãp, º ¹ %äQRST%ζ ,¶âXÑ¬` ° ,d»ÑÆoÿª
 ‡) ^¬¼C} À, p o€• , f, - ¬¼C; òLp¼¼ä
 Bœ> €• , f†‡ÊË• < Ú« ,R±WΦ äkl €• , f¬, \A
) ¬€• , f©ª ¯ ° ¨ b ¬©ª 4- V¬\A, Ì ´ B¼\A¬wÕ,
 ° êõñ©ª 4äÑP:oàáÌª ÓÔr] ©ª 4¬õñ ~ O' Φ)
 • , f©ª ¯ ° ¨ - 2b ¬©ª 4- V¬\A, B€• , fää%] ©
 4,Æ º X½%¨ Φ) ¬¶· , f' , Æ º XÄø€• , f€• äØ B
 < \A,¾ÆÌª ÓÔvw„ B óU‡;ÀÁÌ ¬Ò äpoàÓÔ¨ Ó
 Øé ,B< \A ø º €• , f†‡¬ä. Ò² \AB¼\As€• , f
 ûLZ½ ©ª õñ^ Âü¬ O¾ Ì ´ äp

< ÆP••,Ū^a 9Oò,FE^¾ ¼½pFEš`* -
 Oy~;óE^¾ ,¼½óE†‡š`* - < yD;ß E^¾
 ,< Æë• Ñ½óäJ Çš q« \$Ã¬`* - • ëy
 ÞäÑ½ó° ``%F¬¼õ EB†‡©} «Ì š"´.
 Gå< ÆPD• ~• à á õ°° z• `` á ÿ(7)« ¯ž / ¬
 œóE¿ Äj 5 Đö • ¬ • , - wÑ½óäi ¼óø¼õ
 i ü``†µ E¬ÑÄÅ ¿ ë* - < ±Æ^~* - < ±Æ,
 Bõ ! ð< ±ÆäÑ½óääz¼õ Ešü¬Æ ß
 1' ÇÚ\$ ^ «B< ½š`* - Þ,\$C noÈzûÉ``
 ³ÉÊ¬ÇÚ ^ , e, ¥š. ð`* - Þ• %ä

1' nÈÈzûÉ`` ³ÉÊÇÚ ^ ¿ 1001940• 1950•

' µóÇvwÑ'	µóEkE	4.6	6.0
Ñ½óä		42.844.9	
Ñ½óääz¼õ	E	31.334.1	
Fõ``%oz¼õ	E	6.3	12.0
¼½óøvwÑÌ °	ÃZ	15.0	3.0

Gå1935• ¬œóE¿ Äj 5 Đö • ¬ • ,ß, óE
 ,Ñ½óäi < óø! | < Ì Í i ~ì i < E~ì ôÎ
 Ĩ¬ÔĨ • ½ " ¬ĐÑ`` ÖÑ ° { | { ¬, Ò``, Ó ~•
 Ô " ¬ÕÖ;ßý E Ì! • ¾< , \$Râ%××
 • äÑ½óääz¼õø ¬óýß1' óýì | «š"´.

% µP ,ßP•• á ,1° ¥| §†‡``Ñ½

¥| §†‡B< ßàá' °†‡-¼²; _šBÑ,\$ÆBF
 E óE" E²; ,Ûl +ß, ²* u| §äßóE«,¹
 °¥| §š¬. l" , Ñ½¥| §. (E l" °î òä
 ¶^a ÓÔÕÖß¥| §ÐÑÒ, í | î¹ xØä
 x§° H¬Æ,l > Æ¹ °¥| §kE l ÆÑ½¥|
 §kE,Û| - à´¬<¼ l ¬ÜÝÖ° ß ÿ¬³´
 , fL" Y´¿ÀÁÂpù, Æ ß Òi ¶. , f[
 %-àÖ• pùä

1952• àÿ—• Æ" á#´• Û:o| °HFûõz,Ú™°
 ÛÑxj 6ÜÝ¬kEÆ' µkE,, <k÷ ß kEµ, Ñx¬
 ÜÜ p,oßfù,Ñx¼Å<U¬ÝƆEG <U¬Ýd Gp
 oÑxØ5Û! èp,oßûš, päC:àùl áT ´âoÜÝJ
 ¿«| <²* Fûõz" à• ž" ¬Fûõz_tab" L,, E
 ãü±ä,î • " ãå' , Ñ^a pä^æW 8 á5§¬j oj ,
 ?|' , d ,t x ü%Ö,šÕ ´{ ãükE«¬—Ú µ
 " ^a päß' µ EJ¿«Eo| °Hãå±ÿÑ^a ¬ Rp
 ßÑ½óä,< ÜÝõNü%Ö,´{ ãå±| Ñ^a äàá
 ¬çàU Û,¬ 5è÷â §éêêàè´ <óä, Øi æšä
 í To <U¬Ûî Û~i ß j É¶ðÑ¬Fûñ %p,i øã
 åÑZ,Û1945• ^1952• oãå" òš±ÿÑ^a pðs• - ó,
 ožðwÑpäß†µ¾ ,oõ ÜÝõƆxX° ÿ¾¬% äßÑ
 ½óäÿ MÅ¬©^a i ,xØX©^a p,ôEÀ¿^a ^i ,ž
 »Ñ½¥| §ä1950• ,ßÚ i ß§æ ´â õöêê÷)
 ø -óä_| s` s• ¼,ß R²ð | è` è• ~¼ä

Β ³ ´ { ,ΒQRST UóVWΤXYÃZŽ à
 á „ ´ Ö ü,Βàá,° \$ù¬¶ª ÓÔŠ< +Β, !
 b¬¶ª ÓÔ_†< ž ±< ž ª ©äà¶ª ÓÔΒ†‡%¬
 4{ ðñ^< • U, ¬„ ...á#õÉ • „ ...%¬
 ..., Ææłª ÓÔÍ „ ¨ €• , f§ , ¹ ú~μ
 €• , f¥| §,âã¨ ðñ¶. , f§ ä<< ,Β ´
 ,QRSTXYÃZ ðÀ| ÈÉ„ μ, ¶ª ÓÔ
 û÷Βàá¹ ' âã¬ü_,μøXâã¬" Ră
 àæμ€• , f¥| §, ýèéê¶ª ÓÔ¥| §
 àá€• , f¹ ° ¥| §' μ, çèéê¶ª ÓÔ¥|
 §,Æ¹àá' , ýþ¬~μDÐá° , ¬ä€• , f¹ ° ¥
 | §Æ €• , f' , ¥| §¬÷> +Β, ¬, QRST
 UóVWΤXYÃZ%¿, Æ¶ª ÓÔ%¿;' , ¬ÓÔý
 þμX,¥| §ýþE æ< û, ~μäàáÛłª ÓÔÍ „
 ¬€• , f' , ' Lμþ, çèéê¶ª ÓÔÍ „ ¬Öz
 ' , ¬ ,E Æàá¬€• , f¹ ° ¥| §' Lμþ, ç
 èéê¶ª ÓÔ¥| §¬ ä
 QRST UóVWΤXYÃZ%¿ ,Βàá†‡Ü
 •¹ âã¶. , f,Ær Èh< P Nefg Éþhi
 , f; ¬æÿ, f% OR" ¬äþΒ< ÆDÐ• ,QRST
 XYÃZ ûHXo¯ ´ kE†6%Öp o¯ ´ j , Ö{ p¼
 ' ±äΒ< ÆDŽ• ~• h¬àæ~• ´ %,QRSTÑÿ
 oæ• ` . Rhpo¼õÉþc pä< ÆD• • ,QRST

oN\$æ Ä±p< H < ÆŽ ~ • • • àæ' , , -
 ° z • ' ° † ‡ , - ' • ßà ´ " óô€) hê£ä
) J ' ° † ‡ ° z • ¬ 7æØ • ´ Fj " æ¾-
 x ' ° † ‡ ° z • ¬ õj El < ÆŽ ë • • • < VW
 Oêhob¬, - Fû\$ pä

oN\$æ Ä±pÆØ5†Ã...?PI X, Æ ¶· ,
 fNe ~4kE¬©ª " †µ} Ää< Þ, X õ,² X
 õÃ- f,ŽÍ | \$¬xz XäËhN\$æ Ä±, Æ
 ¶· , f OÀ©ª " †µ, Æ¶â¶· , f\$,
 i ¿ÄL1©ª ¶µ b*¹WO, ©ª ¶µ«L, ¶· ä
 UóVWT< ÆŽ ë • • • %¿ O,BoY• Rhpo†
 ‡ ~Èp¬` f" , QRSTf< „ âã¶· , f¬ éß
 ¥í æ€ • , f' µ©ª kEP/ • « " wÑ< ' ±« ,üÕ
 ¬÷> ï • " O,Ø, âã¶· , f¬ob†‡½\$pä

àææ€ • , f' µ©ª kEP/ • • :o| ¬ ©ª †µ} Ä¬
 4,s†6(, j õ , õ)" %Ä* F • ¬kEwÑ
 õzhi - äpkE†6| Ö¾• kE¬õz • Ã,| Öo • " ï
 Fûõz,2kE¬Fûõz Þx> é") hª * p;| Ö¾•
 %F¬F¶ " > ½;| ÖHî «ÆÚH kE¬©ª ¶µ;| Ö†
 +- kE<U†+-Üo†‡hi ä½¼pä

óô H:oo' , fΦy! ¬†‡ää Æéêäp' ¶·
 ' æo' , fÆ¶· , f¬Φ ÓÍ • äæóôÃÃ• —22,õ° H™€1972•
 ™,—817Æä

, f' , ¬éê¶· ,ÆΒ< s * í « , t ¸ U ‡ ¬ ´
 " j " , ¶· Ã« ¨ ¶· ^ # ¬ª Éä€• , f' , C<H
 " ¶· , f¹ âã, s l O¬€• , f¹ ° ¥ | § † ‡Æ
 1' , „ ÖÿDO5, ¬< Ú €• L¬†‡, ¥ , Û€
 • , f¹ ° ¥ | §' Lµþ¥ª ©¬¶· , f†‡, æ< < W
 O # " ¸ Ã« ¬' , éê¶· , f, KD- á° ¬¶ª
 ÓÔ, Æçèéê¶ª ÓÔäàáâã¬¶· , f, ÆΒ
 v¬' , éê¶· , fä Æàæ€• o' , f¬†‡ä
 åäÿÆ ¸ CD, ¥ UóVW TXYÃZ ^ Ò\$ ¶· ,
 f éê | ò¬< „ wÕ, ^ ÒËh¥í o †‡f e ¸ ääp¬
 ©ª á5±• , ¾FBÍ XY2àá†‡¬¶ª ÓÔéê
 ...ä

©ª á5±• ¢" H" l 1961• , Æà´ NRT†‡h„
 ¬ü) §%±• ¨ &?' È±• ä1962• , àæ« ¨ • < • 1 •
 ' • , - ®5 kE¨ ÄÅ–Ú©ª á5 | ò(±•), Β) ¨
 óô€ ¼) hê£ä^ àæ~ • ë´ , UóVW T) < ®FO
 oÄÅá5±• ¨ á5kE¬¾ª æ• »ú' ¾ ì ` O
 x° õø ¸ €• ©ª ¬ä. †‡f e äp1973• 3• 2V, àæ
 « ¨ ¨ àá² ¸ • ±(§Xæ¬ l) < ®Î òFEj 6¬) è é•
 î ï ¨ ¾ ðñ©ª á5±• äβv, ' , éê¶· , f¬äù
 | ò< ©ª á5±• , βàæXYÃZ¬ËÀ" , " ðñ®
 Oäàæ¥, or Æ üMÅ¬« kEr· l ´kE¬ * O5
 kE, βÚ Õl | nP¬\ fäpβUóVW T< Í ¬Ï 4cd
 ¨ F§" , 1 àá5±• _sŽ• • á" ¬3, • ¾^ 1974• 10•

¬ < hD` , ä

àæXYÃZBi €• , f¹º¥| §' µ, çèéê¶
ª ÓÔ¥| §¬1U,E~µX€• , fÃ½¥| §¬ýþ
oÃ½óäp¬` B< " µ,\$Æ, ¬Rp1¹º¥| §k
E< v,E_~µX

Ã½óäÆ5û§¬< Ú÷> ä¯l ¿û§¬ýþ,³´
, fLÛOºÆ+Å¾ CD,Æ 1<•¬', „
Ö¨š ... ¬†‡÷> á° ®OCD¬äóôßæ> 5û
§•< Ú«¾ H,ºÆ < Ú5û€ÛÆ€• , fý
þ¬äóôP:orl FÊ,5û€ß¶. , f' , PQ"ÆÃ
½¬¶. , f; òäp' " U- à<²*¶. , f' , Û| <
Ø• 5û; òÚ©ª 5û; ò,\$f 5û; òÛÆ ¶.
, f †µ¬,Râ‰Æ< Ú¶. , f†‡äÂ; €• , f
L, Ú ß¶. , f' , w 5û€,\$Æß¶. , f†‡¬
4- " ,E" . ï ÚµþXä½| Bìª ÓÔÍ „ ' , ¨
€• , f' µ†‡¬ÜÝ¨ æç" ,€• , f¿ÀÁÂÃ½¥
| §¬5û; òá ÄÅ®O, A^îï¨ ðñä ´ Ü
ÝU†¬àáÃ½óä,Æßv¬€• , f¿ÀÁÂÃ½¥
| §¬5û; òä

QRST UóVWT‰¿ ,Î¹~µXàáÃ½ó
ä¬€• , fýþäÑxÝ¢Æ´ž¹uÃ½óä, Ø,• /
Ñx¬O1f®oéê2²¬Í , p o| á ¬; òLp¼¼
> 5û§óôÄÄ—42,ð° H™€1972•™,—685Æä

3Ž XÃ½óä¬ÜÝÖ, r àæ' , Åh ð, Èä
 ¨ ÃÄµ4¼÷> ,¾F àæ' , J } 2Ã½óä¬| §äÑ
 xßóô«EÌ`æÿ, f% ¬ ...,< cd r o⁻
 ñ t‡^{-°} p,` . Rho¼õÉphi p ,i o' , ¨
 Ã½óäÄÅßßv¬t‡^{-°} ¬äå%₀p;¹< ±) h°ê
 oO/p¨o~i p, Ã½óäO/^¶·, f[%%Üä

pß1955•3•9V,àæXYÃZ ™ ´ U‡¬óE
 , - § Æo°æ ¬p,oçè, f¬ * + ´ ¬ à¹©} Râ
 ¬pä • o ^a { ° , , - ¬Hðyp, áb O" ð¬©^a
 (¿ ûÉ Ú¨ ÇÚ ^), - ;Ã½óä½ Î ø ' , t 1
 Ä, ! <h' • - ÚûÉ¬ÇÚ ^, v ý^a ^¨ öýì
 l ,oEl av©^a ß ^a Æäzx<U¨óä, Ø¬ pä
 1969•5h¬¥í æÃ½óä ðö •) < ® • :oÃ½
 óäp, Ø| ÖH Ú«Æóäi ü¬' | Æ | Ö†+óä¬Ã
^a¨ ¶½,½^ <s¥î óEJ } ¼©^a ¶µ;| Ö' • äz¬¿Ä
 ¬¨ > ½;| ÖW² äz¨ F ¼¼ä

† ßv<°ó¬oO/p o~i p,àáóô« O· l
 Y´¿Äó° Ã½¥| ¬©^a ¶µ,¬b^ UóVWT, \$
 ì ë¬çèéê¶^a ÓÔp«ÜXä

àæXYÃZ²X €•, f±| §' µ, çèéê¶^a
 ÓÔ¥| § f,ì ß· ,´ 46û¼½u| §:ðñ, H
 E,´´ ÃÄÅ ,c <s,, ...¼ä

1957• ßà á Ũ uõ ĸ Ä¬ ä z š ä z \$ I (75 | ĸ Ä
4¬ø• ä z)¬32%ä

1959• ,¹ à Ä¼õ E¬ ĸ Ä4, Æ` Æ• æõ, Ũ , Ä¬
ĸ Ä4, < h~` s• æõ,5, š^{1 2} ĸ Ä4< å~ h s` æõ¬
17.7%;1965• ,ß¼. /%oJ ^ 20%(~ hD` æõ),z 8N

õ26%ä

uõ†‡ßà á †‡« š | :1958• ,¹ à uõ E
ª ßÃ½óäóE©ª « ¥š. Æ31.8%äßý E©ª «,
uõý E¬. »´ ä1960• ,¹ à¼õ E+ | ¬uõóý
š¹ ' óýì I ¬. :i 30.4%;ÐÑ21.1%;ÖÑ

81.4%äå1960• , ,¹ à~] i ø ä z ©} • ü¬43% Õ¼
õ E• ' ,t ôE ~* - < ä

à á¬¥í Ã½óäJ Ç,p_ø, ¶· , f¬<sJ Çä û
, uõ†‡¬õñ ° ê¬´ ä1966• 3• ,¹ ' | • h~` ¼;
^1970• ,õñ, sh ¼äßÚJ ÇÆ | Í | 9¬ï • J
ÇäEI f í 7: ì ; N <s=¼ ¬´ àæ, Æ<õ¬
fÚJ Ç,ì ° eßÒä

àæXYÃZóû¼½u | \$,w ¬Æi ßÚ¼½†‡
û, çèéê¶ª ÓÔ†‡¬¶ ,û, çèéê¶ª ÓÔ
...¬< Ú€• äåä

àæXYÃZ €• , f¥ | \$' µ, çèéê¶ª ÓÔ
¥ | \$¬ ,E Æà á Y´ FóÁÃ b¨ é©ª ¶µ,
>, ?qr¬ ä

àæXYÃZr ß-kE«¬áóõ,>üj @

A¼– ÚpÍ ,€BÒK ¾F 2F õ¬J K äÑx² X ' , ¬` fr C½¨ %DNe¬÷> J K F õ f,Ì \ - ´ F L * +¾ ¬¶ª ÓÔÕÖ,r F¶ > ½¨` ` E ¬¼õFG,i f çè j , †6 \$F Ô \$• , Ô¼xÖÓù , H J K F õä

åàæ¬ I Û,βRhUóVWT¬ob†‡½§p ,àá ' µkE«sF¬• , QF¶,¨¬D• EŽ• J 7,«¼¬•• E s• J 7ä f †6 j , ¼ýèéê¶ª ÓÔ* ëüF¶ > ½ ¶G¼5ÕpÍ Kx¬, HF õ¬F¶• ' 3• L ôE%¨` L,üMNãå¼šÕpÍ x¬Ì ° βwÒä

àæXYÃZ , X¾F 2F õ¬J K,Û1969• O,´ 4c d¨ ËY° äáL ^ á5kE¬oOz ê£päβ¼oê£p,ÆàæË hob†‡½§p¬ ®- ,EÆ¾F 2F õJ K¬ éäoO z ê£pÆr o• ¾F û{¨¨´ GÄÐÑp¼¾F F õ¿ÀF ¬ wÕ,OOPõz ä1U • kE¬F¶ä½\$Ã3• ° µ, OP õz " O¬F¶ä½, - kEs< QxÖÓù†+äoO z ê£p¬O<,° ; ÆHI xÖÓùòRXÒ´²* " O¬F ¶ä½, ! i< žžF õ´İ ,ª I éEÚ| éEI £,÷øX - 2 SõNäåàæ¬ I Û,i * áT~¨Æ• ~¼o ° äáAvFûp¬kE,^ 1973• 7• 1V, Þ, _†OPX• æ Fõäp) â° —< *™E° A° ɹ¥,sI Ëhob½§p,´ {İ Fõ,éEÊË_øXàáo¹' ÐÑp¬ÊËä

] ^àáyèéê¶ª ÓÔ2àáF õ¬J K _† XU ¶• , äå , 1908• , ' FE² ; «¬J K ^T , 100%, 1973• ,àáFE² ; «¬J K ^„ Õ200%

VW¬J K ®XY´F õ¬° Å¨ XYä< | Þ•• FZ¬
à áùF õP:o&xßù| ` æ¥[äpoÑx¹ &x° | ß©}
%, ! ß§ Ò% EÍ | Ø5ÿ1¬xz äp) < ´ ^ ¬ ^ ©P:
oà á" ß_†Æ< ¼¶· , f' , ä \¬õ©} A. z¾¶· ,
Ì ,/¼' , ¬Fj kEÛßÑxp«ä £r õT©} A" õ
p,ôE. U] Uáì »äp
1970• ,à á£r óä äzi • RâA^ ¬¬ ° ^ Ž• J 7ä
< Àóä, Øi • ¬ Þ` J 7,| ¬„ õ< h J 7,\$†‡
Ô • , Ô ó^Ô JKÔ ý Ô¼, Í , i • ¬ ~` ^ Þ
` J 7äóä, Ø¬• ' . < Ääz • 3L^~ • Läd f,óä
, Øvwo_` ZpÌ Nüo> ½p o¶Gp¼`) hJ K äà´ V
æâóä¬, Ø,| ¥í oh„ j 6• p¬` , a óä¹²
¿À¬ ä½¬15% ^ 25%ä< óä, ØbÃcd,©} Ze,
+| f s¨ §g, Y´ äz ÁÂTbß h¬èi¨ j ¬Æk<
ù, , õù¬©} ä

] ^à áY´F õ ó° ¬ù€ª Z,P Xàìª ÓÔ
„ Ö´¶ª ÓÔŽ ,¿ Äõ° æ< b: ´´ J K
´ mn¬y 2j ~ í ù,ì ~ l mä

mnny,| x nî ,ßÆÓÔì í ¬ äÕ, Ø(Ý
&x:oà áÆ—< ¼€• , f' , ,à áÿª Æóô«¬¬
äB< ,à á¬¨¨' , ¬ÜÝ" ß´ æÿ, fLŽ X,
\$Æ,&o1p x ú' - Ê,à áY´ ¬õ° Y´ ¬ z¨
è² ,Æ ¬,Æ ÈÉ¬,æÿ, f¬ ...Æ° • , ó¬äp'

' « < • ž p1907• —16‡

UóVWtXYÃZ' hpé,^ì O½ Æq®]ì Â<U

¬r,ì ^ ~™¬< gr Aä

—ë² €• , f±| §Bì í «î ï `` ðñ

€• , f¹º ¥| §¬î ï `` î ò

€• , f±| §ÄÅ ,~< ì "º î ò,¶ª ÓÔÕ

ÖÌ Í | î¹ ×Ø;~< ì | <¼Râ%- ø¼ÓÔ¥| ¬Ê

Ë,ì +B, ÜÝÖ´ ¶ª ÓÔŽ ¬! ý, D,fÚ¥

„ €• , f±| §< ; ÄÅ <¿st u u ¬ÊË`

. ï´ X¬@y,ÆÒw&' ¬,Æ¹€• , f¥| §¬?@

Râº - v5¬äRâ%,€• , f±| §ÄÅ®O ,ì

| <¼Bwx âž¬ÓÔì í «i î ï î ò`` ðñ¬„

äàá¶. , fâã¬(> ,wx Bì í «î ï `` ð

ñ€• , f±| §¬~™ Ä,] ^ X€• , f' , ¬ìª Ó

Ô``¹½¿ Äõº ¬ üä

î ï `` ðñ€• , f±| §,Ý¢Æ î ï `` î òªì´

º †±ÜÝ ¬€• , f¹º ¥| §äî ï `` î ò€• , f

¹º ¥| §¬¯ y,Æ{ §¶ª ÓÔÕÖä

¶ª ÓÔÕÖÆ€• , f©ª ¯º «º €• Ù ÚÛÜ¬

Ã«#" ,Æª ©¶. , f`` ¶ª ÓÔ¬Æz ä¶ª ÓÔÕÖ

< ; ´FL``´´,€• , f¹º ¥| § •´" •´/ Lµ

p,ï ¶. ¥| § çèéê¶ª ÓÔ¥| §ä ò¶ª ÓÔ

ÆBÚï ¶. ¥| § çèéê¶ª ÓÔ¥| §¬õ∈Lä

$\beta \in \bullet$, $f^{1\circ} \nmid \S k E \ll + \beta$, $\lt 4 \zeta \grave{\text{A}} \ddot{\text{A}} \frac{1}{2} 4 \zeta$
 $\grave{\text{A}} \beta \acute{\text{U}}^\circ \neg \in \bullet \ast F, E \text{ \AA}$, $\P^a \acute{\text{O}} \acute{\text{O}} \tilde{\text{O}} \ddot{\text{O}} \ddot{\text{a}}$ $\beta \textcircled{^a}$
 $\ll^\circ ! \grave{\text{E}} \bullet \bullet H'' \frac{1}{2}$, $\textcircled{^a} L(\frac{1}{2} 4 \zeta \grave{\text{A}} L)$, $\grave{\text{i}} H \text{I} j$
 $6 F \acute{\text{U}} L (\lt 4 \zeta \grave{\text{A}} L) \neg \backslash p \text{) } h \textcircled{^a} \} \grave{\text{A}} \neg^3 \acute{\text{a}} \beta \acute{\text{U}}^\circ$
 $\neg \in \bullet \ast F \neg + \beta, \text{\AA}^a \textcircled{o} \lt \text{ , } \S p \beta \acute{\text{U}} \lt 4 \zeta \grave{\text{A}} L \dots \frac{1}{2} 4$
 $\zeta \grave{\text{A}} L \neg \dagger \ddagger \text{\AA} \text{\AA} 1 U, \in \bullet$, $f^{1\circ} \nmid \S k E$) $h \neg \S$
 $\lt \text{\AA} \textcircled{^a} \ddot{\text{A}} \text{ t u}, E \text{ \AA}$, $\P^a \acute{\text{O}} \acute{\text{O}} \tilde{\text{O}} \ddot{\text{O}} \text{ , } \text{\AA} \lt$
 $2 \ast \tilde{\text{O}} 4 \text{ r} \text{ } \neg^\circ \dots 1 \lt 2 \ast \tilde{\text{O}} \neg \dagger \ddagger \text{\AA} \text{\AA} E \text{I} \in$
 \bullet , $f^{1\circ} \nmid \S k E R h \neg \zeta \ast +, r h \neg E \text{I} \text{\AA} \text{ t}$
 $u \neg \text{ , } \lt \bullet \{ \neg \zeta \grave{\text{A}} 1 \lt \bullet \{ \neg \zeta \grave{\text{A}} - \text{ t u} \text{\AA} \beta \acute{\text{U}} \P^a$
 $\acute{\text{O}} \acute{\text{O}} \tilde{\text{O}} \ddot{\text{O}} \neg + \beta, \text{\AA} \{ \ddot{\text{O}} \acute{\text{A}} \gt \neg \tilde{\text{O}} \acute{\text{E}}^a \textcircled{\neg} \text{ G} \gg \text{\AA} \$ -$,
 $\in \bullet$, $f^{1\circ} \nmid \S \frac{3}{4} \grave{\text{I}} \acute{\text{I}} \text{I} \acute{\text{I}} 1 \times \emptyset \neg \P^a \acute{\text{O}} \acute{\text{O}} \tilde{\text{O}} \ddot{\text{O}} \text{ ,}$
 $\vee \beta - \text{\AA}^\neg^\circ \frac{3}{4} \lt + \beta \ddot{\text{A}} \ast + \frac{3}{4} \S \dots \neg \P^a \acute{\text{O}} \acute{\text{O}}$
 $\tilde{\text{O}} \ddot{\text{O}} \text{\AA}^a \textcircled{\P} \bullet$, $f \ddot{\text{A}} b \P^a \acute{\text{O}} \acute{\text{O}} \neg \dagger \ddagger \text{\AA} \text{\AA} b \P^a$
 $\acute{\text{O}} \acute{\text{O}} \neg^a \textcircled{\text{A}}$, $\$ \text{\AA} 1 F L \ddot{\text{A}} \neg \acute{\text{A}} \P^a \acute{\text{O}} \acute{\text{O}} \tilde{\text{O}} \ddot{\text{O}} \neg \acute{\text{a}} \text{O}$
 $\beta \lt \text{\AA} \neg \text{\AA}$

$^3 \acute{\text{A}} \beta \ast n \P \bullet$, $\nmid \S \neg U = \text{ t } \ddot{\text{u}} \text{ } \ddot{\text{u}} \acute{\text{A}} \hat{\text{U}}$
 $\neg \beta \vee \lt \hat{\text{A}} \% \text{:o}$, $\tilde{\text{O}}^\circ \text{\AA} r \text{ P A q r}$, $\text{\AA} r \text{ i } \ddot{\text{u}} q r$,
 $\text{O} 9 \tilde{\text{N}} \lt U \text{\AA}$, $\tilde{\text{o}} p \text{\AA}^3 \acute{\text{A}}$, , $\text{P} \text{:}\P \bullet$, $E^\circ \text{\AA} \text{or} \text{ i } \tilde{\text{N}}$
 $\text{I} \tilde{\text{O}} \frac{3}{4} \nmid \zeta \grave{\text{A}} \neg \P \bullet \nmid \tilde{\text{O}} p$, $\text{\AA} \text{or} \beta \textcircled{^a} \ll \text{poi } \ddot{\text{u}}$
 $? F \tilde{\text{O}} \acute{\text{A}} p, \text{O} 9 \lt U \text{\AA} \P \bullet$, $\text{\AA}^3 \acute{\text{A}} \neg \% \frac{3}{4} 2 \bullet \& x$,
 $\ddot{\text{Y}} \text{e} \lt \acute{\text{U}} \textcircled{^a} \P \mu \nmid \S \neg \acute{\text{y}} p^\circ \text{\AA} \text{\AA} \textcircled{^a} \P \mu \beta \text{` } f \%$

$\text{ ' } ^3 \acute{\text{A}} \text{:}\text{\AA} \P \bullet \gt \bullet - 3 2 \text{\AA} \text{\AA}^3 \acute{\text{A}} \in \text{ } ^1 \tilde{\text{A}} \bullet - 2 5 2, - 4 3 3 \text{\AA} \text{\AA}$

$^a \acute{O}\hat{O} \cdot \gg \quad \tilde{o}\tilde{n}\textcircled{R}O\ddot{a}\{ \S X, \P \cdot , f^{\cdot\cdot} \P^a \acute{O}\hat{O} \cdot$
 $\grave{\imath} \wedge \hat{A}^{\text{TM}, \circ} , \cdot , ! \beta^\circ \hat{e}\{ \S \neg_{\text{,}} \quad \llcorner \textcircled{R} \cdot$
 $^2 , \textcircled{P} \P \cdot , f^{\cdot\cdot} \P^a \acute{O}\hat{O} \neg \textcircled{A} z \textcircled{,} \textcircled{R} \llcorner \neg , \P^a \acute{O}\hat{O} \sim$
 $^\circ + \beta E^\circ \quad \check{Z}^a \textcircled{C} \neg P Q \ddot{a} \beta v, \epsilon \cdot , f^1 \circ \not\equiv | \S$
 $\beta \{ \S \P^a \acute{O}\hat{O} \tilde{O} \ddot{O} \neg \quad \llcorner \textcircled{R} \quad \hat{\imath} \grave{\imath} \cdot \cdot \hat{\imath} \grave{o} \textcircled{R} O \ddot{a} \grave{y} \textcircled{A}$
 $s | \{ \S \P^a \acute{O}\hat{O} \tilde{O} \ddot{O} \quad \textcircled{A} \{ \S \P \cdot , f^{\cdot\cdot} \P^a \acute{O}\hat{O}, \not\equiv ,$
 $\%_0 H \check{S} \quad " \quad - \quad \sim \beta z \quad \grave{O} \P^a \acute{O}\hat{O}, x \S 2 \check{z} \P^a \acute{O}$
 $\hat{O} \tilde{O} \ddot{O} | \quad | \grave{\imath} \ddot{a} \$ \textcircled{A}, \quad \grave{O} \P^a \acute{O}\hat{O} n \textcircled{A} | 2 \{ \S \P^a \acute{O}\hat{O} \tilde{O}$
 $\ddot{O}, \grave{\imath}^a \acute{O}\hat{O} \cdot \hat{E} \acute{E} \ddot{o}^\circ \quad n \textcircled{A} \quad \{ \S \P^a \acute{O}\hat{O} \tilde{O} \ddot{O}, \hat{\imath} \grave{\imath} |$
 $^a \acute{O}\hat{O} \acute{I} \textcircled{,} \neg \dagger \ddagger \ddot{a} \acute{a} \ddot{a}$

$\acute{o}\hat{o}\tilde{o}^\circ \pm \in \tilde{A}^{1/2} \not\equiv | \S \tilde{o}\tilde{n} \neg^{3/4}$

$1 \in \cdot , f^1 \circ \not\equiv | \S < v, \epsilon \cdot , f \textcircled{,} \hat{A} \hat{A} \hat{A} \tilde{A}^{1/2} \not\equiv |$
 $\S \neg \hat{\imath} \grave{\imath} \cdot \cdot \hat{\imath} \grave{o} \neg \quad , E \textcircled{A} < \textcircled{,}^\circ \hat{e}\{ \S \P^a \acute{O}\hat{O} \tilde{O} \ddot{O} \neg$
 $\ddot{a} \$ \textcircled{A}, \epsilon \cdot , f \tilde{A}^{1/2} \not\equiv | \S \neg \hat{\imath} \grave{\imath} \cdot \cdot \hat{\imath} \grave{o} | \quad < U \neg x$
 $y \ddot{a} \in \cdot , f \tilde{A}^{1/2} \not\equiv | \S \textcircled{A} < \acute{U} \pm | L \quad \P \cdot \neg \in \cdot , f \not\equiv$
 $| \S , D, \beta \{ \S \P^a \acute{O}\hat{O} \tilde{O} \ddot{O} \neg \grave{\imath} \acute{\imath} \llcorner \quad \dagger \sim < \textcircled{,} s$
 $\tilde{A}^{1/2} \not\equiv | \S \quad \acute{o} \wedge \textcircled{,} \tilde{A}^{1/2} \not\equiv | \S , \check{Z} s \in \cdot , f \tilde{A}^{1/2} \not\equiv | \S$
 $\acute{o} \wedge \in \cdot , f^1 \circ \not\equiv | \S \neg_{\text{,}} \quad \ddot{a}$

$" \acute{O} \acute{I} \&' \acute{o}\hat{o}\tilde{o}^\circ \pm \in R h \neg \textcircled{A} \textcircled{P} \hat{O} \tilde{A}^{1/2} \not\equiv | \S , \pm$
 $\in \tilde{A}^{1/2} \not\equiv | \S \quad \textcircled{C}^a \textcircled{,} \quad \tilde{A}^{1/2} \not\equiv | \S \cdot \textcircled{C}^a \quad \tilde{A}^{1/2} \not\equiv | \S \ddot{a}$
 $\pm \in \neg \textcircled{C}^a \P \mu \cdot \quad | \pm \in \textcircled{,}^{1/2} \in z \pm | \ddot{a} \pm \in < \hat{O} \not\equiv | \neg$
 $\textcircled{C}^a \P \mu, \textcircled{,} \quad - \acute{U} \textcircled{,} \quad \acute{o} E J \} \quad \textcircled{,} \quad \acute{o} \quad N \# \acute{e}, \quad v$
 $- \acute{U} \quad \quad k E \cdot \quad F f k E \textcircled{,} \ddot{a} \pm \in \tilde{A}^{1/2} \not\equiv | \S$

$\mathbb{A} \pm | L \quad \mathbb{I} \quad \neg < \mathbb{U} \tilde{\mathbb{A}} \frac{1}{2} \mathbb{Y} | \mathbb{S} \div > \ddot{a}$
 $\pm \in \quad " \quad \odot^a \quad \neg \odot^a \mathbb{I} \mu \cdot | \quad \mathbb{D} \tilde{\mathbb{N}} \mathbb{O} \neg \in z \pm$
 $| \ddot{a} \neg < \hat{\mathbb{O}} \mathbb{Y} | \neg \odot^a \mathbb{I} \mu \quad , \quad \neg \odot^a \quad \in \quad w \mathbb{U}^\circ$
 $\neg \quad " \quad s \odot^a \quad w \neg \quad k E, \frac{1}{2}, \quad \neg \odot^a \quad G$

$\ddot{A} \neg \quad F E'' \neg \ll \quad \acute{o} E J \} \ddot{a}$
 $\odot^a \neg \quad " \quad , \odot^a \quad \neg \odot^a \mathbb{I} \mu \cdot | \quad \odot^a \quad \neg \in z \pm$
 $| \ddot{a} \odot^a \quad < \hat{\mathbb{O}} \mathbb{Y} | \neg \odot^a \mathbb{I} \mu, \neg \quad \mathbb{E} \quad \mathbb{U} \dots \quad Q \mu \quad \acute{o}$
 $| \quad \acute{o} E J \}'' \quad w \neg \quad \mathbb{U} \dagger \mu \ddot{a} \beta \mathbb{A}.$
 $\pm \in \tilde{\mathbb{A}} \frac{1}{2} \mathbb{Y} | \mathbb{S}'' \odot^a \neg \quad \tilde{\mathbb{A}} \frac{1}{2} \mathbb{Y} | \mathbb{S} \neg \pm | L \quad \mathbb{I}'' \neg <$
 $\mathbb{U} \tilde{\mathbb{A}} \frac{1}{2} \mathbb{Y} | \mathbb{S} \ddot{a}$

$\beta'' \quad \acute{O} \acute{I} \quad \acute{o} \hat{o} \tilde{o}^\circ \pm \in \neg \neg \mathbb{P} \hat{\mathbb{O}} \tilde{\mathbb{A}} \frac{1}{2} \mathbb{Y} | \mathbb{S} \ll , \pm \in < \hat{\mathbb{O}}''$
 $\neg < \hat{\mathbb{O}} \neg \tilde{\mathbb{A}} \frac{1}{2} \mathbb{Y} | \mathbb{S} \mathbb{A}^2 * \neg , \odot^a \quad < \hat{\mathbb{O}} \neg \tilde{\mathbb{A}} \frac{1}{2} \mathbb{Y} | \mathbb{S} \mathbb{A}$
 $\ddot{a} \cdot \neg \ddot{a} \odot^a \quad \mathbb{A} \tilde{o}^\circ \pm \in \neg \ddot{a} \cdot f e \quad , M \mathbb{A} f e , <$
 $\cdot \quad \dagger, \frac{1}{2}, \quad | \quad \neg \odot^a \quad '' * + \ddot{a}$

$\acute{o} \hat{o} \tilde{o}^\circ \pm \in \neg \neg \mathbb{P} \hat{\mathbb{O}} \tilde{\mathbb{A}} \frac{1}{2} \mathbb{Y} | \mathbb{S} , \neg \quad \emptyset 5 \beta'' \quad \acute{O} \acute{I} \quad \odot$
 $a \quad \neg \quad \ddot{a} \mathring{a} ? \beta \mathbb{A} \quad \neg \quad , \&' \quad " \quad \acute{O} \acute{I} \quad \acute{o} E \odot^a \ddot{a} \cdot \% | \mathbb{A} \tilde{\mathbb{O}} \tilde{o}$
 $4'' \acute{y} 4 \ddot{a} \pm \in L \quad \acute{o} E J K L \quad B < | \mathbb{Y}] \quad , \$ \quad 1'$
 $O P, \quad \acute{I} \quad | \quad G \cdot \quad \sim \mu p F \neg \hat{\mathbb{A}} , \quad \neg | \neg \ddot{a} \quad D , \neg \quad X^{-\circ}$
 $" \quad | \quad \neg \odot^a \quad 4 \quad \sim'' \quad \in z \neg \quad | = \ddagger \quad \sim , ^2 X H I \quad \frac{3}{4} \quad f ,$
 $\neg \frac{1}{2} \% \quad \mathbb{P} \cdot \quad \emptyset \acute{o} \emptyset 3 \mathring{s} | \quad \emptyset < \frac{1}{4} \odot^a \quad , \hat{u} , \quad | \quad \neg \odot^a \quad '' *$
 $+ \neg \ddot{a} \cdot f e \quad \ddot{a} \beta v , Y I | \quad \neg \odot^a \quad '' \frac{3}{4} F j \quad 6 , Y I \quad i$
 $\in z \gg \quad \neg ; \quad \tilde{\mathbb{A}} \frac{1}{2}, \frac{3}{4} F 2 \grave{e}^2 \neg \mu 4 \ddot{a} \$ \mathbb{A} \hat{u} , \quad \odot^a \quad 4 \neg$
 $\tilde{o} \tilde{n}'' \in z \quad | = \ddagger \neg] \quad , \beta \mathbb{U} \mathbb{P} \hat{\mathbb{O}} \mathbb{Y} | \quad \neg \quad \ddot{a} \mathring{a} \neg | \neg$
 $\ae \quad - \quad \textcircled{R} \sim \mu \ddot{a}$

B" ÓÍ óôõ° ±€«,±€ ´ ÙÔÃ½†‡B<
 Ì ° F´,\$Æ2I õ° ±€Ã½†‡¬ðñ,®, ¬
 ûüäsI ±€ ´ ÙÔÃ½†‡¬+B, ! ¾S©ª
 Ì 4¾S¬´ óEJ}, w< ¼©ª Ì 4 w¬ó
 Nä· Ä#´ FfKE,| y †û†‡ ~¶´ ¬
 ©ª äû, ±€ ´ ÙÔÃ½†‡¬° êÇ´´ ðñ,œ
 nOnð ¬ûüä
 óôõ° ±€ ©ª , ä· fe ¬ÐÔÃ½¥|
 §, ´ ° óô©ª 4ðñ¬° 1 ~´´ ° 1 ä/C,
 B&' óEJ KL¬ðñ «,° 1z ¬óEJ K,!
 * §S©ª ©ª ´´ ±€¥|,B° 1¬ÐÑÒ * ð
 x¬ûüä±C,-Ú ´´ FE¼ Ú†
 µ,! x ã¬´´ ¥° õ4 É4 Ã4¬ H,
 * §S©ª ©ª ´´ ±€†µä¥, ©ª , ä· f
 e ¬ÐÔÃ½¥| §,I | "´¬• } ý´ BCý; 1
 ' I OP, 1&' " ÓÍ óô©ª 4¬ðñÌ Æä·
 ´ ° ¬ä\$Æ,SI ©ª 4Æ€• ©ª «¢} (¬ ,UU
 zzÛB üðñ,óô«©ª ´ °´´ ©ª 4- V,Š< +B
 , ±- ´ ° ±- \A¬I ´,B Ûœ< • ÈÀÐÔÃ½¥|
 §Ý¢ð©õÚI { %¬µL, B ©ª , ä· fe
 ¬ü] " ,´ < Ô´´ ±€< ÔÃ½¥| §†‡¬. - ®.
 ´ äÌª ÓÔÚL´ ÈÉ O,B' , †: " ,&' óôõ°
 ±€¬€ FE9 ðñ,õ° ±€ÐÔÃ½†‡¬. B°
 1 %®XµLä

â ^ %₀₀ %₀₀' • Š < ^ ¼ • Þ¼ J ¬ ~ ` D • è ¼ ± €

¬ ⊆ O ù, Þ Ô Ã ½ † ‡ ¬. C"

1974• – ÔŠ 1975• – ÔŠ 1975• . 1974			
	¬. (%)	¬. (%)	• • %
1. ÐÔ\$ • ' 100.0	100.0	7.	
(1) ± € < Ô 9.7	11.7	29.	
(2) ± € < Ô 14.4	15.9	18.	
(3) © ^a < Ô 75.9	72.4	2.0	
2. ÐÔC • 100.0	100.0	7.7	
(1) ± € < Ô 14.8	18.3	39.9	
(2) ± € < Ô 12.9	13.8	15.1	
(3) © ^a < Ô 72.3	67.9	1.0	
3. ÐÔà • ^ ± 100.0	100.0	22.6	
(1) ± € < 15.8	18.7	45.4	
(3) © ^a < Ô 58.9	27.7	34.0	
	53.6	11.6	
4. ÐÔi • ¶ ^a 100.0	100.0	19.2	
(1) ± € < Ô 7.8		27.6	
(2) ± € < Ô 22.9	24.5		
(3) © ^a < Ô 69.3	66.4	14.2	

Û %₀₀ # ! ò H, ± € < Ô " ' < Ô ß Þ Ô Ã ½ † ‡ « ¥ Š ¬
 . , à ù B < Ì ¶ , \$ Æ ± € † ‡ " ' † ‡ ð ñ ¬ Û. ©
^a † ‡ A , D, 1975 • 1 1974 • - . , ° > Þ Ô † ‡ ¬
 \$ • ' O ò, Û Þ Ô † ‡ 2' , C • ¬ • Ž O ò, Û Ã ½ † ‡ • (¬
 ^ ± O ò, Û Û ¾ S i • ¶^a ¬ 4 O ò, ± € < Ô " ' < Ô ¥ Š
 ¬. Û ß. ä Û ¶ , U ‡ O ò, ß Û µ L » , { | ä / C,
 1970 • , %₀₀' J V – ð ° ± € ¬ Þ Ô \$ • ' « , ± € < Ô † ‡ ½
 Š ` * - • 3, ' < Ô † ‡ ° = 5%, ©^a < Ô † ‡ Š 80%
 %₀₀ ä ^ X 1975 • , ± € ' Û Ô Ã ½ † ‡ * § %₀₀ J ^ 34% "
 9.5%, ©^a < Ô † ‡ - ° " • ^ 46.5%

û, ð ° ± € Þ Ô Ã ½ ¥ | § ¬ ß Û { ¬ µ L, æ <

®² * pμ , " ÓÍ Rh¬ ©ª , ä· f e ¬P
 ÔÃ½¥| §, ©ª ´ , ä· f e ¬ÙÔÃ½¥|
 § ó«¬ ¬PQä
 Rh©ª ´ ä· ¥| § Æß< ¼õ° ±€ĐÑÒ
 ©ª ´ û , < | ò©ª ´ < | ò* +¬ä· f e
 ä©ª ´ ĐÑÒ¬Æ ´ ´ « ¬óJ | ¼ä· ©ª
 ¶μ¨ wÑÃ½Ãª,û - ´ ¥| ,s´ < †+;©
 ª ´ ĐÑÒ¬¹² ¿À4,E s´ < O+i üäóô
 õ° ±€« ,±€´ ´ ÙÔÃ½¥| §¬H" ,_p, óô
 õ° ±€Ã½¥| §±| L ¬) < ®] ä" ß,Rh©
 ª ´ ä· ¥| §¬,ß¹' - ì° ä\$Æ, | | F´
 ¬©É4,½" , ¹' Dæ ¼óôõ° ±€) < ®õñ¬¾
 ä
 s©ª ä· ¥| § ´ ä· ¥| §¬ ó,Æ©ª 4
) < ®õñ¬?@ ä
 &' óôY´ õ" «óßWñóóE^´ Mp¬ÁÂ>À,
 ì`ÝhóEosñ•Õp' ¬ «,°ê' ®´Àó Nä
 · Ä#¬ ´ ; ©ª Ã½¥| §Æ1 æ´ ã¬ó
 NF | \A¬ä/C, , Ä#€ëL¬"ªªó ,
 99° C< ¼©ª ¬ĐÑÒ/...ó " ,•Íõ°
 • [°—,W~< b• [b• [ä\$Æß< ¼´ Đ

' óEosñ•ÕpÆÆz~™,Qμ N Ú...~™ 56D Éå
 š Vj 6 FI~È(% Q Ú Hå j F)¼s¼¾ ¬
 ª é

ÑÒ¬... ~ÆF ,2-¼©ª OP, x¬ì) Æ

° < v¬,| UôE! 2 | ©ª | N,2HI ©ª °

Näβ©ª ä· ¥| §PQ" ,Æ · | -¼©ª ,©ª

β-<ĐÑÒ; ò©ª ¨ | ò* +,> ^ β< z\A, ! Û
² N) Hð,½Cœ· ¬° ¨ N) äββÚ³ ´ " ,

! i | ©ª ì) ¬´ ã¬... ~ÆF 99ì Õ

) hä

û, óEJ KL¬V) ðñ," β_! ò^ , 1©ª

ä· ¥| §œ ð©b¬\AäÛ% J V - 7 ·

ž ĩ o¼DÚó E©ª Oò,ÿ| · · ¼FÚ! ¨ °

õRhJ KLäC<¹ RhJ KL,< ¼©ª EH +

- Þ ë· ÚóEJ } ä\$Æ,< ¼©ª ¬¶½H, ã ,

β< Å³ ´ " , ¾Sβv< / „ óEJ } ,Æp€¬äõ ¥

ÿ¬©ª i | 4¾Sβ óEJ | , \$β< ¼©ª ¬

ĐÑÒ,| óJ E° * ð üä2 | óJ F E O P ,

, i ¼©ª §¬¨ β° β5< „ óEJ } ,< UE| p€,

! · ¬ø€· Ñ¥¬î · äC<s´ OSwβ óEJ } ,

| t J } G· ° ° i ¼©ª -¾< „ , ! s¾¼

©ª 5ü< „ äDf,óEJ K L E° | | Æ< ¼¾¾¥óJ

¬ÊË,ì ° - ° ¬ó NÄ#1óEJ KL+„ : V

| 45J r h¬%,· %o | r 45J ¬WäβÛ β<

¼´ ¬ĐÑÒ) h7 äóJ [% W%o · [+ „ ,

1©ª ä· ¥| §¬\A ð©Xä

β¿À4i ü%o,< ÀOP,Þ· ø3š¬©ª ,¿À

4° Ž • • ¼3š,€l û. ¶|56¬Í E* Fä ! ,
 - ¼©ª ¥+| ¬Æ ^ ¨ ¿À4l {Æ-° - 1¬ä|
 ¬ õH,| ¬ Hõ ,ß ©ª ¸ ä· fe
 ¬PQ" ,¿À4° s´ û < ¬ 56¬O+,à©ª
 Þ ßo 7, 6,¹ ðñp¬¾ª Ý" i ó E©ª ðñ^
 < • ÓÍ ¬U=,) < ® A¶ ¬ðñ • H" þ€ä
 ‰ß \A,| ¬ßóE©ª 5û€U‡ +BXäß
 óE©ª 5û€ðñ, óôõ° ±€ ,| X±€¨ ´ ¬
 < ÜÝ, ¸ İ ' ß \A] BX| NPQä| \A,Cß
 ¹ ±€ ¹ ´ ÐÑÒ~4 42; • [,ß, ¢ Š¬ £
 ô,< Àß±€L ¬3• Ò İ ' Xä\$Æû, óE©
 ª ¬ðñ,< O | ¬\A HX,< ÓÍ | ¬\A
 H" Xäx\$Æû, óE^ ´ M¬ÁÂ>Ày' ðñ,œ
 < ®< ® İ ' ß \AäÛ©ª ä· ¥| § ó^ ´
 ä· ¥| §, ¸ ¶ İ ' ß \A«¬œ ¬PQä
 s©ª ä· ¥| § ´ ä· ¥| § ó,EÆ‡ ©
 ª - V€¥| §,î ï ì ª ÓÔÍ „ ßóô¬†‡äå¬?
 @ ä
 óE5ûL¨ õ° ±€L¬R" ,ÝÞX¼½ó° - V¬
 ÛÒ* L,i €• , fšÜXóô¬¤ ,î ï XÌ ª ÓÔÍ
 „ ßóô¬†‡äåä\$Æ, ©ª ¸ ä· fe ¬Ã½
 †‡f„ Æ< Ú ã¬Ã½†‡,ß ©ª ¬PQ" ,
 œ< • H" ¥¨ € ¬| §, ®ó° Ò² ¬€¥| § ä
 ¥ , . ! ,R" JKL ,! Nü¥=¬Ã4¨ õ4

w Ú†µä€ , . ,l 4 w° ´ { ¶½¬†‡
 Eäβðñ¬ «, • H" ¥ - 2n¥,€ - 2n€¬
 ÐÑä

1975• ,‰' J ¥• 3¼´ « ©ª Ã½• ' * +¬| | ³
 ´Æ:§W±€ õ´ —~ ©ª ,~]i õi • ~`s• ~£,
 1´ ¬—Æ©ª ½| < `Ž• ë£,- | 78%ä , `` ±€ ^
 ´ ¬{ , Ã©ª ,~]i õi • ~`ë• p£,1´ ¬©, Ã
 ©ª ½| < `p• £,- | 87%ä_b±€k ´ ¬zª
 ©ª ,~]i õi • < `s• £,1´ ¬«¬©ª ½| Æ• Æ
 £,- | U< L

¬´ X¥ `` € ¬| §, Æ¬´ XÃ½¥| §†‡-
 V¬¶ª ÓÔÕÖ,° NI €• , fÃ½¥| §¬îï `` ðñ,
 ° NI ìª ÓÔÍ „ βóô¬†‡äå¬îï äRh´ ä.
 ¥| §, β©ª - VÝp€ `` ¥ | §¬¬´ ä©ª
 ä• ¥| §´ ä• ¥| §¬ ó,Æóô« ©ª ¬° `` ©
 ª 4 %ùÄú`` †‡äå - V¬\A>À¬O<ä ¬ðñ
 ,β&' - Z¬óôÆ° < v¬äGå< ¬Æ †
 £,óô« ©ª ¬° `` ©ª 4 %ùÄú`` †‡äå - V¬\
 Aðñ^l - " < PQ¬ ,R" Û©ª ä• ¥| §
 ^´ ä• ¥| §¬ ó,´ ½‰ øÖXä
 —< ,©ª 4ðñ ~| X- à] ,x§ÆóEJ KL
 | X< • ðñ,±€< Ô†‡´ < Ô†‡| X< • ¬

Ç´ ä óEJ KLOP,àßó E©ª ¾ª ©XRh
 FÚJ KL¬º ¨! U, ©ª ´ O < ¡ ò©ª ,~
 | 4{ ¾Sø„ óEJ K,E| ! * i ùø„ óEJ K,
 1©ª < ¡ ò©ª - . , »{ ´ ä· ¥| §¬BC
 ýä ±€< Ô†‡ x§Æ´ < Ô†‡¬ðñOP,½|
 à´ < Ô†‡| X< • ¬ðñ,´ á| 4{ ¾¥ø„ óE
 J K,á| 4{ æç¨†:) ðñ©ª ,©ª Eá| !
 öp´ ¬ª p,º , l ß ó «ð©€ öp¥ ¬
 ª p, ! ^ ¥| ¬©ª Ûöp´ ¬ª p,½Æ€
 öp< ,¥ Hoöp< ä
 —~ ,´ Ò² — ©ª — VÃ½* + ~¬| | —´ ½
 Õ®ä Éðñ¬º ~¬ÆÚ2¬,1< ´ — ©ª — Vß†
 ‡ðñ ~%\$• | f | °° ¬" ä\$Æ,C<| | ´ ,
 à ó^´ ä· f e ,Rh´ < * +_ / ¬U=,º
 Æ€ ¬€z•´ ±· , Æ¥ ¬€z•´ ´² PH,ß
 ° NI €z¬ZO¨ ©ª ^ Òý¬ð ä, Xw ó«¬P
 Q,ß ó ù,´ 2l ¥ ¬* + ~¬à¾ | §,
 2l € Ûæç ðñ©ª ´ p,- ®] ¬* +
 ~,i € ¨¥ — V¬* + ~¬³ , Uä
 —P,÷øX< ¼ú´ ÝhÕ, ØÈÉ% ¬ ¬ÜÝf
 ; ä ©ª ´ ä· ¥| § ó,Æ©ª ¶µ±| L ¬<
 Ú] ,\v, ß¥| §¾ ¬¶ª ÓÔÕÖ) < ®ì ^ {
 §ä D,ß ó «æ< Å, Û¼ÓÔ ÛP[%¨ Û
 P% ¬i î ì í ä´ | X< ¼ú´ ÝhÕ, ØÈÉ% ¬

¬ÜÝf; ,á ^ÜY´ ð" «ó¨ €z ÁÂÜ1 ò¶
 ª ÓÔì ,1 ¥ | »¬ž»} Àì ,1¶· , f>
 ì , * OÀY´ €z ÁÂ¬€• , f^ Òý, å9ß ó
 . ª . • ,º êü) ä

—ë,Y´ €z ÁÂl - <• ¬ | =‡! ó¬
 | äåä , û, ó¬R" ,º ¬\ Aĭ ' X,±• ª ©b
 ¬\A, ß b\A±991 ©ª ¬ò Ñ4¨ ¶· , f
 <ð> ´ µß< ®äóô H:o~¬ ó,~¬Ñx¬/¼
 ; 6¨ ò ,Æº † 3á¬ ³ äp' Õ, Ø(Ý&x:C
 <oy¶ , \X2l óº ¬„ ...Fû,¶· , f> ••

®OpµäC<Y´ €z ÁÂĭ | <• ¬ | =‡,ĭ | ó
 ¬ | äåf º Ý^ ÑxÜÿ¾ª 6sl ó¥ôO
 ¬bÊË,ÁÂ¬€• , f^ Òý º * OÀ®O,ĭ |
 ! ª ©oj ´• , p¬&' | ä , X N R" ó,©ª
 ´¨ ª ß ó ü | æ y' Wñ€• , f(¢>
 À, FY´ €z ÁÂ¬Ã½@ ,ž Ÿ¶· , f<ð> ,
 OÃĭ ŷ1¥Ÿ[%¬¹ ĭ | ä

ß ´ ä• ¥| § ó¬PQ« ,©ª 4¬ðñß< P
 Æ" ¬äúHß< PQ, ó | p€äßP ©ª - º
 - 5©ª 4ðñ¬ ß®, ûüä\$Æ,„ ...Æ g,Æ
 < þ†‡Fû¬©É ;%ùÄú2<U†‡äå¬î ĭ¨ ð

' ŷ(7)—• " á# ´• æóô¹ Ã—322,—205Æä
 µÕ, Ø:ææ• 2¶· , f> ûú' ¬ì í < Ú §• æ«' óô¬€•
 , f' %Š,—353Æä

' Ü" %' J ¥• ³ ±€° » ´ ¬³ ´ «,! òHõ" «óÆav
 ó~ ´ ä. ¥| §« ¬PQ¬ä° » ´ ÿë` Æ• ø, < hŽ` •• Þ
 ð, | s ¼©ª äû, óEJ KL" óä. Ä#¬ðñ, ©ª ä. ¥| §H
 " X1©ª 4° - ° ¬³ ´ ä1975• WÕñx] HXo¢µÒ ¼½ëp¬
 #; ,ß¾F 2€z) h ; (¤¬1 U,Û• ¼¾ ,] ´ ¥| § ó/
 - PQ:
 (<)ÄÅ´ óJ =, ´ ´ j 6óJ ¬ÐÑä
 (~)ÄÅ´ Qµ>« ´ Í j J l mÆ? ´ ¾" " r ¿ >ë
 Ü,s´ - ©ª ¬Æp³ , < * + ä
 (þ)ÄÅ´ ÜëÇ,Í i - ©ª ÿ¤ åj ,ß° ™Üä
 (ë)ÄÅåÍ E ÄÅÄs´ < i òÝ...ä
 (D)ÄÅÄLÍ E ,s´ < - ¬Wä
 (Ž)´ EÍ E´ 4ðñ İ , Ý¬ E©ª
 (•)ÄÅóä. Ä#Í E ä
 (s)´ Òæ€ ðñ©ª ,1" • " - à~ §¥ ¼õ• ´ ¬* + ~ ,
 ‡ ©ª - V¬ð¥| |
 (Æ)i wkE õz ¬* + ~ ´ , Äó€z - Uä
 (•)´ à´ 5ûÄÅ« - Ã½ Æ¬² * , ¾2† ‡ | þ€¬€z ¬ÄÇ
 ¶G• ä

óôõ° ±€βR" X©ª´ ä· ¥| § ,û, ©
 ª 4¬î ï ðñ¨ Y´ €z ÁÂ º =‡¬) < ®] ,β
 Oì œ< | < ¼Û´ ä· ¥| § ±€ä· ¥| § ó¬Ê
 Èä º R" Xõ° ±€ä· ¥| §, EŠ< Æ€• , f¿
 ÀÁÂÃ½¥| § ¬Ã½†‡ º äà< ,€• , f¹° ¥|
 §¨ Ã½¥| § E° ! só +äû, €• , fÈÉ¬y'
 ¨ ±€< Ô†‡¬ðñÇ´ ,óôõ° ±€E ð©G· μ
 L, s€• , fÃ½¥| § ó^€• , f¹° ¥| § ä!
 Çμ,õ° ±€ Æ&' sÃ½¥| § ó^¹° ¥| §
 vÛ€• , f ó^ÿª , f¬< ÚΦ ¬ º ÷ > ä

—~ ö€• , f ©^a « ¬ - ®^{- °}

—< ² €• , f - ®^{- °} ¬ ÷ ø

€• , f ± | § Æ €• , f - ®^{- °} ¬ ä å

õxß©^a « ¬ - ®^{- °} ,Æs©^a ¶µ¥ | §' • ¬ ä
 ©^a ¶µ± | § ¬ Ä Å Æ ¥ | §^{- °} ¬ < ¼³ ´ µ È , \$ ¥ |
 § Ê Ë Í | Î¹ A[^] Î' ; 1v¬,õxß©^a « ¬ - ®^{- °}
 ° ,B< û , ¥ | § ¬ µ » ð © X ´ ¬ µ L , \$ Æ E | <
 ¼° ê Î ò ¬ ä f Ú ¥ , €• , f ± | § < ; Ä Å , €•
 , f ©^a « õx¬ - ®^{- °} ø , o 1p> ¬ ® ç 5û^{- °} p ¬
 @y,° Æ< Ú 7 ; > ¨ ÷ % ^ ä Ò ï ¶ • Æ N ü ß
 Ú & ' 6> O c d Ó Ô Ì Í > > , F L ¨ ¨ ´ - ®^{- °} ¾
 ¬ ¶^a Ó Ô Õ Ö , À ¶ • , f â ã ¬ ä D , ÿ^¾ * n €• ,
 f - ®^{- °} ¬ ý p , * n - ®^{- °} ¾ < + ß ¬ ¶^a Ó Ô Õ
 Ö , ¥ ö €• , f ± | § Ä Å Ì | < ¼ i - ®^{- °} ° ê Î
 ò ¬ < Ä , 2 l î ï Ì^a Ó Ô Í „ ¬ † ‡ ä å , Ý Þ ¶ •
 , f â ã , Æ • * ¬ X ä

Ý ¢ À ö ÷ ¬ Æ , û , €• , f ± | § ¬ Ä Å , õxß
 ©^a « ¬ - ®^{- °} ð © X ø µ L , Î' X ø Ê Ë , Ì | ø

ÊËÍ | Î ' ä , D,° ë¡ < " €• ©ª « - ®

° Êµ¬~™ä .. Ä€• ,õxß©ª « ¬ - ®° ,ÆÉ
ÊÊ¬° ~¼¬° äqr , " qr , " °ßÙ´2×Ó
Ô- V¬JK"´JK mn"´mn¬°Æ { ¬ä¶. ,
f€• °1:¶. , " Fõ- VJK"´JK ..."´
...¬° ,ÆÎ¹r ¬° û,É"É¬°#"HO
¬,° ~¼¬Rp´~¼¬Ë ÌÍXä,± O,¶ªÓÔ
†‡^ , ÎÎ | *ÅP,ßÉ"É¬°‰´ Úö,k÷Ì
Í¶. , f€• õx- V- ®° ¬ÓÔ2ÅRp,• š¶.
, fJK§ ä³´ , f„ ...†‡^ ß¼°•æX O,
oyÆ¶ªÓÔ†‡^ , ò^ÉKÉ- V¬° ¬¾(t
u),³´ Û XõKõ- V¬° äp' o†‡^¥4
5¬°ÆÉ, Æõ"õ- V¬° ,- G^ .ÆÓÔ"ÓÔ
- V¬° pµäßv< O,/¼†‡^«¢€¬ÊË Ì<
WÐXä

ß¶. , f€• ,¶. 2¿À¬ ..." JK,ÆÄÅß©
ª ¶µ¶. , ¥|§¬äå‰¬äo†‡¬° ¬Ì Ñ¬F§å
9¶. , 2Fõ¬ ...äpÁÿÆ ,¶. , š| , ¹²©ª ¶
µ,ÒAFõ½ Hî<U¬¿À4O. ©+äß¿À4<

'æ³´ , f¬P¼O»" P¼¡ ø²*•äæóôÄÃ•—22,õ°H
1972•™,—444Æä
µ€ :ææ'³´ „ ...†‡^žÿ••äæ³´ € ÄÃ•—2
õ°H™€1972•™,—123Æä
Á³´ ;æ¶. >—12äæ³´ € ¹Ã—232,—806Æä1

$s \forall i \neg \sim \frac{1}{4} \ddot{E} \quad \grave{\text{I}} \acute{\text{I}} \text{ " } , \div \emptyset X \P \cdot \text{ , } \ddot{\text{ " }} \quad ? F \ddot{o} - V \neg J$
 $K \ddot{\text{ " }} \text{ ' } J K \quad \dots \ddot{\text{ " }} \text{ ' } \quad \dots \neg \acute{O} \acute{O} 2 \text{Å} \neg \text{ } ^\circ \ddot{a} o * ^3 \neg q r \text{Æ}$
 $s \text{ " } \# , \quad ? F \ddot{o} \quad s \grave{o} ^\circ \ddot{u} \neg \quad ^\circ \beta < U \neg \forall | L p \grave{u} \ddot{a} p \text{ ' }$
 $\epsilon \bullet \text{ , } f \textcircled{a} \ll \neg - \textcircled{R} \text{ } ^\circ \text{ , } \text{Æ} \beta \textcircled{a} \P \mu \epsilon \bullet \text{ , } f \pm |$
 $\S \neg \ddot{a} \text{å} \% ^a \textcircled{c} \neg \ddot{a} \epsilon \bullet \text{ , } f - \textcircled{R} \text{ } ^\circ \neg \text{Å} \text{Å} \backslash v \text{ , } F \ddot{o} \acute{O}$
 $\acute{O} \quad \text{¿} \text{À} \acute{o} ^\circ 1 \P ^a \acute{O} \acute{O} \quad \text{ , } \quad \forall \acute{o} - V \beta ^\circ \epsilon \bullet \grave{u} f \acute{U} \text{ ' }$
 $\dots \ddot{\text{ " }} \quad \dots \neg \text{ } ^\circ \text{ , } \text{ ' } \text{ ' } \quad O X \ddot{a} \beta \acute{U} \text{ ' } \text{ ' } \text{ , } \text{Æ} \quad \textcircled{a} \P \mu \neg$
 $\epsilon \bullet \text{ , } f \pm | \S \acute{a} b \textcircled{a} \P \mu u | \S \acute{u} \text{ , } \ddot{u}] \neg \ddot{a} \epsilon \bullet \text{ , } f \pm$
 $| \S E \text{Æ} < \acute{U} \dagger \ddagger \% \neg F \S 4 \{ \text{ , } \text{ i } J K \acute{O} \acute{O} \ddot{\text{ " }} \acute{e} X J K \text{¿}$
 $\text{À} \ddot{o} ^\circ \neg p \acute{\text{I}} \text{ , } n i \text{ Ñ} x \text{ , } \grave{\text{i}} \grave{\text{l}} ^a \acute{O} \acute{O} \ddot{\text{ " }} Y \text{ ' } \text{¿} \text{À} \ddot{o} ^\circ 2 \text{Ñ} x$
 $\neg \quad \dots \ddot{\text{ " }} \sim \neg \ddot{a} \grave{\text{l}} ^a \acute{O} \acute{O} \ddot{\text{ " }} Y \text{ ' } \text{¿} \text{À} \ddot{o} ^\circ \text{ , } \acute{u} \text{ , } \textcircled{a} \P \mu \pm$
 $| \S \neg \text{Å} \text{Å} \ddot{\text{ " }} \ddot{o} \text{ñ} \text{ , } \emptyset \text{ , } \epsilon \bullet \text{ , } f \textcircled{a} \neg \text{ , } \ddot{o} \ddot{a} \text{¿} \text{À} \ddot{o} ^\circ - V$
 $\text{Å} \text{Å} \beta G \cdot N \text{) } < \text{ , } \ddot{a} \text{å} \% \neg b \quad \neg - \textcircled{R} \dagger \text{ : } \quad \ddot{y} 1 c \acute{u} \neg \grave{E}$
 $\acute{E} 1 p \text{ } ^\circ W \acute{O} \acute{O} \textcircled{c} X \ddot{a}$

$\$ \text{Æ} \text{ , } \beta \epsilon \bullet \text{ , } f \epsilon \bullet \text{ , } \textcircled{a} \P \mu \pm | \S \grave{\text{I}} + \beta \text{ , } \grave{U} \acute{U} \div$
 $> \text{ , } \grave{\text{I}} + \beta F \acute{O} | \S \quad \cdot \quad \text{ , } | \S \quad < 4 \text{¿} \text{À} \ddot{\text{ " }} \frac{1}{2} 4 \text{¿} \text{À} \neg | \S \text{ ,}$
 $\grave{\text{I}} + \beta \quad \textcircled{a} \ddot{\text{ " }} \dagger \ddagger t u \text{ , } \text{¿} \text{À} L \beta - \textcircled{R} t u \text{¿} \text{À} \neg$
 $\ll \text{ , } r h \neg \check{S} < \text{Æ} \frac{1}{4} \{ \text{¿} \text{À} - t u \neg \quad \ddot{a} \beta \quad \dagger \ddagger P Q \text{ ' } \bullet$
 $X \text{ , } \beta \epsilon \bullet \text{ , } f \textcircled{a} \ll \text{ , } \text{¿} \text{À} L - V ^\circ ! \grave{E} \bullet \quad \grave{\text{I}} + \beta \text{ , } \quad R$
 $\% \neg ^\circ \sim \frac{1}{4} \text{ , } + \beta \text{ , } \P ^a \acute{O} \acute{O} \ddot{O} \ddot{O} \text{ , } \text{Ñ} x - V \neg \grave{E} \acute{E} 1 p \text{ } ^\circ \text{ , }$
 $| < \frac{1}{4} \text{Å} \text{Å} \ddot{\text{ " }} \ddot{o} \text{ñ} \neg \quad \text{ , } \quad ^\circ \text{Æ} < \text{ " } \grave{e} \quad \acute{\text{I}} \grave{o} \neg \ddot{a} x \S \text{Æ} \beta$
 $\P ^a \acute{O} \acute{O} \ddot{O} \ddot{O} \neg \ddot{a} \text{å} \% \text{ , } \grave{\text{l}} \bullet ^a \textcircled{c} b \neg \P ^a \acute{O} \acute{O} \quad \grave{o} \P ^a \acute{O}$

$\text{ ' } ^3 \text{ ' } \quad \text{ : } \text{œ} \P \cdot \quad > - 12 \ddot{a} \text{œ} ^3 \text{ ' } \quad \quad \epsilon \quad ^1 \text{Å} \bullet - 232 \text{ , } - 629 \text{Æ} \ddot{a}$

Ô,Ñxæ< ž » `` " • €• , f - ®^{- °} ,i - μ, ¶·
 , f - ®^{- °} ä D,b ¬€• , f - ®^{- °} ° êÎ ò¬
 , Æ- ®{ § `` ¢1Ø ¶^a ÓÔÕÖ¬ , ÆÌ^a
 ÓÔ| 2 ¢1 ¶^a ÓÔ¿ ò¶^a ÓÔ¬ ä

%ùÄúß- ®^{- °} ÷ø`` ðñ« ¬ûü

< • ¬©^a ¶μ¥| § ÷> , ' • - ®^{- °} ¬ýþä\$Æ,
 õx¬- ®^{- °} ,±\$Æß%ùÄú¬| ûü" ðñ¬,Æì <
 • ÓÔ¬, `` \ ê ÷ £: ; ¬ä D,ßCDõxß©
^a « ¬- ®^{- °} ¬U=,° ° á° €• ¬%ùÄú) h45ä

BÓÔ+ß¬€• ,%ùÄúÆß€• ¬†‡äå - %Ä
 Å®O¬, ... Õ § , vKD-^{- °} ¬, ... Õ Ô
 (^a Õ^ ¬@yä%ùÄú< † ÷ø, ^ ò , ¬
 †‡äåGÄ, , Ø _† U¬° äåvw° %ùÄú
 ì í ä €• ¬ ...ÓÔ\$Æ Nü%ùÄú¬4{ ,h¾
 ` , åš_†ÄÅ®O¬¥| §^{- °} ,î ï `` ðñ1 -
 ° ¬- ®^{- °} `` * +^{- °} äßÆ< Ä ä

=¶· , f €• OP, ' , ¬¶^a ÓÔÛÆ>ü%
 ùÄú¬4{ ,t bi üÖëp×m`` Ô> 78¬Ûp,O
 • š `` ^ ¶· 2¿ Ä¬ ...^{- °} ¬ä³ ^ H:¶^a ÓÔ
 o° ÆäÕ†‡^{- °} ¬4{ ,Ì äÕ' , , Ö¬æç á
 ¾å<UØx= ¬S ¿ Ä¬ÖNp' ä• D d, eE•

' ³ ^ :æ¶· > • -12äæ³ ^ €¹ Ã• -232,—300Æä

Œ d%| e¿' ð©¬| `¬oÙ >Àp' , Æü, 4p
 Í Úi ´ž¬ðùó°,µ, o Û< v<sp¬Ìª Lq' .
 J,µ ¶· ¬´X ...¿À¬2 ä\$Æ,q' . J¬ó° 9
 9ô! qî ,E° Ü; , ì ¶· 2¿À¬Í 3 ...ä,µ , ž
 ª ¬ó° ½^ Fj ùÜ,¿' ¶ª ÓÔ§• Xr Aqî L¬Õ
 ,i Ñxor 1Â WÝ,´nò I ?¿À§
 ¥œ° ¬d pµä1U,¶ª ÓÔÌr kl <s ~¼
 ² Þ¼¶ª ÓÔ\ê÷£,78 Bà¨ áÂ¿Àõ°,O•
 š¨ ðñ¶· ...¿À¬¨° äò,¶ª ÓÔ,µ X• š¨ ðñ
 ¶· ...¿Àßv< Ú- ®¨° ,Þx¬pÍ Æ 5VW â
 ã áäå!

¶· ...¿À¬¨° äÕ, 4A^• š,E äÕ, 4á
 œf;ßÌª ÓÔÍ „¬' , , <<´œfXä

€• , f©ª¨°°! ß¶· , f€• Ò²ª©, ½
 ßÌª ÓÔÍ „ PQ" ÄÅ®Oä D,€• , f%ùÄú
 2l €• , f†‡äå¬| ûü#" A»¾ { ä€• , f¬
 - ®¨° ,~s€• , f±| §' • ,±œ• ß€• , f%ù
 Äú¬´| ûü" ÷ø¨ ðñäC<¥,û, €• , f±|
 §¬ÄÄ,€• , f¬- ®¨° • << < ÷ø¨ ðñ,

´ oÙ >ÀpÆ¿' ¶· , f O^±¬¾> - < ä• D d„ e,Õæ
 FE ®,ÑÕ8€%ç,l Æ¿' ¬ ,¨¶· , ®- èO,ü, 4 ó°¬ü
 µ, Ñ¬ Çä• s d¿' ¶ª ÓÔ„° (§X<° ó¥Í o Õ• p,N
 ü¶ª ÓÔÍ „ Fl†û , ¶· , 2ó° Rh, 4J äßß3`• «,ó°°
 ê| x,ðÀX " | 2Ü ¬®fä
 µ³´ :œ¶· > • -12äœ³´ €7¹ Ã• -232,—805Æä

f ´ &x&Xä R%,&' ì ª ÓÔÍ „ ¬' , „ ÖÄÅ
 O,ß ¬ÜÝ“ Wñ¬º , ~È.oP| p oD| p,/í
 | š,€• , f (¤¼~ “ „ ...>À,x\$Æì ª ÓÔÚL ´
 ÈÉ ž ž é¨ | ™š> œ• í ¬ì í ,º \$ž Ÿ¨ Â™X
 êõ,1UEyz (¤Xè²¨ ÁÂ,´´) X€• , f
 - ®¯º ¬î ï¨ ðñäÿCÕ, Ø¥ H¬:€• , f %ù
 Äúo2l &' €• , f ~¬¬ N¨ €• , f ¿Àì ò¬Ä
 Å®X^ ò¬ÈÀûü'

B€• , f ©ª «,F õÓÔ¨ wÑ¿Àõº ..., ~
 ¬, ¶ª ÓÔ , ¥ó¼J KÓÔäJ KL Ñx¬Ó
 Ô. ýÆº• ; Ü³ ^ , ì BÚ ...¨ ~¬¬, BF õ
 ÓÔ¨ wÑ¿Àõº 1J KÓÔ- V,º ! È• +B, î î
 ¬ì í ä ¸ , R" 2J KÓÔ¬ ...¨ ~¬, œ• B< PÜ1
 •¨ ÈÉ ðñ¬< PÓÍ ,O1úûì ª ÓÔ2¶ª ÓÔ¬¹
 Í „ ä

B€• , f ©ª «,¿Àõº - Vb ¬- ®¯º ,ì ì
 , ¶ª ÓÔÕÖ¬BC¨ ¶ª ÓÔ ì ¬" • äì ª ÓÔÚL
 ´ÈÉ ü,| kE¬è²ì æÿ, f % : ; ,2ÁÂë
 Pí p oDMpµ, º ~¼£ 2OÁÂ,º ^ sV ì À
 P1,ì ùÔ^ < ì E3ì p^, <U1ÁÂ¬¯º ÀøX

' œ¯ l ý¾ª 6õº Ò² \ A¬ÊÈ• äœÕÖx| ûÄp• (ÅÚ.),õº
 ™€1965• ™,—463Æä
 µoPí p çè, f , @, f Ô• , f ;oDMp çM í M ZM
 M ì Mä

o ð ñ p^{- °} , 1 F ð Ó Ô^a | w x ¬ Ó Ô ì í | £ « , †
i ∈ • , f - ®^{- °} ð © X² * ¬ p μ ä ∈ • , f
Ä Å[·] ð ñ ¿ Ä ð[°] - V ¬ È É 1 p^{- °} , æ • { § ¶^a Ó
Ô Õ Ö , - ® ß è² · Ä Â « ò ö ¶^a Ó Ô ¬ | : ; , ß
æ • ä Õ ∈ • , f % ù Ä ú ¬ 4 { ä & x Ü Ý ¬ / í >
À , Æ Ï ' | ² « ¬ o P í p o D M p , μ è Á - V o ð ñ^{- °} p
, o " ^{- °} p ¬ | ¬³ ' , f (x > Ä ä ½ | ä Õ[·] ì
^a Ó Ô Í „ ' , ¬ ÿ ¾ % ¾^a · „ • , á - ® { § ¶
^a Ó Ô Õ Ö ä ½ | o | X ð[°] ¬ ' , , ð[°] á | ! ß¹ ' Ð
Ñ Ò[·] ¹ ½ ã % , ù[°] , ¬ ¾ Õ , (x < U[·] ~ ¬ < U , i
< U à¹ Ò f | Ä • ¬ : ; p ' , - ® õ x ì < « ¬ ¶^a Ó
Ô \ ê ÷ £ , ¿ Ä ð[°] - V b ¬ ∈ • , f - ®^{- °} ¬ ÷ ø
· ð ñ ó ö [% ä

ì^a Ó Ô > ù ∈ • , f % ù Ä ú ¬ 4 { O • š[·] ð ñ ∈
• , f ¬ - ®^{- °} , ¶^a Ó Ô Û ž » ∈ • , f % ù Ä ú '
p O â ã ¶ • , f ¬ - ®^{- °} ä " ï 4 c d J K Ó Ô ¬ \ ê
÷ £ , P Ø 5 o ð[·] ð ¬^{- °} Í | N U p , o À É¹ # a ,
ô ! Ô E p ä Ñ ¬ 1 Í k l Ø 5 o ð ð - O | C ð ö p , o C[°]
7 8 ¥ î[°] ø t p , ± W k l É Ê Ê ¬ ¶^a Ó Ô ´ " j " ¬ N
U , f - ®^{- °} ä — ~ [\ (§ ¬ æ⁻ l) ` F û ¬ ¾ Ê
Ë • (æ ÷ ¬] 6 •) , Æ < ¼ ß % ù Ä ú Û • R h ¶^a Ó Ô
Í „ ¬ Æ 6 Ü , | 2 é ê * è[·] F ð ó[°] - ¼ , ï 4⁻ ´

' æ > ð[°] ° , í „ • ä æ Õ Ö x Ä Ã • — 42 , ð[°] HTM € 1967 • 34 , —
1365 Æ ä

< 4¿À" ½4¿À¬| §,¬´ éê* ë¬¶ª ÓÔÕÖ,
 û÷ÿ < øùßƒõó° ì %¬GHú¤,ß%ùÄúÜ
 • 2ìª ÓÔÍ „, âã¶·, f¬- ®¬° äìª ÓÔ
 • š" ðñ€•, f¬- ®¬° , œ• ß©ª ¶µ¥| §¾
 ¬€•, f~¬×Aä. N ,îï y' Wñ†‡
 „ ... „ i %¬€•, fÈÉ, ¶ ì,ì u
 žæä" {,C<° Âx¶ª ÓÔx§Æ ò¶ª ÓÔ¬Ó
 Ô) ,° ì í òï ¶·, f[%¬àÖ•,° žÿæÿ,
 f% ,° žÿ¶ª ÓÔÕÖ,° - ®ö²² * ÜÝè² (%
 ¬oÍ p oDMP,° û§o¶ª í p¬òÜ,° òö¶ª ÓÔ
 NU, f"·, f¬qá,° ž²¶ª ÓÔÕÖ@ ,Fõ
 ÓÔ" ¿Àõ° ° åû" îï Ñxß©ª «¬ ... ,
 ° | 2JKÓÔRh ..." ~¬,¿Àõ° Ò² ¬-
 ®¬° E°! €•, f V) ðñ" î òä

—~²€•, f- ®¬° ¬ýþ

- ®¬° «¬ÿª, f" ¶ª ÓÔÕÖ

€•, f±| §¬ÄÅ" ðñ,i ¿ÀLÛ´mn´ ...
 ¬ ,%J ^ ...¬ äßÆ<Ûqr §H" O¬3h
 • «,õxß©ª «¬- ®¬° ¬¢´ ¬µLäßàXJK
 ¬¿ÀL, X€• ¬ÿ1N) - ®O5®O,>ü±| ¬©
 ª ¶µ,* Fcû) h€• L¬´ ©ª ä ß<¾ Oò,
 ì >Æ1FE" óEÛ´Éþ©ª²ì - á° ¬Fõ" ó° -

V¬° ,l > Æ€• , f-kE - -² j - V¬°
 ° ,ÚLÆ¹ ° ¥| §¨ Å½¥| §kEÒ² ¿ÀL- V¬-
 ®¬° ,Û_H" Xÿª , f ä

Õ, ØB&' ©ª ¶µ¥| §¾ ¬€• , f~¬ä. Î
 ø H:oB-†‡² j «¬©ª¨ tu¬- ®¬° ,l B
 €• , f¬ - ®ÄÅ,- ®! . ¶¬à¬÷ > äp'
 -†‡² j «¬©ª¨ tu¬- ®¬° , - G^ . ,Æõx-
 V- ®tu¿À¬° äB€• , fPQ" ,õxß- ®tu
 ¿À¾ +B, P´ | §,Æ ¼{ ¿À- tu¬ E
 Æ tu¬) h¬, ,Bõx¬- ®¬° ¾ ,¶
 ª ÓÔÕÖl < +Bä

ÿB©, , ¬ÿª , f 1< +B¬¶ª ÓÔÕÖ¬
 2Å < ,¿ØX€• , f- ®¬° ¬x¨ ,÷ØX€• , f
 - ®¬° ¬< ° ó¬\A>ÄäBÚ\A´ { +BI ©ª¨
 tu¬- ®¬° «äs ©ª¨ tu ÷Ø¬- ®¬° ,
 B. * ¬| ¬ö²) h* näBù,&x, * n€• , fk
 EÒ² õx¬- ®¬° ¬>Ää

€• , fkEÒ² õx¬- ®¬° ,Ò " ,öv¬ "
 Y,¬° EÒ, âž,\$ÆÛkE«¿ÀL- V¬- ®¬° O
 ò,, | P¼¾ , :ÜÝ¨ ÁÂ- V¬- ®¬° j 6õ
 z ` aõz (< 4¿ÀL)¨ ½, ©ª L(½4¿ÀL)- V¬
 - ®¬° , vFõ¨ Fõ- V ó°¨ ó° - V¬- ®¬° ä

' - l ÿ¾ª 6õ° Ò² \A¬ÊÊæÕÖx| ûÄp• (ÅÚ.),õ° H
 ™€1965• ™,—462~463Æä

&xϕOÜÝ¨ ÁÂ¬¯°ä
 €•©ª° | õ; ò¨ ÜÝ,ßÆ ¶´ ã¬ý1
 ¿ÀÛ° ¬ä³´ H:o< P ã¶´¬½, €•¿ÀÚ
 ý1¿À,ÛÚ ÚH ° , cO¼õ¬} À, Ý
 h©ª \$½¬>À< ê° 1| ß< \$½¬MÅ} ç¬>À
 ¥ª ©¬¬ Ú< À% ä< ¼ M¬] üpÆ<U <U,
 <¼ý ° <¼ý äp' \$Æ©ª ¶µ¥| §° 1,
 ©ª ¬ýp¨ ¬° 1,kE«ÜÝ¬ûü vÜÝ¨ ÁÂ¬
 - ®¯° E° 1ä¥ ,ÿ, , % 9¬fÍ %,³´ Å

H:o< ; Û· | ¶· ¬¿Àø, cû¿À,ßÚj 6 µ
 4¨ O²¬% ø, ¶· ¬% äpµß¶· , f§ " ,¶
 ö¶· i ò¨ j 6©ª ¬ ¬Æ, X V W J K F õ ä ó ô P:
 ö¶· , ¥¨ ; ¬Æav, a¨ j 6,avŽj 6Oa¨ ä

¥ ¶· , ÚÑx¬á 6õ1Fõ- V¬¯° ,Æ¶· , J K
 mnFõ¬¯° äß€• , f§ " ,kE«¬ÜÝõz¨ Á
 Â,Û\$½%¬,ÛÆkE¬, õ,Æ< P pù¬ î ,ß
 G· N) %Æ< , ¬,Í | G· ¬NÂL äÑxý1j 6€
 • , f k E, X<¼ý1¬ÈÉ _ ¿À¨ Fûä

ŽOòj 6õz `aõz (<4¿ÀL)¨½, ©ª L
 (½4¿ÀL)¬¯° ä

ß¶· , f§ " ,kEù¬j 6õz `aõz B<<

´³´ :æ¶· > -12äæ³´ €¹ Ã• -232,-367Æä
 µ1%, -367~368Æä
 Áav; ò* d?• æóôÃÃ• -32,õ° H™€1972•™,-395Æä

Å° š | ©ª ¶µ,\$ÑxÆ¶ª ÓÔ(¤ÿ HO¬éê*
 ë,ì | ¶ª ÓÔ,äÿ| ¶ª ÓÔ, ¶ª ÓÔGÄä
 D,ß¶· , f k E«j 6õz ` aõz `` Fõ¬¬° <
 À#" , ÓÔ2Å¬¬° äß€• , f § " , ìª ÓÔ< ¾
 O¬j 6õz ` aõz Š~4ß€• , f k E«Fû;
 ¹ < ¾ æçÑx~µ<U¬Åç,~¬<U¬¶ª ÓÔ
 ...@,i Ñx , F ó ¿ ÀÁÂGÄäÛ&' ¬³ ´ Oò,
 ° ¬j 6õz ` aõz «,² XÒHI 2l &x' , , ê2
 ³ ¬| Åéê* ë f,oÚ´ | õÛÆp' ¬,p&x¬
 «dõ° ÿ´´´ ,^\\ , õ° GÄ, €• , f¬' , GÄp' ä
 û, €• , f ÈÉ´´ €• , f Ä#¬° êðñ,ìª ÓÔE°
 êÿ HX<U¬éê* ë,f¾j 6Fû´´ ` aFûäx\$Æ
 ìª ÓÔÚL´ ÈÉ O, Õ, Ø¬ | oï %' J j ÛF
 õ«ÿ ` aõz ¬[%pµ¬ ,£í wo•´´ ~<pFõ
 ´^,ÿ H<ž±<žl | <• „ ...=‡´ ¤¥RÛ†£¬
 Fõ` aõz, RXkE¬` a ä D,ß€• , f PQ
 " ,Fó¿ Àõ° 1Y´ éê* ë¬G· N) ä· %Æ< , ¬ä
 ß€• , f k EÒ²,² XI ²´ ÁÂ,` aõz j 6
 õz `` Fõ ó° - V¬¬° f,ì | Fõ´´ Fõ- V,ó
 °´´ ó° - V¬¬° ,ßÚ¬° , # " , ©ª ¿ À «¬
 cû¬° ä

' æß«' ÿª ¹' k ÛFû· ±%¬¬} · äæÕÖx | ûÄp· (ÅÚ·)
 Õ° H™€1965· ™,—502Æä
 µ« <1968· 7· 22Võ° V¬·

©ª ¿À «¬cû¯°,Æ€• ©ª ¬° , ! û
, J } ´ F E ¬ ð ñ , C O C ©ª ¬ - ¼° 1 Â² -
Ê D P + 5 , c û ©ª ä ß° 1 ¬ ¥ | § P Q " , c û ¬ ý þ
Æ - ° - 1 ¬ ä ß ¶ · , f u | § " , o ? F õ ¬ c û ½ Æ ¶
· 1 U i ü Ñ x ¬ O < p ' ä F õ - V ¬ c û î ^ ¶ · ¬ F § ,
| ¬ Æ F õ ¨ ¶ · , ¬ 2 Å ä € • , f k E « F õ - V ó
° - V ¬ c û ©ª , € • , f ± | § ¬ ? @ , Æ ¸
X] ¿ À ©ª ^ ¬ < Ú < = h À , ß Ú c û ¯° ÿ C % ' ;
Ä O , = F õ ¥ . ¬ Æ o < G ¬ ü p ¬
° , Æ G · N) < , ¬ ¿ À L - V ® - æ ç D P + 5 ¬ È É
1 p ¬ ° ä

\$ - , ß € • , f ©ª « , Ü Ý õ z ¨ Á Â j 6 õ z
` a õ z ¨ F õ ó° , o * F B ° 1 , Û Æ , õ [p ä ß Ú s
©ª ¶ µ ± | § á° ß < ® ¬ , ß G · N) < , ä å % ÷ ø ¬
õ x - V ¬ ° , Æ € • , f - ® ¬ ° « ö ÷ ¨ © ¸ , ¬ ÿ
ª , f ä

ß € • , f k E Ò² , Ü Ý ¨ Á Â - V j 6 õ z ` a
õ z ¨ F õ ó° - V ¬ ° , Æ ß G · N) < , ä å % V)
ð ñ , ¬ 1 p ¬ ° , \$ Æ , ß ' ° Æ P Ñ x - V Æ Í | \ A
¬ , » ° Æ P Ñ x - V • H " o Ì | § ¬ Z ... p ä

k E « Ü Ý õ z ¨ Á Â j 6 õ z ` a õ z ¨ F õ ó
° Û Æ ' , ¨ k E ¬ , õ , \$ ß € • , f ~ ™ U ‡ Ñ x - V Ì

' ³ ´ : æ ¶ · > • - 12 ä æ³ ´ € ¹ Ã • - 232 , - 368 Æ ä

ì , ° ¬ € • * F ¬ BCä Í % ¬ à ¹ ©^a ¬ ÜÝ è ² j 6
 õz ` a õz vwÑ é ê * ë , < À • I < 4 ¿ À L ; ½
 , ©^a L ¬ F ó Á Â Û Æ ½ 4 ¿ À L ä ß ¶ • , f € • v <
 Þ J K Ó Ô Š ... ¬ € • , J K Ó Ô s ° • & J • ,
 n O n Ç ¬ ½ 4 ¿ À Æ ^¾ ^ ¿ À Á Â ¬ % ä ß f ù ,
 < 4 ¿ À ¨ ½ 4 ¿ À Æ G • 2 Å ¬ ä o ß ß ¼ Î ¹ ° (I ¿ À
 ¬ ´ I õ - Ä , ÷ ø X < ¼ à ¹ ½ , ©^a ¿ À ¬ Ó Ô , Û
 I € • ¬ ÿ 1 Ä : ¿ À j 6 „ Ä • Õ) ^ ^ a ¼
 ¼ ä D , * F ¬ Æ Ó Ô - * ¬ ä å ä p ' ß Æ o " á €
 • ° ~ ¼ ¬ Ç ¬ G » - < p µ ä é - [¥ k I ¬ o ¿ ; L
 ... õ , ¿ 4 L ... I õ p , Æ ß Ú G • 2 Å ¬ | ä ß € • , f
 € • , < 4 ¿ À ¨ ½ 4 ¿ À - V ß Ú 2 × ý ¬ \ A ´ Û • X ä
 \$ Æ , ù , < Ú € • * F , < 4 ¿ À ¨ ½ 4 ¿ À Š < + ß ,
 x - V ¬ • p | \$ E Š < + ß , ° ! ß U ‡ Ø ò ä ß Ú
 • p | \$ # " ß , < 4 ¿ À L « ¬ ´ ² * õ ß ©^a « Ì ^a I
 Ý ¨ ; ò ©^a ¬ , 9 9 f ^¾ ½ 4 ¿ À ° ; < 4 ¿ À L ¨
 ½ 4 ¿ À L ß © } ¥ Ý ¨ Ú L ` a ~ ^¾ < À P Ì |
 | | , ¼ ¼ ä ß Ú | \$, Æ k E Ø ² - ® ⁻ ° ^¾ ¶ ^a Ó Ô Õ
 Ö < + ß ¬ < ¼ _ p ä
 õ x ß € • , f ©^a « ¬ - ® ⁻ ° , Ì • Ì ^ ¶ ^a Ó Ô Õ
 Ö | ¬ < : ; ä ¶ ^a Ó Ô Õ Ö | , Æ ¶ ^a Ó Ô Õ Ö ß @

' € : | > • æ ³ ' € Ä Ã • — 32, õ ° HTM € 1972 •
TM, — 321 Æ ä
 µ ' , K È É ó ô Ä Ã • — 32, õ ° HTM € 1972 • TM, — 253 Æ ä

÷ £%¬| ä ¬f; Æ¼ÔŜ ä| ÜÝè²s| ì ^
 ¶ª ÓÔÕÖ ; ¬ò•, ° ~ ¼£ 2õ, Æë í
 ß ë,ß •i Ñx1ÁÂ¬° ,ûÈÉ1þ¬° μø
 ... GÛ¬° äßÚ" , Æ¶ª ÓÔ¨ ìª ÓÔ¬\A
 ¬| äkE¬` aõz¨ j 6õzß¶ª ÓÔ ...@Í | G
 . ~¬¬³ ´" ,ÑxE• ü¶ª ÓÔÕÖ ; O2OFóÁ
 Â, i AÑx1FóÁÂ- V¬° , " HõÚz ó¶
 . , f kEù¬fÚ2Â¬° äDf,ßFóÁÂ«V,E°
 ! È• •ì ^ ¶ª ÓÔ ; ¬: ; ,| õE• ¹W€• ,
 f Üª 6Ñx¬- ®¬° äÜÝ¨ ÁÂ- Vj 6õz
 ` aõz¨ ½, ©ª L- V,ÁÂ¨ ÁÂ- Vð©¬ß \A,
 < ÀÆ¿ Àõ° Ò² ¬ÆšÊËäßõ° Ò²,ì | ÿ¾¨ &
 ' Èb¨ ° ¢)¨ b ¼¼ÆšÊËä\$Æ,ß/¼€
 • , f~™ÓÍ ,ßÚÆšÊË< ÀÛ Â%ÓÔ¬ ä
 D,õ° Ò² ¬€• , f- ®¬° ,¬ G^ . E ° °Æß
 G· N) < , ¬äå%,° 1 #¨ , €• , f¨ ¶· ,
 f¬Æš¬° äìª ÓÔ úû€• , f¬Æ,žÿ¶· , f
 ¬š,{ §¶ª ÓÔÕÖ;¶ª ÓÔ Èh¶· , f¬š,
 • š¶ª ÓÔÕÖ,| 2€• , f¬Æ,sD ÷ø€• , f
 - ®¬° ¬\A>Àäß¼\A>À,E Æ- ®¬° ¾ ©
 , , ¬ÿª , f¨¨ < +ß, ¬¶ª ÓÔÕÖ^ Dì í ¬
 ;| ^ ÓÔ¬° %, Æìª ÓÔ¨ ¶ª ÓÔ¬ì í
 äßß¼\A>À«,ìª ÓÔª | , Ý , õx¬
 - ®¬° ¬ýþÆ€• , f¬äß¿ Àõ° Ò² ¬- ®¬° ¾

,C<X ¶ª ÓÔÕÖvw ; <s• ,Æ xšÌ ,
 Ý f„ ,õx¬- ®¯° E μ„ ¶· , f¬Xf
 • i €• , f k E- ®~μ Ãä

óô H:o„ XÎ¹ Ø ÓÔ,° ; ËæJ KL ,
 ¨ ¶· , ,° ; j² Ñx¬¥| §, ! j² ©ª ¶
 μu| §, Ø · „ - V ½4¿ÀL¨ < 4¿ÀL- V¬
 | §äβÆ" „ U‡á R" ¬ Eäp' Ìª ÓÔ¬~™
 Ä, Æ β€• , f±| §ÄÅ ,x§• \O/õx¬
 - ®¯° ,{ §¶ª ÓÔÕÖ,ž² ¶ª ÓÔÕÖ ; ,Rh
 Õ, Ø] H¬è²¨ Fóç^ Û İ D' • [%¬ ,
 - ® ^ < 4¿À¨ ½4¿À¬O5,Û ‡ Eϕ Ø
 < 4¿À¨ ½4¿À¬· p| §äC<° • \- ® ‡ < 4
 ¿À¨ ½4¿À¬· p| §,ÆβÚ| §- ³¬´,° \$ ¾
 y< 4¿ÀL¨ ½4¿ÀL¬\A, ! ββÚ\A «æ
 <ª ©b¬¶ª ÓÔ,ø„ âã¶· , f¬€• äåäàá¬
 ³´ Æβv ä

€• , f- ®¯° ÆÓÔ¯°

€• , f€• Š< +β, ÓÔ ÓÔ\A¨ ÓÔì í ,+
 β, ¶ª ÓÔÕÖ, õ¨ õ- Vϕ· p¬¯° ä< ÆÓÔ
 ¯° ä„ , õö÷β¼ÊË,| æ ϕ < " | §° |¨ Ä
 «' ¬ÓÔ¯° ¬|´ ä

' ³´¬« • äæóôÄÃ2—42,õ° H™€1972•™,—11Æä

$\beta^\circ \ll ' \neg \dagger \ddagger \ddot{a} \mathring{a} \% ,^a \textcircled{X} C'' \neg \acute{O} \hat{O} : \grave{\text{I}}^a \acute{O} \hat{O}$
 $\P^a \acute{O} \hat{O} ,^\circ \Re \P^a \acute{O} \hat{O} , \acute{O} \hat{O}'' \zeta \grave{e} \P^a \acute{O} \hat{O} \grave{a} \grave{a} U,$
 $\beta \acute{O} \hat{O} \beta \textcircled{^a} \ll \neg \ddot{\text{N}} x \neg - \textcircled{R}^-^\circ \text{Æ} : \quad , \quad \textcircled{^a}$
 $\P \mu'' | \grave{\text{A}}' , J \} \neg , \acute{O} \hat{O}'' \zeta \grave{e} \P^a \acute{O} \hat{O} , 1 \circ' , f$
 $- \grave{e} O, \beta \in \bullet \textcircled{^a} \ll \grave{\text{I}} | \dots , \in B \hat{O} K \ J K'' mn$
 $\grave{\text{I}}^a \acute{O} \hat{O}'' \P^a \acute{O} \hat{O} \grave{a}^\circ \Re \P^a \acute{O} \hat{O} \text{E} \grave{\text{S}} | \acute{\text{'}} \{ \neg \textcircled{^a} \P$
 $\mu , \beta \textcircled{^a} \ll < \frac{3}{4} \ 1 \circ' , f'' , \zeta \grave{e} \P^a \acute{O} \hat{O} | \acute{a}$
 $^\circ , J K \ mn \grave{\text{I}}^a \acute{O} \hat{O}'' \grave{\text{Z}} \grave{\text{A}} \tilde{o}^\circ ;^1 < \frac{3}{4} \ \pm \grave{\text{I}} \wedge ,$
 $\zeta \grave{e} \P^a \acute{O} \hat{O} \neg u \hat{\text{A}} \grave{a} \grave{\text{I}}^a \acute{O} \hat{O}'' Y \acute{\text{'}} \neg \grave{\text{D}} \grave{\text{U}} \acute{o}^\circ \beta \in \bullet \textcircled{^a}$
 $\ll a | \hat{\text{I}} 1 \grave{\text{I}} \ddot{O} \neg , \grave{\text{I}} , \circ' , f'' \grave{\text{A}} \tilde{\text{N}} 4'' \P^a \acute{O}$
 $\hat{O} \neg P \ mn'' J K \grave{a}$

$\circ \text{E} \text{æ}^\circ \neg \in \bullet \S , \grave{\text{A}} \text{Å} b \neg \in \bullet \S , \in \bullet , f \S$
 $, \beta \text{Æ} < \zeta^3 \acute{\text{'}} \neg \grave{\text{I}} \acute{\text{I}} , \text{Æ} \in \bullet \S \ddot{\text{O}} \neg - \textcircled{R}^-^\circ \neg < \zeta \acute{\text{'}}$
 $\mu \hat{\text{A}} \grave{a} p' \grave{a} \&') \acute{\text{'}} \in \bullet , f \sim^{\text{TM}} U \ddagger , \grave{a} \bullet \% R'' X 2 \acute{o} E$
 $2 p F E'' 2 \P \cdot , f F \ E \neg \in \bullet , f \sim \neg , \text{i} \textcircled{^a} \P \mu \in$
 $\bullet , f \pm | \S \varnothing , \& x' , 7 < \neg \dagger \ddagger \ddot{a} \mathring{a} \neg U = , \circ^1 \acute{\text{'}} - \frac{1}{4}$
 $\acute{O} \hat{O} \neg - \textcircled{R}^-^\circ \hat{U} \beta \textcircled{R} \mu L p \mu \grave{a} , \acute{O} \hat{O}'' \zeta \grave{e} \P^a \acute{O} \hat{O} p _$
 $\acute{\text{'}} \hat{\text{A}}' X, \tilde{\text{N}} x \neg \textcircled{^a} \P \mu E p _ \acute{\text{'}} J \ X, \tilde{\text{N}} x \beta \in \bullet \textcircled{^a}$
 $\ll _ a | \acute{\text{'}} \dots'' \acute{\text{'}} \sim \neg \neg \ddot{a}^\circ \Re \P^a \acute{O} \hat{O} \neg u \mu k E \acute{\text{'}}$
 $\sim \neg \varnothing , \in \bullet , f' \mu k E , \tilde{\text{N}} x \grave{\text{S}} | \neg \textcircled{^a} \P \mu E \ll \acute{\text{'}}$
 $\grave{\text{Z}} \grave{\text{A}} \tilde{o}^\circ p \ll , \acute{e} \ddot{U} X \beta k E \ll \neg \dots ,^\circ A^\circ , \grave{\text{I}}$

$\acute{\text{'}} \text{æ} \beta \ll ' \ddot{y}^a 1 \acute{\text{'}} k \hat{U} F \hat{U} \bullet \pm \% \neg - \% \bullet \text{æ} \tilde{O} \tilde{O} x | \hat{u} \hat{\text{A}} p \bullet \text{Å} \acute{U} \cdot)$
 $\tilde{o}^\circ H^{\text{TM}} \in 1965 \bullet^{\text{TM}} , - 501 \text{Æ}$
 $\mu 1 \% ^* , - 500 \text{Æ} \grave{a}$

F õ Ó Ô ¬ (¤ ¨ ~ ¬ ä ó ° ¨ p F E L _ s ¼ ½ © ¢ L « μ
 , Ã ½ ¿ À L , 1 F õ Ó Ô < [ø , € • , f † ‡ ¬ , õ ä F
 õ Ó Ô ø , ' , ¬ Ü Ý Ó Ô , , ' ° † ‡ É • , ß / ¼ €
 • © ¢ « ¢ I Ü Ý ä ß v , ß & ' € • , f © ¢ « , ÷
 ø X Û ¼ J K Ó Ô ¨ Û ¼ ¿ À Ó Ô - V ¬ ¨ ° ä Û ¼ J K Ó
 Ô , < Æ , ¥ w Ó Ô ¬ V , < Æ ¶ ¢ Ó Ô ä Û ¼ ¿ À Ó Ô
 Æ F õ Ó Ô ¨ Ã ½ ó ° ä € • , f © ¢ « ¬ - ® ¨ ° „
 Æ ß ë ¼ Ó Ô - V v x Ò ² ¬ ¨ ° ä € • , f © ¢ « ë ¼
 Ó Ô ¬ - ® ¨ ° ° Æ ~ ó ¬ ä € • , f € • ¬ ä • \ A ' • X
 ß / ¼ € • , f ~ ™ Ó Í „ \ A Æ Ì ¢ Ó Ô ¨ ¶ ¢ Ó Ô ¬
 \ A ä < À P , ß € • © ¢ « ¢ I † + ¬ Æ Ì ¢ Ó Ô ,
 ¢ I ´ † + ¬ Æ ¶ ¢ Ó Ô ; \$ Æ , ß / ¼ € • , f ~ ™ Ó
 Í , ¶ ¢ Ó Ô ¬ f ; 4 { _ † « ' Ý „ ¬ ÿ ¢ ò ä ß v , ß
 ò ï ¶ • < • Ò 4 ¬ ³ ´ ¨ , Ì ¢ Ó Ô ¨ ¶ ¢ Ó Ô ¬
 ° ß ² Ð Ñ Ò ± • ' ' Ü , Ì ¢ Ó Ô ¢ I ´ ò ¶ ¢ Ó
 Ô ... ¨ J K ¬ , ß Ó Ô ¨ ° % ¯ # ¨ H â ž ¬ ¨ ä
 \$ ° > Æ f < Ú ¨ , ß € • , f P Q ¨ , ß © ¢ « , ¢
 ä • ¬ Š < Æ Ì ¢ Ó Ô ¨ ¶ ¢ Ó Ô (¿ ò ¶ ¢ Ó Ô) ¬ Ó Ô
 ¨ ° ä
 Û Q R S T Û Ó V W T ^ % ¯ H Š ¨ — ~ < z æ
 ÿ , f L , Û â 7 < Ú > O , P Æ à € • , f ± | § ø , ' ,
 7 < ¬ † ‡ ä å , < Þ J K Ó Ô Û Ø X ä Ñ x ¬ 6 s Æ ,
 J K Ó Ô - ¥ ø , J K Ó Ô , Æ , Ñ x š | © ¢ ¶ μ å
 J K ¿ À L ; < ; ¾ Å X © ¢ ¶ μ ± | § , J K Ó Ô E °

+BXä ,õxß©ª « ¬ - ® ¯ ° éÜÓÔ ¯ ° ¬ý
 päßÚì > ÆÎ ¹ ? | ³ ´ , f ¨ ? | € • , f € • ¬ "

R¬ä

óôP:o¥í ÓÔ, Æßv< ´ ¬ÃZ,ß ÃZß
 ~™%₀< • € • ©ª ½° « ¥ª ¬ ¯ ° 1,2©ª ¶µ¬
 ° (ßÚ ¯ ° ´ ² * ÆßÕ %₀ Ú • X¬)° 1,ß€ • ¿
 Ä; ò«¥®¬ûü° 1, ÜA<U¥† + ¬fÂ€ • Ã
 ¥¬¾> ¨ E° 1ä¥í ÓÔ, Æßv< ÃZ,sI
 xß< • € • † ‡ O¿ « ¥ª ¬ ¯ ° 1,w«< ¼ÃZ
 š | ¹ < ¼ÃZ¬¿ Ääp' óô ¯ I ÓÔ¬ß¼• f,2I ¥
 ê€ • , f € • ÓÔ ¯ ° ¬µL,š< Æ • * ¬äß€ •
 , f € • ,û¬¶ª ÓÔB< † € • , f ~¬éÜX©ª ¶
 µ,\$ÆÑx° ! o, " †,Å ø p, (<µ ÛJ
 KLµø<8w4¬¿ ÄLäÑxõì ß,; ° ï ä O¬†
 ‡ ´ • XÑxì > ß† ‡ ©} PQ „ ...ÅÇ¨ ; \ê
 ¾ ,ûš< û, ¶ª ÓÔßfû} Ä, ;1U,€ • , f €
 • ¶ª ÓÔÕÖ¬+ß,# ¶ª ÓÔš< I | +ß¬†
 ‡ ä ä b¬¶ª ÓÔEß¶ª ÓÔÕÖß[Æz %° ê Û
 < ² * F õ ó° ´ , J ¯ Fûõz¨ z«ª ©, , ßÝ
 „ ¬ýª òª ©¶ª ÓÔª ©ï ¶• , f [%¬àÖ• ä
 Õ, Øyz * nX€ • , f € • ¬ÓÔ ¯ ° ,ûHX¶ª
 ÓÔ ßýª ò¬) ^ > ê,Æ2³ ´ óô, f ¬ ´ õ

´ ³ ´ ¬« • æóôÄÃ)—42,õ° H™€1972•™,—10Æä

ñä ò¶ª óô æi ¶• ,æ ¸ ß„ ...%,Ñx
 Èhæÿ, f% ,úûï ¶• , f[%,! ìª óôí
 „ ¬FI µ ¸ 2ìª óôí „ ¬FI ;ß† ‡%,Ñxß' •
 ©ª ¶µi ü €• ¿Àj ò¨ €• • ' * + - ¾ , | "
 ´ ¬Ö4,! æ,Ñx° æ Y´ ¿Àõ° ¬€• ° ,
 æá# / ¼¶ª óô¬N) , âã¶• , f¬° ,oi
 üß ö4äÑxï 4FL¨ ¸´ ¶ª óôõö,Àj
 m,ÀNefg¨ Éphi ,Nü5õ¨ ´ { šõ¬pí
 Fõ õ" «ó¬ ä° j ¼õß, @%\\ê^ KÛ,&x oß
 ùöv^ ¬õ,½æ† ‡Ðÿ ¬õ€L,æ< • ¬óô¨ °¨
 N) ¬¤æLp' äï ¶• æ¶• ¬õ€LäÑxõ , ¶ª
 óô¬u ,á#, ¶• , f©ª ¸° ,æ Â ¸' ' ìª
 óôí „ ¬, 4{ ä ò¶ª óô¬ª ©,Ú° æ < ¬
 < U¬" , ¸ €• , f† ‡š< æ § j ò®O
) h>Ä¬, ß©ª ¸° ¬P¼¾ ,ß©ª tu * +
 Ø• ¬ «Ú° 1 +ß, ¶ª óôõöäÿª zE
 1v©} ß¶ª óôõö¬† ‡¨ «äÿCõ, Ø H¬f
 v:o° , ÈÉ ,Fõ õ" «óí | P,Ñx ÈÉä
 < ²* zT° j ü) X,| õ xX,| 2ÈÉXä , Ø
 5...?ûX´ çX, åš´ çx¬N) äpµ z¬< ²* ,
 | ¬_†µX,| ¬ÿßµ,| ¬C<° ! ,E• µäß_
 †µX¬f< ²* z« ,ÑxßÜÝ† ‡Fû«ì`Ýh|
 ' ³´ :æ¶• > • —12äæ³´ € ¹ ã• —232,—12æä
 µõ, Ø§ ¢ä« <1976• 5• 16Væõ° V¬

ÈÉ¬æÿ, f% ,ï 4• š" - ´ ¶ª ÓÔÕÖ,| 2€
 •, fÈÉ, ø, Ò¶ª ÓÔ Òï ¶·, f[%-à
 Ö• ä Ò¶ª ÓÔ ž»€•, f,âã¶·, f,ìª Ó
 Ô" ð" «ó î ï" ðñ€•, f,R" ÿª, fäû,
 €•, fÈÉ¬º êy', Òï ¶· COCø, /¼¶ª Ó
 Ô¬f; ", 4{ ä ,€•, f©ª «ìª ÓÔ" ¶ª
 ÓÔ¬ì í,, Æìª ÓÔ1 Ò¶ª ÓÔ¬ì í ä
 B€•, f~™ÓÍ,~<€•¬, \AÆìª ÓÔ"
 ¶ª ÓÔ¬\A,õxß©ª «¬-Ú-º æ< ì^ ¬†
 + §TÚL: ; ä¿Àõº Ò²¬- ®-º EÆCD,Eº
 ! È• Â%ÓÔ¬ ,ô| ÓÔ-º ¬ýp,- G^ . E
 #" , ÓÔ-º ä
 | 1p2l €•, f©ª «¿Àõº Ò²¬- ®-º ,
 Eº ! È• Â%ÓÔ¬ ,ô| ÓÔ-º ¬ýp,- G^
 . E #" , ÓÔ-º ,=A" €6İ äß 1p, Æº X
 İ €•, fU‡ÓÔ-º µL¬ äßù¬¶ª ÓÔ´ Â'
 ,b¬¶ª ÓÔì •º êª ©äb¬¶ª ÓÔÛøùª ©
 ...?ìº ÆÛ¿Àõº «ôEBìª ÓÔϕæ «ª ©¬" ?
 b¬¶ª ÓÔß¿Àõº «ª ©,| <¼ äßß¼ «,
 Y´¿Àõº 1ÿßª ©¬b¬¶ª ÓÔ* ë¬-º , ÆÓ
 Ô-º ä 6İ" ¥êßÚ-º ¬ÓÔýp,Æ TFT¬ä
 , Ò¶ª ÓÔº pû†‡^¿À4J Ç%¾¥¿À4
 Ø×FõS 89¬¶·, f∇ { f∇ ...´ õê§ä\$
 Æ,½ &xÛßÚõÝh¬æÿ, f% á#¶ª ÓÔN

) Б ¾ ОСД" * n,l Æ! ê§ ¬äβ õβ¿ Àõ
 ° « } À,Eæ< • w¿ Àõ° ôO¶ª ÓÔ¬: ; ,#U\$
 %< ² * ° - " = ‡° ¬õ,¹ , ÑxfPæÿ, f%
 ï ,Û E• i ¿ Àõ° - V¬° ,ô| ÓÔ\A¬ýþä
 ìª ÓÔ×A,, Ö ,Y´Fõ õ" «óÆ' ° • Þ¬,
 Ñx îï ÈÉ,₃ | 2¶• , f ¶ª ÓÔ ï ¶• ì í ä
 Бì í «,Y´Fõ õ" «ó1f #Uì \$%¬¹ ,
 æÿ, f% ï ¬õ¬\A,< ÀÆõ° Ò² \Aä\$ÆБÚ
 \A,EÆÙ¼ÓÔ ÙP[%" ÙP% ¬\A¬#" ä\$
 - ,/¼€• , f~™ÓÍ ,€• ¬, \AÆìª ÓÔ" ¶
 ª ÓÔ¬\Aä¿ Àõ° - V¬° ,E ì ^ Б¼, \A
 ¬†+ §T": ; ,Â%₀ìª ÓÔ" ¶ª ÓÔ\A¬ ,
 i €• , f©ª «¿ Àõ° - V¬- ®° , - G^ .
 #" , ÓÔ° ä

—Þ² Бì í «îï î ò€•

, f - ®°

- ®° ¬ ´ Àûü

< • ¬- ®° ÆБ< • ¬©ª ¶µ¥| §äå%ª ©
 ¬,\$Æ,- ®° ° ÆØÒ´ À¬, | " ´ ¬ Àûü,
 | ûüì ¥| §, Б< • PQ" ®' • ûüä
 - ®° 2¥| §" * +° √2©ª 4¬ûü,Б€
 • , f ü¬~™U‡« #" A" &ä/C, i ¶• ,

$f \nmid \S \ddot{\cdot} \ast + \neg^{\circ} A^{\wedge} \cdot \check{\cdot} \ddot{\cdot} \hat{\imath} \ddot{\imath} , \P^a \acute{O}\hat{O} < \cdot \cdot \check{\cdot} \P$
 $\cdot , f \neg - \textcircled{\neg}^{\circ} , \text{¿} \grave{A} 2 \P \cdot \neg \hat{U} \cdot \neg^{\circ} \grave{a} C < \P \cdot , v$
 $w \acute{a} 6 \tilde{o} \beta \P \cdot , f k E \ll 2 F \tilde{o} \acute{I} \mid \acute{U} 2 \neg \dots \ddot{O} 4 , C <$
 $\tilde{N} x^{\circ} F \S F \tilde{o} \quad \P \cdot , \neg \backslash p O h \grave{A} , X \quad \P \cdot , \neg \beta$
 $7 f \text{,} \P \cdot , f \neg J K \quad \grave{I} \tilde{O} R \text{,} \P \cdot , \nmid \S \quad \grave{I} \tilde{O}$
 $\hat{\imath} \ddot{\imath} \ddot{\cdot} \tilde{o} \check{n} \grave{a} \P^a \acute{O}\hat{O} \cdot \ast \quad \cdot \check{\cdot} \ddot{\cdot} \hat{\imath} \ddot{\imath} \text{¿} \grave{A} 2 \P \cdot \neg \hat{U} \cdot$
 $\neg^{\circ} , \hat{\imath} \ddot{\imath} \ddot{\cdot} \tilde{o} \check{n} \P \cdot , \nmid \S \ddot{\cdot} \P \cdot , f \neg \ast + \neg^{\circ} \grave{a} \beta$
 $\acute{U} \P \cdot , \dots \ddot{\cdot} q (F \tilde{o} \neg \neg^{\circ} , \text{Æ} \P \cdot , f \neg - \textcircled{\neg}^{\circ} \neg \grave{a}$
 $\cdot \grave{O} , \beta \hat{\imath} \ddot{\imath} \ddot{\cdot} \tilde{o} \check{n} \neg \quad \ll \text{,} \frac{3}{4} R \quad) X \P \cdot , f u \mid$

$\quad , \quad) X \P \cdot , f \in \cdot \text{¿} L^{\circ} P , P L^{\circ} \text{¿} p \neg \ast +$
 $\neg^{\circ} \neg \tilde{o} \check{n} \grave{a} \beta \P \cdot , f \in \cdot , F \tilde{o} \acute{A} \hat{A} o^{\circ} \mid \text{Æ} \P^a \acute{O}\hat{O}$
 $\neg \quad \P^a \acute{O}\hat{O} \text{' } , \neg q r , \quad ! \mid V \mid U \hat{U} \hat{\imath} J \} \quad \hat{\imath} \mu F$
 $\acute{Y} \Phi \text{Æ} \hat{\imath} - \frac{1}{4} j , \P^a L \cdot \tilde{o} \neg q (p' \grave{a} \P \cdot , f \S \quad \tilde{o}$
 $x - \textcircled{\neg}^{\circ} \neg \sim^{\text{TM}} , \text{Æ} < 2 \P^a \acute{O}\hat{O} V W m n \quad q (\quad J K$
 $Y \acute{\cdot} F \tilde{o} \neg \quad) \ast \ast \neg \sim^{\text{TM}} \grave{a}$

$\beta^{\circ} \ll \text{' } , \beta < \frac{3}{4} \neg^{\text{TM}} R \quad \text{Æ} \emptyset h \emptyset \text{æ} \grave{a} \mid \quad \check{S} + , - . /$
 $\pm \cdot \text{,} / , \beta \frac{1}{4} \pm \cdot \neg \P \cdot , \ddot{\cdot} F \tilde{o} \neg - \textcircled{\neg}^{\circ} \text{Æ} \beta v \grave{A} \hat{A} \textcircled{O} \neg :$
 $\P \cdot , 2 X \grave{a} \tilde{O} \dagger 6 \quad j \text{,} \quad \mu F \quad F \hat{\imath} \frac{1}{4} \mu 4 \quad F \tilde{o} \neg \text{¿} \grave{A} -$
 $f , \hat{\imath} \acute{I} \mid \quad \mid p \cdot \quad \frac{1}{4} O \quad D , R h 1 2 \neg 3 \quad \dots \grave{a} O \quad 2 F \tilde{o}$
 $\} (\quad 4 \hat{A} \quad \neg 5 , \hat{o} E \ddot{u} N 6 7 8 \grave{a} j \quad \grave{u} \frac{1}{4} X - \acute{U} \{ \S F \tilde{o} < s \neg$
 $\ddot{o} \S \quad \grave{a} 1931 \cdot . \text{æ} \frac{1}{4} \neg j \quad - p \cdot P \quad \cdot : o ? \mid \text{" } \acute{o} - \grave{a} L ,$

$\text{' } \text{æ} \ddot{y}^a \quad k \hat{O} \cdot \grave{a} \text{æ}^3 \text{' } \quad \in \quad \grave{A} \tilde{A} \cdot - 12 \tilde{o}^{\circ} H^{\text{TM}} \in 1972 \cdot^{\text{TM}} , -$
 258 Æ ä

†ù Rå , ëW² Ú - 9™: < ? xFj É-,³² ´
L;~ #Â4ì : ; FÇL;P O<= , • FûL;ë >
å±É;D | \u» ±É89βD£ %L;Ž | \ »H ,
³² ´ L;• ?ÀF' ž»Fû| åL;s 78F9;Æ
@¬É8×NÚA• B?;• C^ ÚO3 ,l Du<Hfäp—
P• < PÌ • :o?%" ó- äL,* §E r A,wAäsF½@
û;Ci • %Eë" L,° W² :< F¹ % ,A+ë¬;~
G^ HF,VFA+< ¬,• FA+~ ¬;P [H , wE
r A;ë I J KL,A+~ ¬;D MNO, ,A+ë¬;Ž
PQ1 ,A+< £;• û RS,A+< ¬;S Ú™• 3 O
3,A+< ¬;Æ Ú™Cñ,A+~ ¬;• " ¾ FûÇ Fû,A
+~ ¬äpÛ %¬Pä«,! ö÷ òH¶• , `` Fõ- V¬- ®
¬° ¬. päβ¼±• Æ#Ž2FõP×βÚVWmn Ø×
ÃNe¬ä1914• `` 1915• ¬• JK^(S 89``! μ¶• - .)
* §¾ 362%`` 404%,β1933• ^ 1936• ‡V,• JK^„ õ
1000% %ä

€• , f±| §¬ÄÅ,ÛG• %Û• X¶• , JK``m
n¿ÀL¬¬° , €• , f - ®ÄÅ`` õñõx
¬- ®¬° , * õ - ®¬° ¬ Àûüäβ©ª ¶μ€•
, f~¬ä• Î ø ,Õ, Ø| â(Ý&x, x§• \O
/õx¬- ®¬° ä- ®¬° ¬μÈÆμÈ©ª ¬° ¬ Å
²ä bβ¼Â²,° ê¾ O/,2l î î `` Î ò€• , f
¥| §`` €• , f* +¬° ,Û ÈÀ/¼€• ©ª ¬õñ,
Ûl | " ´ ¬\fä

' â' òl^a ÓÔÍ „ ¬TM†£9 ,€• , f\$ ¬
 ü) ' ' x,Æ1 Ûÿ^{¾a} 6õx¬- ®^{-°} ÿÿ á° ß
 < ®¬äC<õx- ®^{-°} «¬¶^a ÓÔÕÖßl^a ÓÔÍ „
 “ ì[^] { \$f „ ,ÿ^a , f • ' ' ðl ,õx¬€•
 , f[^] òý“ «¬ý A[^] . ¶ * ¬ð ,kE¬€•
 , f^¾ . ¶ | å9,€• , f¥ | \$. ¶ î ÿ ,* +⁻
 ° E• Ð Î òä | - ,C<FL “ “ ‘ X¶^a ÓÔÕÖ,Æ
 ¶ . , f¬½ð^{-°} ?^{-°} “ * í^{-°} • ®O,FõÁ
 Â¬, õ “ ÈÉ[^] òý • ì[^] mT;<² ÂÁÂ¬ ;
 • ‘ “ • ,¶^a ÓÔ“ UVý¬ ; ûí , æ< • ßõx
 «V, „ ®O;è² “ ÁÂ ` aõz j 6õz “ Fõ¬b
 “ • µ „ ... “ ‘ ...¬2Å¬ÓÔ^{-°} ;€• , f±
 | \$ • ì[^] uÂ,ôE' Lµþ;€• , f¬* +^{-°} ,E
 • ßå o ¿ * +p¬fW“ ,µø< QxÖÓùš | Y[^]
 Fõ ó° ¿ Åø<¬JK “ ‘ JK^{-°} ä
 ° êO/ õxß©^a «¬- ®^{-°} ,EÆ) €• ©^a 4
 ðñ¬ äß©^a ¶ µ± | \$ ä å% €• , f
 - ®ÄÅ®O¬- ®^{-°} ,l > Æß< ¼kE ò² ,l Æß- ¼
 kE - ¼†‡² | - V v^{1°} ¥ | \$ “ Ã½¥ | \$ †‡-
 V,Ûæ< ½, ûü | ©^a 4¬ä. ¿ ÄLä D,
 ÿ^{¾a} 6Ñx- V¬- ®^{-°} ,l NI * OÄ¿ ÄLà, û
 , ¬€• , f[^] òý, | NI * OÄ- †‡² | ¬4{ ,l
 NI * Nü “ ~ X†‡Y4,ËÄ/ ¼€• ©^a 4¬9±ð
 ñä&' €• , fÄ#«¬l | /9 ,° ÿ ' - ®^{-°} Ê

Ě, ´ () Æ° ! ¬ ä ß € • , f ©ª « , õ ¨ õ - V ¬
 ¯ ° ß { § ¶ª Ó Ô Õ Ö ¬ « , Z , - ® æ ç - ®)
 ¬ 1 þ ¯ ° - ® ü) ¬ U = , k E ¬ ©ª [[V % , à ß Ú -
 ® ¯ ° \ ^ ž » U , • H " - | ¬³ ´ ä

€ • , f î ï ¨ Î ò - ® ¯ °

- ® ¯ ° ¬ ´ À û ü , õ x ß ¥ | § ¬ € • , f
 ~ ¬ ä • R " , * ´ - ® ¯ ° ¬ î ï ¨ Î ò ä • O ,
 x § Æ Îª Ó Ô Ú Ò ´ È É O , & ' F f k E ó ô õ ° ±
 € , y ' ž ÿ % H Š " — ~ ¬ æ ÿ , f % , €
 • , f , 2 l ~ ò õ x ß € • , f ©ª « ¬ - ® ¯ ° ,
 X ´ { ¬ F û , ^ ± ¨ « ¬ X æ ¥ ¬ † £ ä - O ® O , ¢ G .
 ¬ Æ ú û ß / ¼ € • , f ~ ™ Ó Í ¬ ä • % , * õ
 € • , f % ù Ä ú 2 î ï ¨ õ ñ € • , f † ‡ ä å ¬ À û
 ü , ß `ª Ó Ô Í „ " ž ÿ { § ¶ª Ó Ô Õ Ö , ž ² ¶ª Ó
 Ô Õ Ö | , Å] \$³ 6 | N I ‡ Þ ´ | § ¬ | | ÿ
 ª , f ö ÷ ¬ b © É ä

È É Ý Ô ~ O • * ´ { § - ® ¯ ° ¾ ¬ ¶ª Ó Ô Õ
 Ö ä³ ´ ¨ € ß \$ O Š < ± € ~ ™ † £ ¬ U = , ^
 | X ± € • ! û U¹ u ° % ¬ ± € ° z ¼ { § ¶ª Ó Ô
 Õ Ö ¬ È É é ä ó ô ß • • È É N , , { § õ x - ®
 ¯ ° ¾ < + ß ¬ ¶ª Ó Ô Õ Ö ,) h X ° _ ¬ ì í ä ó ô
 ` ^ F õ Ý « ¬ o ÿª , f a ‡ Ž f Ä ¿ À p , < ¼ £ r ¿
 À L ¬ b £ , f ¾ o ÿª , f a ‡ Ž f Ä ¿ À p , , { § - ® ¯

° ¾ ¬¶ª ÓÔÕÖûHX?@¬Av äÕ, Ø»Æ• *
 ' { § - ®¯ ° ¾ ¬¶ª ÓÔÕÖ,| â (Ý&x:o&x<
 ÞFûè²,°>% ¨ ,ÛÆõ° ¬| Äz p' äo~àÝç,
 ±àù`cpäµ Õ, Ø¬(Ý,-Ôè² % ¨ ,
 °ê ~ò% ¨ Ô¯ ° ,DÞè² ¨ ÁÂ¬¯ ° ,<= { §

- ®¯ ° ¾ ¬¶ª ÓÔÕÖä
 < Þæÿ, f*ë,\$ÆªÉ¯´ - ®¯ ° ¾ ¬¶ª Ó
 ÔÕÖ, ¨ âã¶·, fGÄä%HŠ ¨ªÉcdoÜÝ
 >p,deFõ ó°Æ½j of~ðÃp o Ã)|p¬õ,
 ¥,j 6kEæ•ox§äÕj, F Ô¨`Ôpä—~1
 vÆg' FóÁÂ,PØ5oäÕFóçÆ-2¬päÑx§g
 ' ÛFóÁÂ«h" HO¬bè²,deÑxoÆi ½J\$J%
 O¬p,] H ÀØ5o¿Ó>p>¶4j äß ì>¬Rp,
 Æ îï¨¯´ - ®¯ ° «¬¶ª ÓÔÕÖ, ÜÝ¨ Á
 Â¬¯ ° âã ¨ ...¨ GÛ¬¯ ° ä
 €•, fÈÉ¬RÜ²•&x, { §¶ª ÓÔÕÖ,
 æ•ú' ž²¶ª ÓÔÕÖ ï,¯´ÿª, f ï¬kÛä
 <²*è²«fÚí N¯ ° . Ô§¬" fÚoFû
 €ÀúÕ ,h²€àúÖ ,ÁÂ€õúkAp vo©ª
 À>j 6 ÕAp-z¬PÕ,ÛÆ¶ª ÓÔÕÖ ï¬#
 " ä¶ª ÓÔÕÖ ï,Æ¶ª ÓÔÕÖß@ ÷£%¬| ,
 Æ ¨ š¶ª ÓÔÕÖGÄ¬ä D,ž²¶ª ÓÔÕÖ ï,

' « <1944•12•16VI ~İ ¨ V¬
 µ« <1967•6•8VÕ° V¬

EÆ2¶ª ÓÔÕÖ{ § ¬< ¼ ü] ,ž² AC` . ,{
 §A C| 4äβ€• , f~™ÓÍ , - ®¯ ° ¾ ¬¶ª Ó
 ÔÕÖ • , ‡ +β,u| @ ¼Ô@ ?@ ¼¶ª
 ÓÔÕÖ ; E° _β< ¼p%¹ ² ´ ö² Hõx ¬ì
 < ä D,ž ÿ¶ª ÓÔÕÖ ; Æ< , ‡ ¬ ì Ääβ
 €• , fÈÉ¨ €• , fÄ# E« ,h" Hhhææ! |
 ÿª , f = ‡ ¬⊕) õÉ ,h" Ht t mn, ÿª , f
 ; ?@¬b© É,k Ù ðl β ÿª , f ,2l ž
 ² ¶ª ÓÔÕÖ ; ,i » ¬õÛ¶ª ÓÔÕÖ¬ op...
 ùĭ , HO,< = { § ¶ª ÓÔÕÖ, - ®• ² , ©¶ª ÓÔ
 ¬Æz ,î ĩ¨ ðñ€• , f - ®¯ ° ,l | ´ ¬\fä
 Õ, ØÙ<§• ¬oqr• Õp,Æÿ¾ª 6€• , f kE
 Ò² õx ¬ - ®¯ ° j 6€• , f kE¬ä• äβ
 Æ:úûlª ÓÔ„ ...f g,¾F ¬ÜÝ,´ ÀÁÂ>À,
 RhoÙf< ~ÞO5p(è² f¾¿ À,ÁÂf¾j 6,~È
 ° 56¬ ö§ ,RhFõ h²¨` aõz ¬ÞO5),´
 À` aÈb¨` aÈÉäúûlª ÓÔ„ ...f g,¾F ¬Ü
 Ý,´ ÀÁÂ>À,Æi kEâ, €• , f¾ ðñ¬G• å
 9;RhoÙf< ~ÞO5p,Æ€• , f kEÒ² ž² ¶ª Ó
 ÔÕÖ ; { § ¶ª ÓÔÕÖ¬G• * äoqr• ÕpÆk
 EÒ² ĩª ÓÔ2¶ª ÓÔRh¹ Í „ ¬G• ´ Õ,EÆ€
 • , f kEj 6¬ä• 6Üä
 Õ, Øβ< ÆŽë• ¯ l €• , f (¤>À¬< ¼ž «
 H:oçè, fLÓÔKFõÓÔ¨ ð" « óÆÙ¼wx 2Å

¬ÓÔäpoj 6EÆ€(äC<j 6õz° ^ sV ; ÅP1,
 ì ùÔ^ < ; E3; p^f < j ë• 1FõÓÔª I wx
 ¬ÓÔì í I £« ,ϕ æ< ´ FõÓÔ Ñxàû¶ª Ó
 ÔÂ' ä° ^ • ` a, , ‡àfhj 6EÀ° ä wss,
 i õt t ,Æ° h¬äp' Õ, Ø¬ ,~Æ1 ò¶ª ÓÔ
 ì í ¬F´ ; €} ,EÆÄÅè² `` ÁÂ- V¬€• , f-
 ®¯ ° ¬ ª äýÆ ÁÕ, Ø¬(Ý,t ×y' s
 V ; Rh1^ ò 1žŸ 1¿À¬è² ,< ÀPO,2¶
 ª ÓÔ ; ¬û\$ ¶<=,¶| <é- ;| NI , ì ÁÂ
 ¬ž . `` µ4,úûkE¬€• , f¾ ;2©ª ³ ´ E. ¶
 Öu,¶Hv äÕ, Ø † H:oæ• úûè² f¾Ã½
 ©ª ¿À¬\$ ä&x `` ' , ¬²Æ£r ¿ÀL, °Æ
 ùßÕ° ì %¬ùwäè² r f¾Ã½©ª ¿À,1¿Àõ
 ° åûϕY• ¬ † x¬ D¬¬á° äBÆ€• , f\$ "
 < QôG· ý¬´ , | çI ´ Gçè, f,ÝPæÿ, f
 `` (P, fäpµ| < Ý% ' æò F¬xy,zŸ< Fj Ü
 Ýè² f¾Ã½©ª ¿Àü ¬µL:o ÜsV° O{ , " B
 J ÄOš(ä Ü³ ´ ° Xĭ , " B¹ { ¹ Xä ÜÊË|
 A4, " BÅzĭ ' ä Ü½û´ ¬², " BsV ; t ä
 ÜÑ| çè, " Bâu} ~• äpÛßù! òH,è² f

' « <1976• 7• 1Võ° V¬
 µ« <æ¯ I ' âÿª , f>À\$% ¬> • ,õ° H™€1965• ™,—

¾XÃ½©ª ¿À ,L3XoPí p oDMp,ÈðXÈÉZ
M,èÁ¯° »DPXä| - ,C<ÜÝõz j 6õz
` aõz , ‡° f¾¿À,ßç ë ÀxªL ° ^ sV
i ©ª 1ÁÂÃø< > ì Fó , Ô,¥ ~¬ ...@,
f • CÕ, Ø¥ H¬fv,Ñx <j ë1FõÓÔ ð
" «óª l wx¬ÓÔì í l £« ,ôE' L , b¬¶ª ÓÔ
* è,¢ œ< ´ FõÓÔ ð" «ó¥Â' ä

ÁÂf¾j 6Æs€• , f©ª¯° ¬ýp¥' • ¬,Æ
€• , f§ " Fõ ó° ¢G¬ÖNä¿Àõ° ° j
6€• , fKE,| , ¿Àõ° ß©ª «ª l Ø5v¬
ßv<¼G• ÊËäóôyz H:oì > C Âžßv<Ú
€ì ¬ • Ó¬ , f¬ „ ...¬†" ‡Ü,óô½| ¥í Ý%
ùÓÔG,½| ¥õÚLì ¥| ÓÔ(¤¬õ,á j 6' , ,
á j 6€• , f€• ¬| j ò¬Ä#äp' \$Æ,bùæÿ,
fL\$Æİ 4| 2ÁÂf¾j 6, Fõû , oj „ @ Ap
¬2 ä<Æ~0• ,ß ÿ(7)—Æ" á#´ • %₀,Ûö^ ä
ÑÒ R" oF•• (¬• Lp oFõÓÔ• Lp, 2
FõP×F§¬• É—pí ,oÄÅ<Ú¿ÀL<' , <¼°
<s†+¬¿À• õ¬§ p,Fõ° ¿À, o° à¯
' j (µÚÃ«µp;° GÛOÀ¬É—, o û , %₀çì ^
ª * päÛö^ äôEì ±<cd 2FõRhoFn¿Àpä&
' ìª ÓÔÚL´ ÈÉü,s l æÿ, f% ¬è; ,° Hk

' av; ò* d?• œóôÄÃ• —32,õ° H™€1972•™,—395Æä

Ò² õ¨ õ¬b ¯ ° Ñœ\ ^ F õÁÂ¬û§ ä ÚL´ È
/É ü,ß%ßŠ — ~ Èh¬æÿ, f% : ; " ,t

kEo ö§ CB,PPÿ@>¨ Ap,< BCXÁÂ¬p
r,ÚL´ ÈÉ« 6¥à< ì ^ XF õÁÂ¬±î L™¨ ž

ÿä— ~ bFû (§¬œ¯ I ¾ FE õñ¬) èÊ
Ë• (œP/•),»Æ o/< p¿ Ä¡ ò„ ` ,k÷i ÚL´
ÈÉ« ´ Y´ ÁÂž ÿ ¬j m¼< / „ æÿ, f† ã
âã, ±< " ì ^ XÁÂ¬ž ÿä \$Æ,½ Ò¶ª Ó
Ô+ß,ßÚBCÁÂpr ¬P/ • ĩ Œâ• ä D,œ•

° ê õÀÁÂ,¡ ÜÝ¡ ®- µÈf ° NI ZO cû,
BCÁÂ^ Òý¬ ö§ ;1U,ß\$OY´ ÁÂRÜ† £
¬ä å%,§ ¼ÚŽ¹ b¬ ö§ , ! r y' &, ¬ „
... ¡ Fû, ì ` Ýh56¬ ö§ ÄÅßÁÂ<=¬ä
å%äßv¬§ áÆ¡ NI ÁÂ¬,Eá * OÀÁÂ
¬€• , f^ Òý,¯ ° €• , f- ®¯ ° ¬Î ò¨ ©ª 4õ
ñ¬° ä

%' —P• P• æòj ,ßÚL´ ÈÉü§¼¬ ö§ ÿ¡ <
` OPÚ P• Pæñäß § ¡ 3Ú³ ´:¡ Æ2FõRhj
m¬,BCXF õ¬€• , f^ Òý;¡ Æ• ¡ ¬s,à¹ R
â,Ò • ' ,Fõ™° b, ° ^,° ¯ ° ©ª õñ¬° ;¡ B<
ä• %v5©ª Râ,\$ß§¼¨ ì ` ß § ¬U=,Í ¡ * õ
À¨ äÕFõÁÂ, ° ´ ÁÂ, ì ä/C` a' •¨ øù§ ,
Æs9{ „ ` azp=" #,2" sFÀ ´ B' Eo>' p

ÀHO¬äβ¼§ •,ýÆ° 5_/_¬,Fõ ´@* @> äo"
 #•c,; -<`p,Fõx2β § ê—ÒXäÚL´ÈÉ«,
 Y´FõÁ®L™X° 56¬ ö§ äβì ž ~¬ «,β
 ž ÿæÿ, f% \$O†£¬äå%,äÕÁÂ<U§¼X56¬
 ö§ , !û, ©ª ¬ðñ° ê¾ Î òäFõx¥,`a'
 • § ÌÆ ¬,† š>,xØX@* @> ,ÄÅXb¬`a' •
 § ,´, ®æ®^,®' ®ø,ª p{¨-û`a . Ü»
 »<Xär ~È° 56¬ ö§ ,ÜÝ¨ ÁÂ- V,`aõz
 j 6õz¨ Fõ- V¬¨°) < ®A^ X~ò,| 4) X©ª ¬
 ðñäβ¼j ©ª ¬• 7,β¹ ' < ½~ | o• £p¬™°,´ šj
 ^, oæ 7p

~È° 56¬ ö§ ," ¬< Â, Ææ• ÿ¾ª
 6 * F¨ cû¬¨° ä56¬* F¨ ñ §Ææ ¬,
 \$» ¬ÆÕÕ¬=‡äÚL´ÈÉü,%HŠ — ~Ëh
 ¬æÿ, f% , -¼FÚ* A" İ " &,FOÀ2Å ,®
 - ŠT,ôE Fõ- V¬®- †: PøÆo?| ñ §pä

O<o* FC*, , > hC> Öp, FõÁÂ¬^ Òý İ β
 Í %ª* F¬ ù,BCX©ª 4¬ðñäÚL´ÈÉ O,
 Y´ ÁÂÂž XBCFõpr¬ & İ ¬* F,-Ú÷> ¬
 o• p¨ o< Í p} ÀæUWñ,WZXFõp..., FX
 ÈÉZO,ð XFõ¬_•¨ á ,«¬HXb¬©ª 4ä

%' ž ϕJ Kj ,βÚL´ÈÉü Ú •,Y-° -ûÔ
 ÿi ü¬J äÔÿ XË,ô! ÆJ } " O,È° t §õi üä

- HXD~ , - ûF! 4²,EŠ ¼øæFOæ° ! äF
 õ? | X\$,E ÿøù, • ë-û9äÚL´ÈÉ« ,Fõx
 žÿXæÿ, fwkE% , ÛX* F & ĩ ¬< Â,Wñ
 XÁÂý¬o< Í p} À,´´ HXñ \$¥ • ¬ĐÑ
 ¹j s` Fõ« ,_! ` * - D• D¬Fõ² . FÚ` af,
 ì • ÛPÚwÑFÚ¬` aä-ûF~• -û,±• å øæ# - ä

Β©ª ì í ``) ^ R£¬RÜ« ,Rhè² FóÁÂ``
 aõz¬oPO5p,i ÜÝ`` ÁÂO5®O,i FóÁÂ¬R
 Ü†£`` aõz¬6> éêO5®O,ÿ145İ´´ ¬
 ©ª` aÊËäβv,° \$| NI WñÁÂý¬` aÈb``
 aÈÉ, ! | NI R" éê* ë¿ÀL`` FóÁÂéêL,|
 NI ‡ < 4¿À`` ½4¿À¬· p| \$,) < ®{ \$- ®
 ° ¾ ¬¶ª ÓÔÕÖ,ðñ€• , f¬ÈÉ1p¬° ä
 €• , f- ®° Βì í «ÄÅ,E½ Βì í «ðñ``
 - ®Î òä «V, Ûì äÿÿ b- ®° Β¼©ª - °
 #P«¬ Â², •) ¥| \$° `` * +° ¬° êð
 ñ`` Î ò,Û ° ê €• , f©ª - ° Ë ù) ä

—ë² ¶. ...¿À¬° Βàáâ}

€• , f©ª «õx- ®° ¬Ù ý,P €• , f-
 ®° ¿i , ÛÚðñ! ýäÛ€• ðñ ¬< ÀĐÑO
 ò,€• , f- ®° «¬ÿª , f - ®Ç´,¶ª Ó
 ÔÕÖ - ®A^ { \$,€• , f- ®° - ®Î ò,¢

õñ, ÿ^a, f_¬-®⁻° ä\$Æ,sl β€•, f-®⁻°
 ¾ ¬¶^a ÓÔÕÖ¬< +β, ¶•, f-®⁻° âã
 ¬! ýEÆ+β¬äC< ¨', √kE¬ÜÝÖ´ï¶
 •, f[%¬àÖ• ¥Ž ,ËhXæÿ, f% ,€•, f
 -®⁻° ¾ ¬¶^a ÓÔÕÖ •⁻´,€•, f-®⁻°
 •' Lμp, ¶•, f_¬-®⁻°, ¶• ...¿À⁻° ä
 βv<¼' x âã¬ ,βàá_†Î øXä45àæX
 YÃZav €•, f-®⁻° ' μ, ¶•, f-®⁻°, Û
 « x| ¬(> ,2l ÈÉõ° Ì FÆ• *æ ¬ä
 àæXYÃZ, ü¶•, f_¬-®⁻° Oáb€•, f
 ¬-®⁻°, ϕNÛ¥€•, f-®⁻° «< +β, ¶^a Ó
 ÔÕÖ,Û¥-®⁻° ¬ÓÔýp,βPØ5€•, f€• «õ
 ¨ õ¬-®⁻°, _Æ£Æo1p ˆî ¨, -p⁻° Xäàæ
 ¬ ù†‡^, xE¹, ÑØØ5àá_†oÍ | 2×ÓÔ Í
 | 2âû" U U¬†‡⁻° |, NÂ⁻° ¬€• ÃZpäβÆ
 • =¬æÿ, fì > äy¶| < y³ ´, f×ê¬õÛé
 [,β| ÓÔ+β¬€• ù,Ú2Í | ÓÔ¬o1p ˆî ¨
 , -p⁻° äì^a ÓÔ¨ ¿Àõ° 1< Q òï ¶•, f[
 %¬àÖ• €[opp1o[p5" ?ì^a ÓÔ¨ ¿Àõ° 1
 bû¶^a ÓÔ* ë€[o, p[o-p" ?" áæÿ, fL
 cdβÚì > ,Î¹Æ, X78¿Àõ°, ì Í ÑxFL ¨
⁻´-®⁻° ¾ ¬¶^a ÓÔÕÖ, €•, f-®⁻° ' μ
 , ¶•, f-®⁻° ,) ¹ âã¶•, f¬â• ä
 àæXYÃZi €•, f-®⁻° ' μ, ¶•, f-®⁻°

° ¬ < ¼ é, ÆÖ4Ëhæÿ, f¬o< , Špă
 Ñx¬o< , Šp j , ÆkE¬¹ ÖÜÝL Fõ½| GÛj
 , É¬¬fÄG· ì Ö ÊkEavj 6¬ÊËQRST
 ±Wk ßkEj 6¾ o ¶· , ¬ Av^ < ^ ß °
 eØ5 &pä(¬ l ÿ ¬¬²)àæ ü†‡^ , PßÚ
 o< , Šp2»l ´ J} FE¬ýþ,x' l ©ª æ• < €åû
 < • ¬cOäß ÆP,½ Æ´ J} FE, šRho< , Š
 ° ! äßÆ [[¬©ª 4 ~ ' • kEj 6ýþ¬æÿ,
 fì > ä¥< ,€• L¬´ ©ª ?@%o ÄÅÃ« < ¬
 , YcOkEÖf %o" 3š - V¬¬ ° ä\$Æ
 ÚÃ« < ¬Ö45,, ßu¬pù,f x' l kE¬©
 ª ¶µ¥| Š¬ýþXäß¶· , fŠ " ,€• L¬´ ©ª ¥
 ¬Ã« < ¬%o ,1¶· ¬%o O5ß< ®,kE
 ¬Ö4,Ã« ß¶· , vwá6õpù,#" , ¶· 2¿
 À¬Í 3 ...äß€• , fŠ " ,€• L¬´ ©ª ¥ ¬Ã
 « < ¬%o ,1ì ª ÓÔÄ#€• , f¬~™ ÄO5
 ß< ®,kE¬Ö4,æ• ß ÿ¬³ ´ , fL¨ ¿À
 ÁÃpù,á å9kEâ , €• , f¬ÿ¾¾ ü) ,á
 * OÀÁÂ¬€• , f^ Òý,) ©ª ¬9 õñäàæ
 XYÃZcd Ëhæÿ, f¬o< , Šp, Æ üçèéê¶
 ª ÓÔ* ë¬MêÍ hOâ~ çèéê¶· 2¿ À¬ ...,O
 mn¨ J Kà áF õÓÔ¨ ¿ÀÁÂ,ÛG· %oJ FõÁÂ
 kE¬Ö4ä
 àæXYÃZvw ü†‡^ , ì ï 4ß©ª ¨ tu¬-

® ¯ ° « ¯ ´ ¶ª ÓÔÕÖ,ÑÒ òß< þ†‡••«´4
õñ †‡¯ ° p, ! Â, ò~Èp¬• ,ª É¯ ´ †‡t
u¬} ÀÐÑ¨ 8€¬hi ûü,i ¶· , f¬½Õ¯ ° ¥
î ¯ ° ¨ * í ¯ ° • ,i €• , f- ® ¯ ° 9 . İ äßk
EÒ²,àæXYÃZ¥° • ¬j ¸ †6 óä, Ø¼¶ª
ÓÔ* ëøX kE¹²´Ö¬, õ,Y´¿Àõ° b>
¸ Hî ¿À4¬ ?qr äßkE- V, ¸ XNe - ®>
| ,æ§ &¨ ,è; ì ¬ä\$- ,õxß©ª ¨ t u«¬- ®
¯ ° ,_†´ µø[[¬¶· , f½Õ¯ ° ? ¯ ° ¨
* í ¯ ° ä ò Rä

ßàá,J¯ Fj ¬ìì! ûY! <¼ŽNİ Fõääåàæ
¬ | Ûä ©- ÿ¨¨ —~ | Ã½· ¸ ´ *´ | İ w· z
| -Ú-v¬6s,w«¿ :o ?°ª \p,o°ÆÑ, ¬Û, p,
of«° ß¼‰Äp,¼¼ä ù• Ãõzÿ¸ Ž• ~` , ´ *´
| K‰ ¸ | Šı • D¼• ,¢ • ¨ İ ¬ | ••Æõä2l
ßÚ¯ ° ,àæóE² ÄúÛ5 ¬<¼†6| <^Ú¬¬<&:oÛ
5 Æ&¬, ,& Æ, õ,& a5è a5èäp< àá= ù
Û(ïì yžXBÚo1þ ıî ¨ , - p¯ ° ¬Rp;| P:o&xß
ù, ÛÆ¶· , ¥ó ...," ßÆb¶· , b¥ó ..., äp

àæéê¶ª ÓÔ<¾ øhøæ° 5Ñx° ¬‰F
- HFj ´ı ,¹<¾ ,TB¹¨ • æõ ‰¬• J#ÅX
~` D• ¼ç¾¬¿À4Jçº¿À E pÚo‰EB
®¥p,¸ kE • ¯ 8¿À4, Û« x?½ä³´

H:o S¬F õõN÷ø< †! ß†+¬ª E - • , Ú2
 r· l ¶· , Æs¶· HÕ ´¬< v ä S¬F
 õõNº ì õNRâ· ¸ ¬{ §, º êµL¬¶· · §º
 «¬HûU! ßJK¬õ(µäp' àá¬¥í o¿À4q
 Àp, Æ¶· , f€· ¬ª E - • ä" ßßÚª E - • ¬
 ì ßV) ¬´ ä
 àæXYÃZßóô1v¬´ - ®¬º ¾ ¬¶ª ÓÔÕ
 Ö,6 ¶· , f<õÑ4,ÿ xÖÓù óô«¬- ®
 ¬º µ, ¶· , f¬º ä

àæ¬ l Û,ßàá¬oÃ½óäp« ,óääzæ· p - Ú
 -v¬¥í od p¨ o ö§ p,yº X%, · ´¾%- Ú-v¬
 om` p\ì OÀFû,·¨·´ ,ï²%Ä¨ W²¬r A º ±â
 ² xóº oÿª , f- %pÃ½óä, ø< · Ò 57X< `
 - Ú-v¬ª A-,i è¼Ã½óº « | < õì ^ª A§æt
 * Úo ³ ´ pÃ½óä, øß¥<Uo®< G1ë¬ûüþ;ož. X
 óä, ø¬õ µ, í | ¶ü¬· ¸ í | í i j ¬è/¬
 ãpäßoÃ½óäpÒ²,óäì¨ äz - V¬¬º ,1¶· , f
 †‡«fÚ ...¨´ ... q(¨´ q(¬¬º qr í | Ûv ä

àát àæÚ^û EI ÛXàæcd o1þ ¨î¨ ,
 - p¬¬º ¬Rpä

´ æ¶· > · -12äæ³ ´ € ¹ Ã· -232,-692~693Æä

B à æ û , ' Û R î ^ ä ¬¹ · æ f O ã • « „ ã ± , à æ
 z ã k E F Ô Þ Ø ! T ^ W ó Ø ± • ¬ ~ • Ž ° ¬ s V Ü ~ µ
 o b " p ä Ñ Ô Û F ã ð H » ¼ : o & x Æ Ü Ý L , & x ¬ p
 Ø 5 E ° , & x Æ Ü – % , ü < ½ O F û ¬ p ä Ñ É – F , µ ' F ã :
 o ¾ b Ñ x , ç Ñ x ¬ Ä Á p ; u ° X % o @ 3 < | > ½ p o ü J 7
 Ä Ñ x p ä ÿ C B ¼¹ · « ´ k E ¬ † 6 B ¥ ¬ , o ° ° ã ï Ä
 f O ã G B ¼ , » f O ã B Æ » | ° ¬ ~ µ p ä

B æ £ Ä / Û T † 6 ¬ D • « , £ Ä / Û T G å à æ ... Ä Z ¥
 c d ¬ ü o Õ § p ¨ o d p O ¾ F o) ^ j 6 p ¬ > O ,] H X o ò ™ °
 ã ¨ Ä ï , Å p ¬ ä F ã ° G Û É – , o × Ø ±) , Q F ¶ p ,
 ô E " £ % Õ H , B Æ o Ä ï p ; G Û A , > £ < ¼ • ¬ F ¶ , B
 Æ o ò ™ p ä ß Ü ò ™ ° Æ , X ï Í 2 F ã S 8 9 ¬ V W J K ä ß
 Ú j 6 ¨ d , ° Æ ó ô ¥ Û ¬ o Õ Æ Ç O • û p ¬ ¶ · , f
 j 6 ¨ d ä

à æ ï U ó V W T † k , B à á € • ù _ † o ª © X
 b ¬ ¨ È ¬ ° ê î 5 û ¬ ° p ä] V à á ã x B © ª
 « - ® ° ¬ R â I ´ , Æ 2 B Û ï > ¬ < ¼ ¢ ¬ • ï : U ó
 V W T N « ¬ ¥ Í o b p , R â % Æ ° , Æ ´ j ² ¬ ¶ · , f §
 2 £ O ; ¥ Í o ¨ È p , R â % Æ ç è é ê ¶ ª Ó Ô 1 Y
 ´ ç Ä ã ° - V ¬ 2 Å ; ¥ Í o î 5 û p , Æ ç è é ê ¶ ·
 , f k E - V ¬ w x * í ä < ^ % , à æ ´ H d É ¬ o 1 p æ
 î ¨ , - p ° ¬ ÿ Ò , Æ ¶ · 2 ç Ä ¬ Í 3 ... ä

$$-\sim \mathfrak{x} \in \bullet, \, f \neg \odot^a$$

—Pö€• , f ©^a ¬ýþ¨ ¬

—< ² €• , f €• ¬^a ¨

©^a ¶µ€• , f ± | § ¬ÄÅ, i ¿À^a ¬ýþð©
XµLi €• ©^a) ' X< ¼b¬~™ÓÍ ,WOX< ¼b
¬\A>À äßß< b¬\A>À «,€• ©^a ¬?
@ ¬~µX;€• , f ©^a ¬ ¬°ÆΦ Ne, Æ, X
Å=€• , f' , ¨ ¿Àõ° ¬° ä\$Æ,sl €• , f ©
^a ÌÆ ©^a Ì R" 89 Ne Ì H" ^a 9f
g Nefg Ý" ¬¶. , f ©^a ä, Ø5• | B¼\A"
,Gëßøù?B ΦO* n< " €• , f €• ¬^a ý
þä , €• , f €• ¬^a ¿i , < ° ó&Êâž ¬\A¬
Ë÷ä< ; B \AË÷ HO f „, €• , f €• «
+B, ¬< ° ó\A, ! Ì Í Î È, û) < ®¬* nXä
, XYI Û2. «P ÊË,&x * n< " u | §
PQ" ¬©^a ¨^a ¬ýþäß©^a ¶µu | § ¬PQ" ,©
^a Ø5,av ©^a ,©^a H,ÛÆ. I uõ¬ ³,^a E
- uõ¥ | äßv ©^a ½, #" , uõ©^a ,¿À¨^a
E½, #" , uõ¿À¨ uõ^a äàß uõ^a °Æ, ©
^a L. õ¬Ø• ©^a , Æ, tu ©^a ¬U=,^a «

$\beta \in \bullet$, $f \in \bullet$, $\grave{\alpha} @^a \P \mu \nmid | \S \frac{3}{4} \neg \in \bullet$, $f \sim \neg$
 $\grave{\alpha} \cdot \hat{\Gamma} \emptyset$, $^2 XH\{ \neg \frac{1}{4} \frac{1}{2} \nmid | \S V$ $f, / \frac{1}{4} \in \bullet \odot$
 $^a \hat{U} _ \text{\AA} \text{\AA} \beta @^a \P \mu \pm | \S \neg \grave{\alpha} \text{\AA} \% , \hat{U} D \in \bullet \odot^a \cdots a$
 $\neg \acute{y} \flat \ \grave{\sigma} @ X \mu L \grave{\alpha} \ \in \bullet$, $f \pm | \S _ \grave{\alpha} \text{\AA} \neg ' \mu \dagger \ddagger \cdots$
 $\tilde{A} \frac{1}{2} \dagger \ddagger \neg @^a , \hat{U} / \frac{1}{2} \% \grave{\sigma} , \text{\AA} \frac{1}{2} , _ \text{\AA} = \in \bullet \neg ^\circ \ \beta$
 $^1 ' \ \grave{\sigma} \tilde{N} \grave{\sigma} | _ , _ | | \grave{\sigma} \) h \neg \grave{\alpha} \ x \nmid @^a \neg ^a _ , x \S$
 $\text{\AA} \text{\AA} ' _ , _ _ \frac{1}{2} , _ \cdot w^a \{ \neg f \ ^1 ' _ , \ ^\circ @ \neg ^\circ _ \neg ^a$
 $_ , < W O \ \# _ x \text{\AA} 2 \in \bullet _ \ddot{U} \neg \grave{\alpha} \beta v , ^a _ \cdots @^a \beta$

' € :œ| > 3 ' € ÄÃ—32,õ° H™€1972•™,
—345Æä

$\overset{a}{\neg} \neg \zeta \grave{\text{A}} _ \text{WO}^\circ 1 \quad | \mid \frac{1}{2}, \in \bullet \overset{a}{\neg} \neg \frac{1}{2}, \in \bullet$
 $\zeta \grave{\text{A}} \neg \acute{\text{y}} \text{p} \text{X} \ddot{\text{a}} \ddot{\text{y}} \text{C} \in \not\equiv \text{H} \neg \text{:o} \in \bullet < ; \check{\text{s}} | \textcircled{a} \P \mu$
 $! \frac{1}{2}, \in \bullet \text{L} \neg \div \rangle \quad \text{x}^\circ \ddot{\text{u}} | \textcircled{a} , i < \frac{1}{4} \ddot{\text{o}} \neg \zeta$
 $\grave{\text{A}} , \grave{\text{l}} > \text{w} \text{x}^a \ddot{\text{u}} \text{Æ} \text{C} \neg^\circ 1, \hat{\text{U}} < \text{WO} \varnothing , \frac{1}{2}, \neg \in$
 $\bullet \zeta \grave{\text{A}} \ddot{\text{a}} \text{p}' \text{B} \in \bullet , f \in \bullet \neg < \frac{1}{4} , \text{U} \ddot{\text{z}} \ll , \textcircled{a} \P \mu \neg < ^2$
 $\ast \text{Æ} \text{s}^1 \in \bullet \check{\text{s}} | \neg , \grave{\text{l}} | < ^2 \ast \text{Æ} \text{s} \zeta \grave{\text{A}} \acute{\text{A}} \hat{\text{A}} \tilde{\text{A}} \frac{1}{2} \check{\text{s}} | \neg ,$
 $\grave{\text{l}} \acute{\text{I}} | \ddot{\text{o}} ^1 ^2 \textcircled{a} \P \mu - ^1 \in \bullet \check{\text{s}} | \neg \text{®} \ddot{\text{a}} \$ \text{Æ} f , \mid \text{X}$
 $\in \bullet \check{\text{s}} | \textcircled{a} \P \mu \neg \text{W} \textcircled{\text{a}} \beta \text{v} , \in \bullet \overset{a}{\neg} \neg \textcircled{a} \beta \overset{a}{\neg}$
 $\zeta \grave{\text{A}} \text{E} \text{WO} | \mid \text{X} \frac{1}{2}, \neg \in \bullet \acute{\text{y}} \ddot{\text{a}} \ddot{\text{o}} \text{x} < \text{U} \textcircled{a} \neg^a _ \text{WO}$
 $^\circ \check{\text{Z}} \varnothing , < \acute{\text{U}} _ \neg 4 \{ _ \text{WO} ^\circ \ddot{\text{u}} \text{O} \text{Å} = \zeta \grave{\text{A}} \ddot{\text{o}} ^\circ < \text{U} \neg$
 $^\circ \text{X} \ddot{\text{a}} \text{o} \beta \P^a \acute{\text{O}} \hat{\text{O}} \in \bullet \grave{\text{u}} \text{Æ} \ddot{\text{U}} \text{†} + " \text{B} , \text{B} \ddot{\text{y}}^a , f \in \bullet$
 $\grave{\text{u}} \text{Æ} " \text{B} \text{†} + \ddot{\text{U}} \ddot{\text{a}} \text{p} \mu \text{B} \in \bullet , f \in \bullet , _ \text{H} " \text{X} \text{B} < | \mid$
 $\neg \sim^{\text{TM}} \setminus f \neg \text{W} \textcircled{\text{a}} \text{:} _ \text{p} , \in \bullet \textcircled{a}) ^\circ \text{X} < \frac{1}{4} \text{b} \neg \sim^{\text{TM}} \acute{\text{O}}$
 $\acute{\text{I}} \ddot{\text{a}}$

$\in \bullet , f^a \text{WO} | \mid \frac{1}{2}, \in \bullet \acute{\text{y}} , \text{B} \frac{3}{4} \text{P} , _ |$
 $| \ddot{\text{y}}^a , f \neg , \$ \text{Æ} , \grave{\text{l}} \text{Æ} " ^\circ \varnothing \ddot{\text{O}} \neg \frac{1}{2}, \in \bullet \overset{a}{\neg} ,$
 $\grave{\text{l}} ^\circ 1 \quad \hat{\text{o}} | ^\circ \in \bullet \neg \text{u} \ddot{\text{o}}^a \neg \ddot{\text{U}} \acute{\text{U}} \hat{\text{U}} \ddot{\text{a}} \hat{\text{E}} \hat{\text{E}} \text{Æ} :$
 $\text{B} \in \bullet , f \pm | \S \text{PQ} " \textcircled{a} \neg^a , \varnothing 5 \check{\text{S}} < | \mid \text{u} \ddot{\text{o}}^a$
 $\neg \ddot{\text{U}} \acute{\text{U}} \hat{\text{U}} \ddot{\text{U}} \dots ? \text{B} \text{Æ} 1 \in \bullet , f \pm | \S \neg \varnothing \ddot{\text{O}} \quad - \acute{\text{a}} ^\circ$
 $\neg \ddot{\text{a}} \text{B} \in \bullet , f \in \bullet , \text{B} < \not\equiv | \S \mu \gg \text{X} , \in \bullet , f \pm | \S \acute{\text{a}}$

$\in \text{:œ} | \quad > \bullet \ddot{\text{a}} \text{œ}^3 \neg \quad \in \text{Ä} \tilde{\text{A}} \bullet - 32, \ddot{\text{o}} ^\circ \text{H}^{\text{TM}} \in 1972 \bullet^{\text{TM}} ,$
 $- 348 \text{Æ} \ddot{\text{a}} \ddot{\text{y}}^a \text{k} \hat{\text{O}} \bullet \text{œ}^3 \neg \quad \in \text{Ä} \tilde{\text{A}} - 12, \ddot{\text{o}} ^\circ \text{H}^{\text{TM}} \in 1972 \bullet^{\text{TM}} , - 266$
 $\text{Æ} \ddot{\text{a}}$

bXu| \$,\$Æl +B, ÛÚ€• , f±| \$, ¹°¥|
 \$¨ Å½¥| \$äB ÆP,©ª ¶µl | ° 1¬¥| L,õ
 xB©ª ¶µš | ¯ ° %¬¶ª ÓÔÕÖl í | î ¹ xØäB
 Ú³ ´ , ° ° | ^ª ¬š | ¯ ° %Oä €• , fÅ
 ½¥| \$KEOP, ¥©ª ¬ª ,B< ° ŽÆuõ¬ª ,
 \$f„ ì ° Æ- ¹ €• ¬¿ ÀL±| , ½- < ¼Å½kE¬
 ¿ ÀL¥| ä©ª Bª ¬¿ À4,E° ÆB¹ €• ÐÑÒ
 ½ÆB< ¼Å½kE¬ÐÑÒ; ò®O¬äBBª ¬©
 ª «,5„ v• H} ¿ À¨ ÉL¿ À, ôO HÆ•
 ‚,E, Æ1B< Å½kE¬øz | ¯ ä¥ ,< ¼Å½k
 E¬¿ ÀL±| ¬ª ,2l ‚ , ¨ \$¬Å½,±½ÆB¼Å
 ½¬u| äÛB¼\ f%¬,Å½¥| \$KE¬ª ¨ ©ª B
 ª ¬¿ À,Ûl ô| uõª ¨ uõ¿ À¬Û ÚÛÜä
 Ž ¹°¥| \$KEOP, ¥©ª ¬ª ,B< Û. l €•
 , f' , ¥| ,©ª Bª ¬¿ À4ÆB¹ €• ÐÑÒ; ò
 ®O¬,©ª «¿ Àv• H¨ • ‚ H,E¯ ° , ¹½
 ¿ Àõ° ¬N) ,\$Æ,-¼' µkEB©ª ¨ †µ%Šâû
 , - 2MÅý, xÆ- 2MÅ¬†‡ ä' µkE¬BÚ
 - 2MÅý,° Æ` aý¬, Æ< Ú†‡¯ ° ,# ' µk
 E- Vl +BoŒ&...{ päBù,B< í | ° 1¬¥| L,\$
 Š< ° 1¥| LfvOÄÅ xB©ª ¨ †µ«¬á° Ú
 - ®¯ ° , ¹ " O¬ÿª , f¹°¥| \$| ¥° 1ä ° B
 v,EÆ° ! ¬ä ¸ ,©ª ¯ ° - 5©ª 4ðñ¬
 ,B€• ©ª 4l í | ðñ,€• ª ì í | Ò´ ¤¥

$\neg U = , C < x \emptyset X' \mu k E \beta \odot^a \quad \dagger \mu \% \neg - 2M\mathring{A}y,$
 $f \circ NI \quad x - < M\mathring{A} \quad \in \bullet \quad , \circ NI \gg \quad O\mathring{A}$
 $x \beta \odot^a \quad \dagger \mu \% \neg \quad ; \quad \cdot \cdot \wedge \mathring{O}y, \hat{U} \quad E \circ NI \in \bullet \odot$
 $i \quad ^a 4 \neg \mathring{o}\mathring{n}\mathring{a} \in \bullet , f' \mu k E \sim < \grave{\imath} \mathring{A} - 2M\mathring{A} \neg \dagger \ddagger \quad ,$
 $f_{\text{,,}} , \quad x \neg ^a \quad \cdot \cdot \odot^a \beta \quad ^a \quad \neg \grave{\imath} \mathring{A} E \quad \circ \quad \circ \hat{o} | \mathring{o}$
 $u\mathring{o}y \neg \hat{U} \quad \acute{U} \hat{U} \ddot{U} \mathring{a}$

$\in \bullet , f \neg \grave{\imath} \mathring{A}^a \quad , < \frac{3}{4} \quad , \circ 1 \quad | \quad | \frac{1}{2} , \in \bullet$

$y, ^1 < \frac{3}{4} \quad , \pm \circ 1 \quad \hat{o} | u\mathring{o}y \neg \hat{U} \quad \acute{U} \hat{U} \ddot{U} \mathring{a} \beta$
 $\mathring{A} \in \bullet , f^a \quad \neg \sim \quad y \mathring{a} \beta \acute{U} \sim \quad y, | \quad X \in \bullet , f \odot^a$
 $\neg \circ \neg x \cdot \cdot \cdot \setminus A \neg x^a y \mathring{a} \beta \in \bullet , f^a \quad \neg \beta \acute{U} \sim \quad y$
 $\ll , \frac{1}{2} , \in \bullet \quad y^a | \setminus A \neg , \acute{Y} \frac{3}{4} \quad , \beta \mathring{A} \in \bullet , f^a \quad 1 \ddot{y}$
 $^a , f^a \quad - r \neg \quad \frac{3}{4} ; u\mathring{o}y \quad \frac{1}{2} " , \circ \in \bullet \neg \hat{U} \quad \acute{U} \hat{U}$
 $\ddot{U} , \# \quad \cdot \cdot u | \dagger \ddagger \pm | , hq\mathring{a} \mathring{e} \mathring{i} \neg \acute{a}^\circ \mathring{a}$

$\beta \in \bullet , f \in \bullet , ^a \quad \sim < \grave{\imath} \hat{o} | u\mathring{o}^a \quad \neg \hat{U} \quad \acute{U} \hat{U} \ddot{U} ,$
 $f_{\text{,,}} , < \frac{3}{4} \quad x A^1 < \frac{3}{4} \neg ^a \quad , \circ \quad \mathfrak{P} x \grave{\imath}^{\text{TM}} \neg s \in \bullet \frac{1}{2}$
 $, \quad * + \neg \frac{3}{4} \gg , \quad \frac{1}{2} \quad r \quad ^a \quad \ll L_{\text{,}} \quad , Rh \frac{1}{4} 8 t u O$
 $\grave{\imath} ' \mathring{a} \quad D, \in \bullet , f' , \grave{\imath} \mathring{a} \bullet Rh \quad \odot^a \cdot \cdot \quad t u \neg$
 $\S \quad \mathring{a}$

$\in \bullet , f^a \quad \sim | \quad | \frac{1}{2} , \in \bullet \quad y, 1 U \pm P \quad \mathring{A} \quad , \beta$
 $\acute{o} \hat{o} \mathring{A} \setminus A \neg \mathring{a} w R^\circ < \mathring{a} \beta \acute{U}^3 \quad \acute{\text{´}} - \text{¥} \quad ^a \odot , \mathring{A} \quad , \in \bullet$
 $, f \pm | \S \grave{\imath} \mathring{A} < \acute{U}^\circ \hat{\imath}^1 \emptyset \ddot{O} \neg \pm | \S \mathring{a} \quad \in \quad \dagger \quad H:$
 $o < ; \in \bullet \quad \mathring{s} | X \odot^a \quad \P \mu , \quad \odot^a \quad \acute{\text{´}} \emptyset^2 p' \mathring{a} \quad \in$

$\quad ' \quad \in \quad : | \quad \gg \mathring{a} \mathring{e}^3 \acute{\text{´}} \quad \in \quad \mathring{A} \mathring{A} - 32 , \mathring{o}^\circ H^{\text{TM}} \in 1972 \bullet^{\text{TM}} ,$
 $- 23 \mathring{A} \mathring{a}$

¥#| ¬o€• š| X©ª ¶µp,Æ ¬¹² ©ª ¶µ_† -
 /¼€• ¥| ä' âÿª, f>À¬RÜ9 ,β€•, f€
 • ¬<¼- à, ¬U‡Ò,| ° ! ^¹² ©ª ¶µ- /¼
 €• ¥|, ! €•, f¹° ¥| §. (E| ô| u| §¬õ
 Û ÛÛÜäβv,<¾,€•, f±| §i €•ª W
 Ol | ½, €• ý;¹ <¾,€•, f±| §| °Î¹øÖ,
 i €•ª Š<| | <• ¬uõý,| «L, äª |
 | ½, €• ý,1U ±Æ β<Mx" βvð©Xä
 β€•, f„...†‡^ «, ‡qh, < ÚòÕ:€•,
 f§ " ¬ ©ª ,ÆoxÚ¬ ©ª p,Û¥ Æu| †
 ‡¬ÐÉä ´ 2€•, fPQ" ¬ ©ª ,| FûH
 t) ^İ Â,\$ÆÑE¥, :BÚ ©ª °Ær x¬
 ©ª , ÆxÚ¬ ©ª , ' ° ðñ, ¶·, f©
 ª, ! ••X " ¬†‡†‡<®ÿ1, ðñ"îï€
 •, f©ª ¬ EGÄ' ä! Æ,~™Í | β¼O> ðñä
 àáyÆβ¥Í oxÚ¬ ©ª p¬Æz%,´{, ©X¶·
 , f"¶ª ÓÔ, ! ¢1Ý, áÿ(7) Ò¬¶ª ÓÔì
 QRST UóVWT< Í ðÀ| ÈÉ„ µ,βàáâãX¶
 •, fä
 Õ, Øäå³ ´, fä• 6,\$OX€•, fPQ"
 Rh § ¬~™†£, H:o&' " βRh¬Æ §
 p;o" β| RhsÔF¶§, ¿*+,†‡†u,β¹

' fÑàá€•, f†‡ÊË• äõ° H™€191•™,—13Æä

" , 8 € ä ß € • , f € • , ¬ 8 9 " 8 € , Š < • |
 @ ¹ ä s l ° 1 ¬ 8 € " 8 9 ¬ @ ¹ 3 ´ ° 1 , | ¬
 8 € | 8 9 , | ¬ ´ ½ - à è 8 9 , | ¬ " | 8 9 , ß v ,
 •) < ® i ° 1 ¬ © ^a L v • ¼ { ¿ À P A ° ¼ { ¬
 • ´ ä % ß 3 ´ # , ½ ^a û , € • © ^a P x
 © ^a ¬ ÷ > f " , © ^a ¥ i | ¬ # % ~ ¼ R %
 ° ~ ¼ ¬ ¶ ^a Ó Ô Õ Ö ä < + ß ä
 ß € • , f € • , § v 1 - á ° ¬ 8 9
 † ‡ 8 € 8 9 ß † ‡ Ð ÿ " † ‡ ¬ + ß , Æ |
 w ? @ æ < ý ¬ ä ß Ì ^a Ó Ô È É % Ý " , ´ ü O
 , î ï F ó á S " ñ ñ € • , f † ‡ G Ä ä D k ÷ p
 x Ø , Ú L ° Ü ü ; 4 5 , Ó Ô , Æ ° ÿ ¾ ¬ ä \$
 Æ , † ‡ f " Æ ¶ • , f ¬ ° Æ z , © ^a " t u
 ¥ ½ " ¬ ¶ ^a Ó Ô Õ Ö , Æ ^a © ¶ • , f " ¶ ^a Ó Ô ¬ †
 ‡ ä å ä ß Æ , ½ € • ^a Ì ò | u ñ ^a ¬ Û Ú Û
 Ü , ½ + ß , § , , e ^a 9 " e N e ä ß v ,
 + ß , , © ^a 9 f g N e f g ¬ Q R Æ z ä < ² * õ ,
 x § Æ f ; N ü § ¾ ¬ ¶ ^a Ó Ô Õ Ö % J , b ¶ ^a
 Ó Ô * ë ¬ õ , • ç J Õ < , C O C ¬ " † ‡ ,
 i € • H " Û Ò * L ä D , 2 l § ¾ ¬ ¶ ^a Ó Ô Õ
 Ö , æ • ß Ì ^a Ó Ô Í " " ¾ { § ä Û , ¶ • , f " ¶ ^a
 Ó Ô • » ñ ñ ® O ä f Ú ¥ , € • , f ¬ © ^a ° !
^a © ¶ • , f " ¶ ^a Ó Ô ¬ P Õ , ° ; Æ ° v 5 R ¬ ,
 ! æ < ´ æ ÿ , f L ¾ N ü ä à æ X Y Ã Z ¹ ú ,

X o ð ñ p X B Ú @ y , ï 4 c d Ñ x f ù ¬ ©ª o Í
| < ¼ ë Æ ð © B ¶ · , f Ò² ¬ p o ° ! ø , ð ñ ¶ ·
, f ¯ ° ¬ ä å p , o ° ! ¼ õ ð Ã , ¥ ¨ ¶ · , f
¬ª © p , o ° ! µ , ¶ · , f ©ª p ä Ñ x B v P , ì š Æ
, X B à ¨ 7 8 à á õ ° Û , p ¯ ´ † ‡ ¯ ° , ì
Í ¶ · , f¹ â ã ¬ R ä
C ¥ ê ¨ 2 0 € • , f ©ª « ¬ ¶ª Ó Ô Õ Ö , Æ
^ Ò « ¬ P Q - ®¾ { § , ì Æ¾ F L ¯ ´ ? B Æ < ¼
¯ ° ^ ìª Ó Ô Í „ Û î ï ¬ ´ Ê Ë , Æ Û ¼ Ó Ô Û P [% ¨ Û P % ì í ¬ < ¼¾ ä Ò f ¶ª Ó Ô ¬ f g õ
É % H Š ¨ — ~ < z , X â ã ¶ · , f , Ö É c d
o è ´ < s p o P < < ¿ p , Ê h o N e f g p , ¯ ´ §¾
¬ ¶ª Ó Ô Õ Ö , k ÷ i € • , f ©ª ´ µ , ¤ N e ,
¬ ¬ ¶ · , f ©ª ä ß † ‡ Ü • Ò , ìª Ó Ô ¨ ¶ª Ó Ô ¬
ì í , \$ Æ # ¨ , { § ¨ | { § ¬ ì í ä ß ¥ | § ~ ¬ ä • Î
ø ù , ìª Ó Ô { § u õ ¶ · , f ¬ ð ñ , Ý Þ ¬ ž »
û ü ; B ¥ | § ~ ¬ ä • Î ø , ìª Ó Ô { § ¶ª Ó Ô
Õ Ö , Ý Þ ¶ · , f â ã ä ß Ú { § , Æ ü) ä C < °¾ {
§ , € • , f ° Î ï ü) , ÿª , f ° ð ñ ä ½
| 2 §¾ ¬ ¶ª Ó Ô Õ Ö¾ { § , « ¬ P Q - ®
Ø² u õª ¬ Û Ü , i € • ©ª ð ñ ø , ÿª , f ¬ ½ , €
• ©ª , i € •ª ð ñ ø , ÿª , f ¬ ½ , € •ª , ½ |
B f U ¨ ©ª á • ¤ Ø Ø , , © ¶ · , f ¨ ¶ª
Ó Ô ¬ Æ z á • ¤ ´ •² è x ä

—~² €• , f ä• † ‡

€• , f ©^a ¬~ ý¨ ¬, Ý^¾

€• , f PQ" ¬^a ~_WOI | ½, ¬€• ý, 1 U
±Š | < • ¬uõý, Ì Æ äßÚ³ ´ ° ° | ^ ©^a
« O, i €• , f ©^a 1 U Æ ©^a , ¥ ,
û₅ ©^a ¬~ ý ä< +ßäß Æ:< ^¾ ,
Æ¿À ,ßß< «, ©^a L¬¿Àû₅ | ½¿À, «
¬i ü89;¹ < ^¾ ,û₅ Ò ¿À, Ì «¬Hb¬89ä
©^a ÆßÚ¿À ¨ 89÷ø ¬ < äs l
€• , f PQ" ¬ ©^a , ÆÄÅß©^a ¶µ± | §äå%
¬ ©^a , Dß©^a «¬~ ý±l | < U¬xyä
45ß xy, 2l) < ®ö÷÷€• , f ©^a ¬ýþ, Æ
¬ä

¿À ØW– Úx• ¬€• ÷£, ©^a ¬– ¼

ö ûü¬¬ O¾ CD, Ì šÆl | ¿À 4¬
ö, >ü– Ú¿À¶µ, ûü | ¿À2 , Û ©^a H– ÚÇ
‡¬^a ¬ , Æ«¬i ü89¬ | ¬¬} À, Æö¨ <
< - V¬Éþµu ä\$Æ, ¿À \$Æß< • ¬€
• ÷£") h¬ä D, ¿À ° i | , ö¨ <<
...¬⁻ ° , ! Eæ< | , ö¨ ö- V¬€• ⁻ ° äÛß<
¬ Oò, €• , f § " ¬¿À 1 ¶• , f § " ¬
¿À | " ´ §ä

$\mathbb{N} \cdot, f \S \text{ " } \neg \zeta \tilde{A} \quad , \mathcal{A} \mathbb{N} \cdot, \emptyset \cdot F \tilde{o} \zeta \tilde{A} 4 \neg$
 $, \neg x y \mathcal{A} : F \tilde{o} \beta \mathbb{N} \cdot, \neg \mu 4 \text{ " } \zeta \tilde{A}, \zeta \tilde{A}^a \quad .$
 $I \mathbb{N} \cdot, \forall | \ddot{a} \beta \quad \mathcal{A} P, \mathbb{N} \cdot, f \S \text{ " } \neg \zeta \tilde{A} \mathcal{A} \text{ ? } \zeta$
 $\mathcal{A} q (\zeta \tilde{A}, \mathcal{A}, J K L \quad \dot{u} F \ddot{a}$
 $\beta \in \bullet, f \S \text{ " } , \zeta \tilde{A} \tilde{o}^\circ \neg < \text{ " } \emptyset, ' , \text{ " } k E \neg,$
 $\tilde{o}, \quad \in \bullet, f \neg \zeta \tilde{A} \quad H \text{ " } X \sim \text{TM} \% \ddot{u} \forall \text{ " } | \neg \dot{l} b$
 $\neg x y \ddot{a} \in \bullet, f \neg \zeta \tilde{A} \quad , \mathcal{A} F \tilde{o} \quad \acute{o}^\circ \text{ " } w \tilde{N} \zeta \tilde{A} L,$
 $, X \zeta \tilde{A} \acute{O} \acute{O} \cdot (\neg N) \ll \neg \acute{E} p \tilde{A} \forall \neg \quad , \neg x y$
 $\mathcal{A} : \zeta \tilde{A} \tilde{o}^\circ \beta \in \bullet, f \textcircled{a} \ll \quad , \tilde{o} \neg \quad < = \quad \hat{U} \quad | i$
 $\dot{o} \quad | , - \neg \zeta \tilde{A}, \zeta \tilde{A}^a \quad 1^2 - \zeta \tilde{A} \acute{O} \acute{O} < U \dagger + , \ddot{u} O$
 $\mathring{A} = \in \bullet, f ' , \text{ " } Y \neg \zeta \tilde{A} \tilde{o}^\circ \neg^\circ \quad \ddot{a} \quad D \in \bullet, f \neg \zeta$
 $\tilde{A} \quad , \mathcal{A}^\circ \dot{l} J K \neg \quad | , - \neg \zeta \tilde{A} \quad \ddot{a} \hat{U} \beta < \setminus f \%$
 $P, \in \bullet, f \zeta \tilde{A} \quad _ \dagger | \quad | \frac{1}{2}, \in \bullet \zeta \tilde{A} \neg \quad \ddot{a}$
 $\$ \mathcal{A}, \in \bullet, f \in \bullet \mathcal{A} < \frac{1}{4} + \beta, \acute{O} \acute{O} \neg \in \bullet \ddot{a}^2 X \zeta \tilde{A}$
 $\acute{O} \acute{O} \quad f, \dot{l} + \beta J K \acute{O} \acute{O} \ddot{a} \quad O \neg f \quad J K L, \beta^\circ \zeta \tilde{A} L$
 $^\circ A 8 \neg \in \bullet, f \in \bullet \ddot{u}, \tilde{N} x E A \zeta \tilde{A} \ddot{a} 2 | J K L, \tilde{N} x$
 $\neg \zeta \tilde{A} \$ \mathcal{A} \hat{o} | F \S \acute{y} \neg \ddot{a} \grave{a} < , \zeta \tilde{A} L 2 J K L) h \neg \beta \acute{U}$
 $F \S, 1 J K L 2 \zeta \tilde{A} L \neg F \S, \beta \acute{y} p \% \mathcal{A} | G \cdot \quad \S \neg \ddot{a}$
 $\ddot{U} J K L F \S \zeta \tilde{A} L \zeta \tilde{A}, \mathcal{A}, X J K \zeta \tilde{A} L \ddot{a} \text{ " } \beta \zeta \tilde{A} L$
 $F \S J K L \zeta \tilde{A}, \mathcal{A}, X i \quad \tilde{N} x \beta \zeta \tilde{A} \ll - \quad \textcircled{R} \sim \neg \emptyset, < 8 w$
 $4 \neg b \tilde{o} \ddot{a} \quad D, \in \bullet, f \neg \zeta \tilde{A} \quad , 1 U \dot{l} \mathcal{A} < \frac{1}{4} 2 J K$
 $L \neg \sim \neg \quad , \mathcal{A} | , \in \bullet \neg \acute{O} \acute{O} \dot{O} \quad \neg \ddot{a}$
 $\in \bullet, f \neg \zeta \tilde{A} \quad , \hat{U} \zeta \tilde{A} \tilde{o}^\circ \beta < \frac{3}{4} \quad O \dot{o}, E \dot{l} \hat{o}$
 $|^\circ \in \bullet \neg \hat{U} \quad \acute{U} \hat{U} \ddot{a} \beta \mathcal{A} \quad , \mathbb{N} \cdot, f \in \bullet \mathcal{D} \quad \text{ " } O \neg$

° ¬ € • * F ° † / ¼ € • , f ~ ™ Ó Í á - ® Ø
 ä ß € • , f U ‡ B < Ì ª Ó Ô ¨ ¿ À ã ° _ † ä • % !
 à Xu | § ¬ " # , ß à X J K , \$ Æ ¿ À Ì Í | ß¹ ½ ¿ À
 L « V ø , © } ¬ ¬ < ° , ¿ À L ¬ < ² * ¿ À Ì Æ , < U
 ¨ Ñ ¬ , H) h ¬ ä ¿ À ý þ % ¬ ß Ú ° € • Ð " O ¬ Û
 Ú Û Ü , ½ | ^ ÿ ª , f ¬ Ô Ó Í á ¢ Ø² è x ä
 € • , f ¿ À ¬ ß x y , E | ^ 8 9 « ¬
 « O ä
 ½ Æ < Q , ½ " ¿ À ¬ ~ ý ! ½ ¿ À ¨ Ò
 ¿ À ä ! ½ ¿ À « ¬ i ü 8 9 , Ò ¿ À « ¬ 8 9 ä 8 9 |
 ¬ Æ < • ¬ € • ¨ ° ä ß ° 1 ¬ € • † ‡ P Q " , 8 9 |
 ¬ € • ¨ ° ° 1 , 8 9 ¬ ÷ ø E ° 1 ä
 ß † ‡ ¬ P Q " , ó ° Ú þ F E L ü • I Ñ <
 U ¬ © ª ¶ µ Û © ª , ¿ À ª ¨ É L ß ß ª « ¬ ¿ À
 ¥ ÷ ø ¬ 8 9 < < E - Ñ < U ¥ | ä H 1 , Ñ • ë X
 © ª « v • ¬ © ª ¶ µ ¬ 8 9 , 1 U ± R " X Ñ ¬ } ¿ À
 ¥ « ¬ ¬ b 8 9 ; ß² * b 8 9 , < À P , Ó ü O ¶ ™ Ñ ,
 • ú ¿ À 4 Ž © ª ¥ ° ¬ © } ¶ µ ¬ 8 9 ä ß v , © ª
 ß Ž © ª ¬ ã % Î Ĩ) h ä ³ ´ ©
 ª P Q " ¬ 8 9 ÷ ø , Ñ Æ ¬ 8 9 ÷ ø ä
 „ ä
 ß ¶ • , f P Q " , ¶ • , † µ © ª ¬ ¬ Æ , X
 J K F õ ¬ S 8 9 ä r ¬ © ª ¨ H 1 , ¶ • , • ë X
 © ª « v • ¬ © ª ¶ µ ¬ 8 9 , 1 U , F õ ¬ } ¿ À ¥ «
 ¬ ¬ b 8 9 , ° i ¶ ™ X ¶ • , ¾ ¥ ¿ À 4 ¬ ! µ ¶ • , !

$\bar{l} \mid S \quad \ddot{a} \beta \frac{1}{4} S \quad \neg^2 *$, $\mathcal{A}' \mathbb{N} \cdot$, $J K \bar{U} \neg S \quad 8$
 $9 \ddot{a}^3 \quad \mathbb{N} \cdot$, $f \odot^a \ll \neg \beta \quad 89 \div \emptyset \quad \tilde{N} \quad 89$.
 $\S \quad \ddot{a} 89$. $\S \quad \beta \frac{1}{4} \mathcal{D} \ddot{y}, \mid \quad X \mathbb{N} \cdot \quad ? \angle \bar{A} - V$
 $\neg \quad \dots \ddot{\cdot} \quad \dots \quad J K \ddot{\cdot} \quad J K \neg \neg^\circ \ddot{a}$
 $\beta \in \bullet$, $f \odot^a \quad \ll, \odot^a L \neg \angle \bar{A}, \hat{u}_s \quad \bar{O} \quad \angle \bar{A},$
 $\ll \neg X b 89 \ddot{a} \odot^a L \ll \neg \neg \beta^2 * b 89, \mathcal{A} \bar{U}^\circ \quad \tilde{o} \hat{I}^1 -$
 $\odot^a L \frac{1}{4} \tilde{o} \mathbb{N} \mid \dots ?^\circ \quad \ddot{a}_s$, $R'' \in \bullet$, $f \neg \neg' \quad \check{Z} \odot^a$,
 $_s$, $\mathring{A} = \angle \bar{A} \tilde{o}^\circ - \bar{U} \ddot{y} 1 \neg^\circ$, $\in \bullet \quad \mathfrak{e} \bullet \quad - \bar{U} \in \bullet \quad \ddot{a}$
 $\frac{1}{2} \ddot{a} \beta \quad \in \bullet \quad \ddot{a} \frac{1}{2} \frac{1}{2} \quad O \gg \mid \odot^a L b \ll \neg \neg 89 \ddot{a} C < b \ll$
 $\neg \neg 89 \hat{I}^1 - \odot^a L \frac{1}{4} \tilde{o} \mathbb{N} \mid f_{\prime\prime} \in \bullet$, $f \dagger \ddagger \quad^\circ$
 $) h \neg' \quad \check{Z} \odot^a \frac{1}{2} \quad \cdot \hat{u} \quad \check{Z} \odot^a \angle \bar{A} \tilde{o}^\circ \neg - \bar{U} \ddot{y} 1$
 $\neg^\circ \quad E \quad \bar{l} \quad \tilde{O} \bar{A}^\wedge \mathring{A} = \ddot{a} \mathbb{N}$, $\beta \in \bullet$, $f \in \bullet$, $\odot^a L b$
 $\ll \neg \neg 89 \mathfrak{e} \bullet * \quad \bar{U}^2 * \quad \prec^2 * \hat{u}_s \odot^a L \frac{1}{4} \tilde{o} \emptyset \bullet \ddot{a}$
 $\frac{1}{2}, - \odot^a L < U \dagger +, \ddot{u} O \mathring{A} = \odot \} \neg - \bar{U}^\circ \quad \ddot{a}^1 \prec^2 *$
 $\hat{u}_s - \bar{U} \in \bullet \quad \ddot{a} \frac{1}{2}, \quad \in \bullet \quad \mathcal{A} \bullet \quad ', - \in \bullet \quad \prec \dagger +, \ddot{u} O)$
 $\prec \quad \mathbb{R} \tilde{o} \tilde{n} \in \bullet$, $f \odot^a \ddot{\cdot} \quad \mathring{A} = 1 \frac{1}{2} \angle \bar{A} \tilde{o}^\circ - \bar{U} \ddot{y} 1 \neg^\circ \quad \ddot{a}$
 $\beta \bar{U}^3 \quad \#$, $\beta \in \bullet$, $f \in \bullet$, $\odot^a L \neg \angle \bar{A} \quad R \% E^* \quad_s$
 $\bar{U}^2 * \quad \prec^2 * ! \quad \div \emptyset \in \bullet \quad \ddot{a} \frac{1}{2} \neg \angle \bar{A}, 1 \prec^2 * !$
 $- \div \emptyset \odot^a L \frac{1}{4} \tilde{o} \emptyset \bullet \ddot{a} \frac{1}{2} \neg \angle \bar{A} \ddot{a}$
 $\in \bullet$, $f \S \quad " \odot^a L \ll \neg \neg b 89 \quad *_s \odot^a L \frac{1}{4} \tilde{o} \emptyset$
 $\bullet \quad \ddot{a} \frac{1}{2} \ddot{\cdot} \in \bullet \quad \ddot{a} \frac{1}{2}, 1 \mathbb{N} \cdot$, $f \S \quad " \quad F \tilde{o} \ll \neg \neg b 89 \quad *$
 $_s F \mathbb{N} \ddot{\cdot} S \quad 89, \mathcal{A} G \cdot \quad^\circ 1 \neg \bar{U} \ddot{e} \quad \ddot{a} \beta \mathbb{N} \cdot$, $f \S$
 $" \quad , F \mathbb{N} \ddot{\cdot} S \quad 89 \neg \quad * \mid \quad , \mathbb{N} \cdot$, $f \neg J K \neg^\circ \ddot{a} \beta f$
 $\bar{u}, F \tilde{o} \neg \angle \bar{A} 4 \mathcal{A} \quad \bar{i} \quad 89 \quad \neg \dagger +, F \mathbb{N} \mathcal{A} \angle \bar{A} 4$

¬8€ä° j F õ b« ¬¬89| ¸ , - F õ < U¬f< ²
 * \$½- à l • û ¿ À 4 Ž ©ª ¥œ° ¬f ©} ¶µ¬8
 9äw ¬²*, S 89f< ²*, ° \$´ ¶. , Ì™š
 | , ! ±| Oø, ¾F 2F õ J K¬pÍ äβ€• , f§
 " , ©ª L¬< ²* ¿ À ¥« ¬¬89, t w€• † +,
 ÷ø€• ä½,\$Ñû, €• ¬< z , E* ~ Ñ¨ wÑ¿ À L
 ý 1] B¬f €• ä½¥ôO¬ÛNä ©ª L« ¬¬¹²8
 9ÛÆ½, ÚV, üO, ¿ À õ° ¬N) GÄ¬ä ©ª L¼õ
 Ø• ä½¨ €• ä½¬- * ,Æs¿ À õ° ¬/½N)¨¼õ
 N) , N)¨àüN)¬ ÚÛî ¬° OO²¬ä
 D,€• , f§ " ¬89÷ø , ~° 1 l
 ©ª « Æ¬89÷ø , E° 1 l ¶. , f©ª « ¬8
 9. § , Æ| €• , f©ª ¯° x| ¬< Ú89« ¬
 ä€• , f¬©ª , ÆBÚ½, €• ¿ À¨8
 9«¬¬< ä
 €• , f©ª Æ½, €• ¿ À¨89«¬¬
 < f¨ , B BÚ~ ý« , \ A¬, Ý¾ 5¨ ÆØ5
 ...?
 < Ú€• ©ª ¬\ A¬, Ý¾ ,½" , BÚ€• ©ª ¬
 ?@ ¬,| BÚ€• ©ª « ¢. p¬¯° ä ° Æs õ x
 < UÄÜ, - G^ . ,Æs ©ª ¶µ¥| §¬ýp' • ¬,©
 ª ¶µ- ø¼ÓÔ¥| ,€• ©ª ° ° , f¼ÓÔ¬N)
 GÄä
 B©ª ¶µ¬¶. , ¥| §PQ" ,¿ À E] Bi ü

89,\$Æ¶. , f©ª ¬ ¬º ßßùä¶. , WFj ,Æ
 , Xr 89. § JKFõ,K×Neä89. §Æ¶.
 , f©ª ¬, Ý¾¾ ½" , ¶. , f©ª « ¢. þ¬ º ä
 ³ ´ H:o¶. ¬ ¬º ÆÅ=º , Æ©ª Nep' ;
 o¶. vw<h. §,#" , ©ª ¬®y¨ 1y,#" , ©ª
 ¬ÀJ¨ ¬pµä

©ª ¶µ¬€• , f±| §,i €• ©ª œ• , å9Å=
 ìª ÓÔ¨ 1 ½¿ Àõº ¬º GÄäõº ¬º ,º > ÆÑ
 x¬ÿ1¬º Ú¼õ¬º ,º ¬º Úàü¬º ,û
 œ• #Ž–Úº 1¬i ü89 ÉpÃ¥á A^ Å=ä
 D,| , - , Å=¿ Àõº –Úº) h¬«¬i ü89
 ¬¿ À Æ€• , f©ª ¬, Ý¾¾ ½" , €• , f©
 ª ¬?@ ¬¨ €• , f©ª « ¢. þ¬ º ä89«¬
 û. | «¬i ü89¬¿ À äß€• , f©ª «,f
 e¿ Àv• ,, e. †,ÆÎ¹œ ¬ä\$Æ©ª Ø5,©
 ª H,º ª 9´¨ N H, «Ý,º 1 ½¿
 Àõº ¬º , äåäýÆ¿ Àõº nþº ¬, –¢´
 ¬ñ4Ü¨´ ©ª f~ Æ#Ut. ¬E ©ª ä- | ,ýÆ
 ¿ Àõºº f5nþº ¬, iª 9´, N ,Eºº
 \¨´ ©ª ä€• , fKE- ¥ fe¿ Àv• ,, e.
 †,Æ, XPH©ª v• ,iº ; Û89%A^ ¶™,

' þ´ :¶. > –32t³´ €¹ Ã–252,—285Æä
 µ1‰* ,—278Æä

!] BV) . ¬ € • ä ½, Y ðñ ©ª , ¾
 € •ª ¬ ß° ä - G^ . ,89« ¬ Û · I ¿ À ,
 ¬ Š < Æ « ¬ V) . ¬ € • Ã ¥, Å = 1 ½ ¿ À õ ° ¬
 ° ä • • È É N ü,óô H:ß € • , f € • ,o
 1 ¿ À ¥ « ¬ ¬ Ã ¥, 1 ½ ¿ À L ° Æ, < Q ¥ õ ¬

Üäp'
 € • , f ©ª ¬ ¬, Æ, X Å = 1 ½ ¿ À õ ° ¬ °

f „ ,ß¼° I ½ ¿ ø ¾ ...?
 Ý ¢ ¿ | ~ ò Ìª Ó Ô¨ ¿ À õ ° É p¨ Ú L ©}
 ¾ ¬ ° ä € p H,ß € • , f § á b ¶ · , f
 § ,or € • ©ª , ° ¡ ! å 9 < p € • ø z | ¥ =
 ¬¨ < ^ . < ^ ÿ ¬ É p ©} , ! ì ! å 9 Ñ x ¬ ½ 4
 ¨ _ 4 P A * ¬ < s ¬ ðñ¨ > ü p µ ä ó ô E H, € • ,
 f € • o * å 9 € • 1 ½ ø z ¬ Û N¨ i Ñ x P A < s ¬
 1 ðñ p Á ä ß Æ P, € • , f ©ª ° ¡ å 9 ¿ À L ¬
 É p Ú L ©} P Q V) ~ ò, ! å 9 ¿ À L - ® ß à 3 h
 • O ° ¬ € • * F ¬ B C, 1 ðñ Ñ x ¬ ½ 4 ¨ _ 4, s
 - ® ‡ F ó | § · ¿ | § < 4 ¿ À¨ ½ 4 ¿ À ¬ | § G

Ää

Ìª Ó Ô¨ ¿ À õ ° ¬ ° , Ì ¿ î ï Ìª Ó Ô Í „ ¨

' æ D < ² • ä æ ó ô ¹ Ã — 72, — 185 Æ ä
 µ € :æ | > • ä æ ³ ´ € Ä Å • — 32, õ ° H™ € 1972 • ™
 — 322 Æ ä
 Á æ ' € • ° , F 6 Ü / • • æ ó ô ¹ Ã — 62 — 11 Æ ä

î ï ' Ý¾ ¬° äÅ=β< ° ,ÆÅ=¬òÉpÚL©
 } ° ¬ ü] ä€• , f€• ì +β, ¶• , fâã¬
 ãý,+β, o' , f'' €• o' , f) h' ' '' ò‡¬ø
 βäl ª ÓÔ'' ¿Àõ° C<° ¹ï åû<U¬„
 î ï <U¬' Ý,å9<U' , ¬~¹, ' Òf| À• '' J K
 ÓÔ • 2Æ O,fU,ì ª ÓÔ'' ¿Àõ° ¶° %~ò
 ÉpÚL©}, ° • j ~ í ù,ì ~ l mä

¹U,ì ª ÓÔ'' ¿Àõ° ö÷ <A:C<° ï , ¹
 õz,ì ª ÓÔ<U ° ¢ A^ï , ä' D,ì ª Ó
 Ô'' ¿Àõ° ¬° «ì ¿ †: ...õ° ÈÉì í ¾ ¬°
 ä

ì ª ÓÔ'' ¿Àõ° ¬%è° ,x\$Æf ½" , ¿À
 õ° ¬, N) '' / ½N) ¬° , r ì ª ÓÔí „ ¬'
 , Oû < ¬~4ä D,€• , f©ª ¬ ¬,E! PÆ
 , Xå9Å=€• , f' , '' õ° ° ê. , ¬° ä ®
 O,€• , f©ª , Æ ,] ¹ ½¿Àõ° ¬ÉpÚL©
 } ~ GÄ, î ï ì ª ÓÔí „ î ï ' Ý †: ...õ°
 ÈÉì í GÄä - G^ . ,Æ, ¢1Ø ÓÔ,R" ÿª , f
 GÄä€• , f©ª ¬β< ¬,Æs©ª ¶µ€• , f¥|
 §¬ýp,s€• , f~™U‡' Ò' âÓÔì í ¬?@PQ
 ' • ¬,° Æ, @ \ ¬xz ä

Õ, øpβ&' ' ÒÈÉ í U‡ H,ÈÉGå Ã

' Õ, Ø\$ ¢ä « <1967• 6• 29Vœõ° V¬

„ †‡Fû¬—< ¼ Æ:oðñ©ª,å~ßwpäÕ,
 Øß> è €•, f±µ†‡, ÜÝ¬ÈÉGå ¬†‡Ä#
 U H,ÈÉGå o¶â¨ ðñ©ª ¬ ¬Æ< ¾ ~òõ
 ° ¬©},< ¾ †: õ°Ĭ, í pµ
 ß&')' €•, f~™U‡, Õ, Ø±] Ho-
 - € , õ°p¬³ ´ ‡¾ª,O Ý&' €•, f©ª¨
 /¼' ° †‡¬ðñä
 Õ, Ø] H¬‰è¨¾ª, *½" X€•, f©ª
 ¬?@ ¬äßÕ, Ø¬Ĭª ÓÔÈÉ%¾ª¨„•¬
 „,&' €•, f©ªæUðñ,°\$å~Xõ°ÉpÚL
 ©} ~¬°ê], !îï¨¾FXĬª ÓÔĬ„†:
 X...ÈÉ Eä
 €•, f¬©ª¬,Æ,Ĭª ÓÔ¨¿Àõ°GÄ,ß
 Æ€•, f©ª¬°¥'•¬; ß¼¬Üĭ ò€•, f
 ©ª,| O± îï¨ðñ€•, f©ª¬°i €•, f
 ©ª¬°«¬ÿª, f)<®¬´,i ¶ª ÓÔÕÖ)<
 ®î^ { \$ä\$Æ,€•, f©ª1U±Æ ©ª,ß æ
 < Rh¼8tu, , eø¨ Neä7à ßÙ¥€•,
 fPQ" ¬ ©ª¨ NeU P:oßĬª ÓÔRh ...¬P
 Q" ,©ª Æ, ûÀ€•°) h¬©ª äpóôž àXBÚ@

'æá, «' ÈÉ¬b'•æÕÖ×ÄÃ•—42,õ°H™€1967•34
 •,—1112Æä
 µæßâãè²•±‰¬—‰•äæÕÖ×ÄÃ•—42,õ°H™€1967•3
 4•,—1206Æ

$y, H:oNeE\mathbb{A}\mathring{A}=\acute{Y}\in\bullet^{\circ}\neg\ddot{a}^{\circ}\mathring{O}P:\mathbb{B}\acute{U}PQ$
 $" ,S^a\circ-u\downarrow L\acute{O}\hat{O},-1\frac{1}{2}\zeta\grave{A}L\downarrow\frac{1}{2}-\tilde{N}$
 $x\ddot{a}p'\beta\in\bullet,fPQ",Ne\mathbb{A}\zeta\grave{A}L\downarrow\in\bullet\ll\neg\neg f^2*$
 $89\neg\ll L\div\pounds\ddot{a}-Ne,\hat{U}G\cdot\%PO,\mathbb{A}R" \beta<^2*$
 $89,\beta 2/\frac{1}{4}\in\bullet\mathbb{A}\downarrow)\neg\ddot{a}\$ \mathbb{A}Ne f,,\mathbb{A}189-\acute{a}^{\circ}$
 $\neg\mathring{D}\ddot{y}\ddot{a}\grave{a}-z^a\neg 89\ll L\downarrow,-8\in U,, -8\in\times\times$
 $"89-@^1,\downarrow,\circ 1^a\neg,-8\in 189@^1\neg^3\downarrow$
 $\pm 99^{\circ}<v\ddot{a}D,\ddot{U}1v\neg\zeta\grave{A}v\bullet,\mathring{C}^a\circ 1\neg^a$
 $\bullet A^{\circ}1\neg Ne\ddot{a}!\mathbb{A}^aNe\wedge\neg\downarrow\circ|\in\bullet 2$
 $\beta^a\circ\neg\ddot{a}Ne\wedge\neg^a,\circ<\bullet\mathbb{A}\in\bullet\mathbb{Y}\ddot{a}^{\circ}$
 $\neg,1v,Ne\wedge\downarrow\neg^aE^{\circ}P\mathbb{A}\in\bullet\mathbb{Y}^{\circ}\ddot{a}^{\circ}\neg\ddot{a}C$
 $<>\Phi Ne,\bullet i\mathring{C}^a\downarrow\in\bullet^{\circ}\neg\backslash Awx\mathring{O},,$
 $\bullet^1W\in\bullet,f\mathring{C}^a\neg,\downarrow N'\grave{e},N\grave{e},\downarrow N^{\circ}\grave{e}$
 $\hat{U}\ddot{i}\%Nefg\neg\mathfrak{I}\cdot,f\mathring{C}^a\neg[\% \ddot{a}$
 $\ddot{y}sl\in\bullet,f\mathring{C}^a\neg\downarrow 1\downarrow\mathring{S}\acute{a}^{\circ}\beta<\mathring{O},\beta$
 $wNefg]\beta X<\frac{1}{4}\neg\downarrow\ddot{+}PQ\ddot{a}\downarrow^a\acute{O}\hat{O}\acute{I}\downarrow\neg',$
 $C<^{\circ}2\downarrow\mathring{S}\frac{3}{4}\{\mathring{S},XNefg\bullet,\bullet\Phi 1\sim$
 $\mu\in\bullet,f\mathring{C}^a\neg\neg,,\ddot{I}\in\bullet,f\downarrow\ddot{+}\ddot{a}\beta\grave{a}\acute{a},\neg\mathring{C}^a$
 $\neg_ \downarrow G\cdot\sim\mu X\ddot{a}\Phi-Ne_ \emptyset X\grave{a}\acute{a}\zeta\grave{e}\acute{e}\acute{e}\mathfrak{I}^a\acute{O}\hat{O}$
 $\neg\mathring{C}^a\neg\ddot{a}\mathfrak{I}\cdot,f\neg\ddot{a}\cdot\downarrow\ddot{+}\downarrow S89_ \downarrow\times$
 $\acute{a}X\in\bullet,f\ddot{a}\cdot\downarrow\ddot{+}\ddot{a}\grave{a}\mathfrak{x}Y\tilde{A}Z\downarrow X\downarrow\acute{I}\tilde{N}x\grave{a}\grave{a}$

'óô:æ27à<óU‡¬†‡>< *¬. > • äõ° H™€1958•™,-

¶· , f¬· p,D\ €· , f©ª ¶· , f©ª
 É¸ < ¶,PøÛÆ¿À ¶ 89· § ¬ < ; !
 89· §û¸ , Ý¾ H¾ kI ,ÑxPØ5okE
 ÃÄ} À¬¢ ¬\$Oý _ÆNe" N^p, !
 o¸ í x] Ne ì í pä\$ÆBv< O,ÑxÖÉa àá
 ¿Àõ° «¬¬S 89¬| À E , ÛXä
 f , €· , f 3 è, ¶· , fèà¬àæXYÃZ,
 ¸ , 78ÁÂ,Ì Û¹ < ¼¾ ÖÉåæ€· , f©ª ¬
 ¬,´ HkI Ø5o< P¸ Xõ,¸ Xõ¬ç Ûpä" áæÿ,
 fLCD®è ù¶ª ÓÔ¬ÛN, f>u€· , f©ª
 ¬, Æ¸ Xüj A I A bA - z¬oéÖêëp\$
 %ÁÂ,i õxÚ™ÓÔì í ,Ú™ÈÉ,Ú™Ø ÓÔ R
 " ÿª , fB< G· ¬, YB< Í XY¸ pÀ¶· , fâ
 ää] V¬àá,€· , f†‡p_´ µ¸ ´ , éê¶· , f
 †‡,€· ¬, õp_° Æ¿Àõ°, Æ UóVWtXY
 ÃZ¸ á#¬çèéê¶ª ÓÔä¥í o< P¸ Xõp, Æ<
 P¸ Xçèéê¶ª ÓÔäÑx ÿoðÃpXj A ,I A
 ,bA X, àáY´ ¬¿Àõ° b: ´ Xì mnì
 JK¬ù€y2ä

ÈÉ, ©ª

€· , f©ª ¬ ¬,Æ¸ XÅ=' , õ° ° ê· ¸ ¬
 ° ;¸ XR" B< ¬, æ· ´ ´ õñ€· ©ª ,] ¿
 À©ª ^,¾€· \$ª { ä³ ´ € Bæÿª kØ

« HàÌª ÓÔËœX¶ª ÓÔ¬ ... Nü<U
 ¬„ ... J ¶· , < Þ©ª F| Ã«^ <Upù
 o ! —! · ¾©ª 4¬\$ { p' äóôßà• ž „ ÖÄ
 Å" ‡E H:o½| · ¾©ª] ¿À©ª ^à• ž '
 á xA Näµ

f„,av] ¿À©ª ^ ðñ€• ©ª ...?
 " áæÿ, fL ðñ©ª ¡ ¡ - O,) ^ ` a ©ª F
 l ¬~) ,û÷G· Û• ©ª 4 ß< • ¬©ª ° " á
 A^ åš" ðñß¼³ ´ , f¬£í 6äßÚ| Å¬o7
 ©ª 4> p,G· åæXõz €• ¬~™ä
 ³ ´ , f¥,] ¿À©ª ^,ðñ€• ©ª ,
 Þüb¬) ^ ` a" b¬©ª F| ,ß< ¾ Ì FÆ ¬,
 \$' ° ÆÝ ¬PQäÕ, Ø H:o«' ½| ß€• †‡\$
 ¾ ` . Î ø€• , f¬¬,±ß` a¾ ,ß< Þ i
 üJ } —û¬² | " ¾, i üJ } —û,á i €• †
 ‡ " ¹² ~@äpÁÕ, ØÌ H:oÓÔì í ©ª ì í ")
 ^ R£,ÆÄ#€• , fF´ ' , ¬Þ ³ ´ ÈÉ>Àpì äC
 <2W€• , f©ª ° ¬ÄÅ î ï " Î ò,2Wf ° -
 ° €• , f†‡äå¬%ùÄú¬µÈ,O¶ðñ` a;à¹

' æÿª k Òœ³ ´ € ÄÃ>—12,ð° H™€1972• ™,—272
 Æä
 µ¹ à• ž—s" á#´ • äóô¹ Ã—312,—+5Æä
 Áœ¯ | óE5ûLÊËäÕÖ× | ûÄp(ÅÚ·),ð° H™€1965•
 ™,—432Æä
 Ì « <1964• 7• 14Vð° V¬

ÔÔî í ,O¶©ª ì í ``) ^ R£f ÆÒw&' ¬
^` a ©ª F| B< ") \$ x s¿ÀL«¬

s¿ÀL i ü,á µø" R¬©ª 4ä¬j ©ª ¬µL
`` ðñO1ÆÛ©ª 4¬µL `` ðñ Ý¢ÆÛ©ª F| ¬µ
L `` ðñWO¬,\$ÆßÚõ `` << ¬ ° ,Æ1õxß©ª
} À«Oø¬< • ¬©ª ¬ ° ° ! * í á ° , ¬ä©ª ¬ °
¬µÈ,s©ª 4¬< • ðñ¥ ®,\$Æ,©ª 4¬< • ð
ñ,±Æs< • ¬©ª ¬ ° ÈÀ¬äx\$Æ©ª 4¬´ ðñ
\$Æß©ª ¬ ° ¬´ µÈ ,ßÆ° ! Û¥¬~™ Rä

° «' ßo' , f `` Ä, f `` çè¶· , f¬ ..." ,
, ÓÔ `` ¥wÓÔá#«' ¢b ¢| À¬©ª ¬ ° ,ß
Ú©ª ¬ ° < ~• , ©ª 4¬ðñ:r ¬•ª { ² x ^
f½| • 3æî ,3ôÍ | J } \$¬E,»Í | ï s\$¬E
\$J \$¬Eä½Æß«dõ° ÿ `` ' øÅ , - ® Ø X
o' , f¥| \$ çè¶· , f¥| \$ `` Ä, f¥| \$,-
® ~¬X° ¤¶· , f¥| \$ `` ¼½¥| \$,ä· %ÄÅX
€• , f©ª ¬ ° ,&' ¬€• ©ª 4á ° €• ¥Í | ¬

9 ðñ®Oä

€• , f©ª ¬ ° ÄÅ ,ÆÛì ° û , ©ª 4¬ð
ñî ï O/ `` µÈ...?%HŠ " — ~< z ò¶ª Ó
Ô,| 2lª ÓÔÍ „ " ¬î ï ÈÉ,gPÍ | µÈ©ª ¬ ° ¬
ÊËXäÑxßPß©ª ¶µ¥| \$¬€• , f~¬ä· î ø
, ò, \A_° Æìª ÓÔ1¶ª ÓÔ¬\A, Æ
Ø5o¢) ¬€• , f\$ 1b ¬€• ©ª 4- V¬\A p

X;ü° , ÜÎ Ĩ μÈ ©^a - ° `` %ùÄú,½ «ì ðñ©
^a 4 ! Xä— ~ »¾Ûð P,o½ .^a , èE
! °j &ðŒð, Abùñ Æ ðäpÑx¬ß ŠŲ
•> ßÚL´ÈÉ«ì ^XžŸä— ~ # oñ <bp
os° œ• pä! Æ< ; àÑ bFû X< ² * Ö4

ôì ´ òš> œ• í äoÌ ÆÝ&ð ŒðGå.°j Æo'
, fÌ Æ³ ´ , fäp' — ~ [\ (§¬œ> ¹ ¹' —
Fû¬\$6• ´ Hó1oP , 6p¬æÿ, f6Û c
do7©^a 4> p¨ oÓÔì í > > p, ô Û• ÓÔ
ì í , 6,| 2 ¬ä• 6Û,ž ~ ¬ä• % ,Û• €•
, fÈÉ¬, 2 Æ ÒŲ^a ÓÔä Æ— ~ âãŲ• ,
f¬„ ...kÒä%₀HŠ " — ~ ß€• , fPQ" cd
¬ß< „ o7©^a 4> p,ÆÛö^ ä 7à R±Wϕ ä
- qßàá€• , fPQ" cd¬o7©^a 4> p¬œ™ä< Œ
~ 0• ü ,Ûö^ äNüàáð° ü_Ųâ' ° †‡¬nß
; ³ ,] HØ5o< PÛ° à †‡ , _/p, ¬ø¥í o©
^a Mõp, ™óôP:o&x¥¯ ; ¬Æ] ©^a , Æx
¥¯ ; ¬½Æ÷> %¬° , p,½ÆoÛ„ ...%₀pòÊËä 7à
Â, oöL• p¬÷ë,ßPØ5:o„ ... E †‡
E ,Û° 23p,oÛ„ ...%₀òÊË¨ Û†‡%₀òÊË| 1
¼¬89p,ü7ø, fμ 89ÕäàU,óô2Ûö^ ä
7à ¬&' ûXyz¬ Û¨ žŸäóô H:o„ ...1†‡

´ Õ, Ø§ ϕä« <1976• 3• 28ð° V¬

ÄÜ™X³´, f¬
 ¢®:¬×ëÿpðöF•ß< y_{H,ßÚ}|À¬o7©ª4>
 ¬&' oËC° ¥ê,° ~ÿf •Ý, ìª ÓÔÍ„ ¬
 ä< ÆP< •,àáóEÃ½LÓWO×A N,R±
 Øp' œ> €•, f†‡ÊË•< Ú,P
 W¢ ä±-XHQð#
 Íª öövw„ ß° óU‡/¼¿ÀùFì í¬Ò pÆ
 Í' o¢)¬€•, f©ª¬°¨-2b ¬©ª4-V¬\
 ÄÆo] ©ª4¬ðñ ~päR±W¢
 Ap,] ,
 ä¥cd¬,ÿÆ6> %œú ¬o7©ª4> p,Æóôp
 _ê¾àë ¬æÿ, fì> ,ÆÎ¹|³´, f¬ä
 ³´, f¥„, ìß€•, f©ª¬° ÄÅ ,E
 ì|îïo/ÚµÈ©ª¬°¬ Ä;©ª4¬ðñ,EŠ<
 Õìª ÓÔ„ ...O g¨ üÈÉÜËÀäßÆ„:
 Ý¢,€•, f©ª¬° ÄÅ®O ,ä• %Æ1©ª
 4ðñ¬ -¬°¬,\$Æ ±Ì"°Îò,ß °Îò¬
 ¾¨¨©ª4¬ðñ±Æ- \A¬ä½|¬U O/©ª¬°
 ¬f °Îò¾ ,á » åš¨Ë)©ª4¬ðñä
 —~ ,sI ©ª4ßÎïðñ,©ª¬° E•1©ª4¬
)<®ðñð©\Aäà, ©ª¬°¬õ²*_†µA°¬
 °©ª4ðñ¬U=,E°¬U¾ µË,i¬°©ª
 4)<®ðñ¬ ä" áæÿ, fLcd¥í¢)¬€•,

' œŽ> F• ü ÑvÛö^ ä7à ¬&' • äœóôÄÃ—42

° H™€1972•™,—41 443Æä

©^a - ° 1 - 2b - ©^a 4 - V - \ A, Î 1 Æ Ì û - ¶,

w - Æ û ÷ « Ý' , ù ï õ x ½ « ì ©^a , ° ý ì ò %,

23 ß Ì ^a Ó Ô Í „ “ Î Ï È É, Y Ñ x , p â ã ¶ . ,

f ä

ß Ó Ô € • Ò , ©^a - ° - G ^ . Æ Ó Ô - ° ä ß € •

, f € • , Ì ^a Ó Ô ¨ ¿ Ä õ ° ì ©^a 4 ° è A ^ ð ñ ,

æ • ò Ì • š _ † Ä Å ® O - € • , f ©^a - ° , - U O

/ Ú µ È _ † 1 ©^a 4 - ð ñ ° - ° - f ² * ©^a - ° ;

O / Ú µ È ©^a - ° , E Æ . F ¨ ð ñ ©^a - ° « - ÿ ^a ,

f { § ©^a - ° « - ¶ ^a Ó Ô Õ Ö , E Æ O / Ú

µ È Ó Ô - ° , † < ° ó ® - R " Ø < Þ Ó Ô ¨ Ó Ô |

§ ä o < Þ † ‡ ì í Û æ < µ ø „ ... ì í p ' ä 2 ©^a - ° -

O / µ È , æ < ì ® < Þ Ò f b ù ¶ ^a Ó Ô - | x ¨ ž

» , ÷ ø Ì ^a Ó Ô ¨ ¶ ^a Ó Ô - V - ì í ä o < Þ Ó Ô ì í Û

Æ „ ... ì í p µ ä o Ì ^a Ó Ô - ä . † ‡ N) ½ † ù Ì ^a Ó

Ô Í „ á b ¶ ^a Ó Ô Í „ - „ ... È É O Å = ä p Á Ì ^a Ó Ô ð

^ < U - , ß < Þ Ü • , ß È É ð ñ - < Þ Ó Í ú û

Ì ^a Ó Ô Í „ , ° è Ì ^a Ó Ô Í „ “ - Î Ï È É) h ^

. ä Û , € • , f ©^a - ° ~ ° ! < h î ï , E ° ! <

h O / Ú µ È , ©^a 4 E ° 9 ð ñ ä

' æ & x - 6 Ü ä æ ó ô Ä Ã • - 12, õ ° HTM € 1972 • TM, - 205 Æ ä

µ æ ÿ ^a k Ò • ä æ ³ ' € Ä Ã • - 12, õ ° HTM € 1972 • TM, - 260

Æ ä

Ä a 5 ? ä æ ó ô Ä Ã - 12, õ ° HTM € 1972 • TM, - 262 Æ ä

³ ´ , f₃ Ý¬€• , f\ê÷£,2î ï €• ,
 f†‡ää¨¨) ©^a 4¬ðñ,| , ´ ¬ûüäö6> <
 † ÁÂ,E• μøÉþ4{ äp' ß ¬ÿ¾% " W
 ñ„ ... i †‡ %¬€• , fÈÉ,¾F 2¶^a ÓÔ
 ¬¹ Í „,º êî ï¨ ðñ€• , f©^a ¯º ,{ §¶^a Ó
 ÔÕÖ,ž ÿ¶^a ÓÔÕÖ i ,º ê] ðº ÁÂ¬ÓÔì
 í¨ % ì í ¬=‡,º êOÀÑxß€• , fÈÉ¨ Ä#«
 à, û, ¬^ Òý,á) ©^a 4¬» ´ ðñäß_ , ' â
 ÿ^a , f>À¬~TM¥9 ,E₃ &' ~ • • O€• , fÈ
 É¨ €• , fÄ#¬~TM¥9 ,pw₃ &' ì^a ÓÔÚL´
 ÈÉ O¬~TM¥9 ä

ì^a ÓÔÚL´ ÈÉÆi &' €• ©^a 4ðñ¬< ¼F´ ¬Ë
 À4är ÚL´ ÈÉ,&' FÓE©^a H" Xb¬() ,1970
 • _ N Î øX1966• WO¬ðñ' º †‡¬—P¼D• , - ä
 1970• 11965• - . ,FE\$^a 9. X73.7%,ÓE\$^a 9.

₃ X21.4%
 %' FI j oP®Ûbp¬~TM,Ûÿ| Û¼¾ P X,½|
 ..ÈÉ,á ©^a äß¼j Æçè¶· Ww¬< ¼æòJ KOQæ
 +j ï₃ , ' , , j U½| ~ • ¼F Õ,~ • ¿žº #- ä
 1950• † ~i ¬ Ä,Í i Æ øž ©^a JKFEº ¬xü†I
 ¬ ÄäÛçè¶· q(" ï₃ HO¬F Õ,^a , Fî ¬æ(ï ,

' ³ ´ :£€æÕÕ^ ž ÿÝ³ ´ € ÄÃ—12,ðº H
TM€1972• TM,—9Æä

à, û, ¬b£) h¿À 1954• ¬¿À©ª ^ . 1950• . ¿ X•
L| : ! ÿHX< P<4» ©©ª †l Fl ¬%ë,®XB¼
j ¬~™%—< " ¬©ª ' ä\$Æ, BB¼U=,òOX< Á%H
Šæÿ, f% ¬åí,´ À¼Ô < ¬o< ¿ sp,´ ÀoÉphi p,
´ Àoj mp¬¥í oÿ L¬j 6§ päO<, kEõAİ
MÇÇ,FõÁÂ¬€• , f^ Òýì ^ mT,1956• ¬¿À©ª ^
. 1953• Ì " 30%,H" XB¼j <Ūİ ¿ O¬—< " " ' ä
B1958• WO¬´ () ¬ÈÉî ' «B¼j ¬Y´ FõÁÂ; °
Õ, Ø¬ ,´ ž¶ª ÓÔÕÖ ÿ,´ žæÿ, f¬f< „ ö
,] Ho „ ...f g,° f gp¬; N äO<,` aÈ
b° êh" ,©ª ´ ² %J,1960•ª { . 1957• . ¿ X• L,
' ®XB¼j ¬±< " ©ª ' ä\$Æ,^ 1961• ,±ò®X< Á
Ëh%HŠæÿ, f% ¬åí äBBÁåí : ; " ,B¼j ù² X
, QF¶§ ì ^ ÁÂFî | 2Í | ¶â f,wÑ–Úæÿ, fP
P ±âãX, Æ ö§ ÀX••~· ,ÿPh PäO<,
1962• ^ 1964• Þ• ¬©ª \$" ,Ì û° %1960• < • ¬ ~ ,
©ª ¬´ ÷Ñ\ ^ X< ž » ,H" X—~ " " ' äÌª ÓÔÚL
´ ÈÉ« ,FõÁÂÛæÿ, f% ¬m§ " ±L8XHO,Ž< "
ŪGH%A^ Xİ ¿ ,Ò´ õ X€• , f^ Òý" «¬ýä1970
• ,B¼j R" Xoi õæ †p¬ ì _äB< • ¬\$ª { . 1965
• . ¾XUÛL, Ú• ¾X< L ,´ ®X—Þ" ©ª ' ä

RÜ9 :€• ©ª 4¬´ ðñ,\$ÆBµÈ U¬ b
¬©ª - ° " %ùÄú , °ÆBµÈ üä©ª - °

" %ùÄú¬µÈ, Æ€• ÈÉäoÈÉÆ~™¬<sì äp'

' 3´ :1848• E1850• ¬Õ z ÓÔì í æ³ ´ € ÄÃ• —1
2,õ° H™€1972•™,474Æä

ÿÆß¼<si ôÀX~™¬óS ü,ôÀX€• ©ª

¬º êðñä

€•, f©ª ðñ¬~™,O1Æìª ÓÔ„ ... g†‡,

ÈÉ ©ª ¬~™<¼€•, fKE,O1+ßÜÝÖ

ÆÜ ß ÿ¬³´, fL¨Fõ ð"«ópù¬ÊË,

O1+ßÝhØ5% ¬ÊË,O1+ßvUO/©ª¬º¨

%ùÄú¬ÊËä D,<¼€•, fKE ðñ©ª, œ

•üìª ÓÔ„ ...Ü g©ª äC< ' Òf" áæÿ, fL

¥, ¬fv,½ ©ª,º ÈÉ, • é¾ ÿ &[

%, º! OÀY´ÁÂðñ€•, f©ª ¬^Òý¨, À

ý, •ï àá¬o©ª%ª^, •b p¬ù%ä" áæÿ,

fLcdo7©ª 4> p,\$Æ ©ª¬º¬ÓÔýp,)

ÓÔ\A¨ ÓÔì í ,û÷ð^Ü•ìª ÓÔ„ ... †

‡¬|À ¬äßÚ> OÆoÓÔì í > > p¬äå,Æ, ¶

ª ÓÔ„ ... ¿¬<Úì > ä&x 1ßÚ> O- ö...{ ,ú

•ºÝ ì`ÝhÕ, Ø] H¬o ÈÉ, ©ª p¬¾ª äß

¼¾ª h- | ,œ• úûä ÿ¾ ëcXÈÉ¨ ©ª G

H¨ Ép %ùÄú¨ †‡äå ©ª¬º¨ ©ª 4- V¬8

9¬º ,å9X&' €•, f©ª ¬9 ðñä

€•, fä• †‡ ¬, Ò

&xß ¾X€•, f©ª ¬?@ ¬¨ avðñ€•,

f©ª ßvÜ¼ÊË , !)<® š€•, fä• †

‡ ¬ÊËX

¥í ä· †‡ , \$Æ¿ €· ©ª ¬ ¬¨ ð^ ß<
 ¬pÍ ßv Û¼¾ ä ' · , ©ª tu * +¨ Ø·
 ßë ¼¿ Ø€· †‡ ©} / ½¬, Å² ' · , €· ©ª ¬
 " , ¾¨ < Þ, ä
 €· , f©ª ¬ ¬,Æ, XÅ=' ,¨ õ°° ê· ¬
 ° äð^ ß< ¬¬pÍ ,Ær ÈÉOËÀ` a¨ ©ª
 ¬ðñä Ð, ®O,€· , fä· †‡ ¿i ßv
 ¬, Ò :vUO/ÚµÈ©ª ¯°¨ %ùÄú,° ê]
 a ~, ðñ€· , f©ª ,Å=' ,¨ õ°°
 ê· ¬° , ¢1Ø ÓÔ R" ÿª , f«¬ÉpP
 Q
 €· , fä· †‡ ' · , €· , f†‡ðñ¬< Þ,
 ¾ ' · , €· , f©ª tu * +¨ Ø· ¬ä· Ò ä
 ©ª Oò,ß€· , f€· ,©ª Ø5,©ª H,©
 ª av7 ,Û GÛß< ¬ ä€· , f' , ß§¼
 , - U, ÆGå€· , fä· †‡ ¬ ,O~4©ª
 ¬ Ú I {¨ ©ª ¬7 ,i €· , f©ª ¬ðñ, NI
 î ï ìª ÓÔÍ „, NI¾F - î ï ' Ý, NI †:
 ...õ°¬ÈÉì í¨° ê] ¿Àõ°¬ÉpÚL©}
 ~ ä
 €· , f¬tu1vEÝ¢ GÛ€· , fä· †‡
 ¬ ä€· , f' , ß' · fÀ¨ ÒÀ¬. / · ü¨° ü
 ¬. / ß° óô¨ ß° · J¬. / , v-z ¬À18
 €¬U=,° ÆÝ¢Cœ î A Hð, H N, œ· Æ

$\dot{Y}\Phi C\alpha\varepsilon a\nu\acute{a}\mid NI\ \mathfrak{E}\bullet,\ f\circ^a\neg\tilde{o}\tilde{n}''F\acute{o}\acute{a}S\neg\hat{i}$
 $\ddot{i}\,,\mid NI\ \grave{a}9\zeta\grave{A}\tilde{o}^\circ\circ\}\neg\sim\grave{o}\ \mid NI\ ' \dot{Y}\neg\hat{i}\ddot{i}\,,\mid$
 $NI\)\ 1\in\bullet,\ f,\ -\ ' ,\ \neg\grave{l}^a\acute{O}\hat{O}^\circ\grave{a},\ fZO,\hat{A}N$
 $I\ 2^\circ\ \mathfrak{x}M\mathring{A}'\ ,\ \neg\dagger:\ ,\frac{1}{4}\frac{1}{4}$
 $\quad\quad\quad *+O\grave{o}\ \circ>\ \mathfrak{A}E'\ \circ\bullet\ ' \neg *+U\grave{L}\mathfrak{A}\frac{1}{4}\tilde{o}\emptyset\bullet\ \neg$
 $*+,\mathfrak{E}\hat{U}\ \grave{i}\ ^\wedge\in\bullet,\ f\grave{a}\bullet\ \dagger\ddagger\ \neg\dagger+\grave{a}\in\bullet,\ f'$
 $,\ \beta'\ \bullet\ ^\wedge\pm''\emptyset\bullet\neg.\ / \ ' \bullet F\P\ \sim\neg U=,2I\ \grave{l}^a$
 $\acute{O}\hat{O}''\ ^1\frac{1}{2}\zeta\grave{A}\tilde{o}^\circ\neg_{\text{,}}\ N)\ ''\grave{a}\ddot{u}N)\ \tilde{A}\frac{1}{2}N)\ ''\frac{1}{4}\tilde{o}$
 $N)\ ,\hat{U}\alpha\bullet\ U\hat{U}_i\ ,\ ^-\grave{a}\sim4,\ ^1\ \frac{1}{2}''\in\bullet,\ f\grave{a}\bullet$
 $\dagger\ddagger\ \neg\ \grave{a}1\nu\neg,\beta^a\ 6\in\bullet,\ f\in\bullet\neg\emptyset\bullet\ \hat{E}\ddot{E}\neg$
 $U=,\grave{l}\ >\ \mathfrak{A}_i\ \grave{o}\in\bullet\ \tilde{A}Z\emptyset\bullet\ U\grave{L}\mathfrak{A}\frac{1}{4}\tilde{o}\emptyset\bullet\ ,\hat{U}\ G\hat{U}\grave{e}$
 $\sim\grave{o}\zeta\grave{A}\tilde{o}^\circ\circ\}\neg^\circ\ ,\ 1U\grave{l}\ \mid NI\ \tilde{o}\neg\ \mid\ \grave{E}\acute{E}L,$
 $\mid NI\ \tilde{o}I\ \grave{l}^a\acute{O}\hat{O}\neg b\acute{i}\ \grave{e},\mid NI\ \hat{i}\ddot{i}\ \grave{l}^a\acute{O}\hat{O}\acute{I}\ ,\ ''\ ^3\frac{3}{4}$
 $\in\bullet,\ f\grave{A}\#\grave{a}$
 $\$-\ ,\in\bullet,\ f\grave{a}\bullet\ \dagger\ddagger\ \frac{1}{2}''\ ,\ \in\bullet,\ f\circ^a\ t\ u$
 $*+''\emptyset\bullet-\vee\Phi\bullet\ p\neg\acute{a}^\circ\ ,\ ' \bullet,\ \in\bullet,\ f\dagger\ddagger\tilde{o}\tilde{n}\neg G$
 $\bullet\ ^3\frac{3}{4}\ \grave{a}\ddot{y}^3\frac{3}{4}\ \mathfrak{Y}\hat{e}''>\ddot{u}\in\bullet,\ f\grave{a}\bullet\ \dagger\ddagger\ \ ,\ !\ i\ \&$
 $x\beta F\hat{u}\ll\bullet\ F<=\acute{y},\acute{'}G\ \acute{y},\hat{a},\ \in\bullet,\ f\neg\ddot{y}^3\frac{3}{4}\frac{3}{4}$
 $Z\textcircled{U})\ \grave{a}$

$\neg p^2\qquad\qquad\tilde{o}\tilde{n}\in\bullet,\ f\circ^a$

$\in\bullet,\ f\circ^a\qquad\tilde{o}\tilde{n}\neg!\ \acute{y}''\ "R\acute{y}$

$\in\bullet,\ f\circ^a\neg\ \neg\mathfrak{A}\mathring{A}=\ ' ,\ ''\ \tilde{o}^\circ\circ\hat{e}\bullet\ _{\text{,}}\neg^\circ\ ,$

B¼° ¬Å= ,Æ1©ª ðñ¬ ÿD- á¬ä€•
 , f' , ' Ý¬î ï ,€• ÚL(¤©© E¬ðñ,õ° É
 pÚL©} ¬~ò, v2 ...õ° ÈÉ E¬†: ,Û
 €• , f©ª ¬ ðñä€• , fÈÉÝ¤×A N¬f
 ' , ,99FEäå. ¶ ú,ß i A ðñ€•
 , f©ª { A»¾nÞä

B€• , f§ " ,©ª ¬ ðñ° ; Æœ ¬,
 ! Æ! ¬äÕ, Ø H:o¥í €• , f©ª ° . ¶° Uá
 ©ª ° » ° 5©ª 4ðñ¬ýþ, Æ t©ª
 4 ° €• ¥í | ¬ 9 ðñ, ©ª ° ê° ´ ,
 i õ° ° ê. ° ¬° - ®A^ Å=¬Bv< Ú³ ´ äp'
 ¥ ,€• , f©ª ¬ ðñ° ; Æ< Ú^_, ! Æ€
 • , f©ª ° ÄÅ ¬< Úœ< ÐÑ,Æ€• , f§ B
 Cý¬< Ú#" ä

€• , f©ª ° Û " 3¼¾ ÈÀ€• ©ª ° /¼'
 ° †‡¬ ðñ:

¬< ,€• , f§ ° ¿ÀÁÂ¬©ª ^ Òý" «¬ý¬
 õ ,] BXÒ´ ¬! ýä¶. , f§ ¿ÀÁÂ«V
 ¬, ¬ì €ì ¬¬«¬á , V m§" ÄXä€• , f
 § i ¿ÀÁÂ¬€• ð©XG. ¬µLä¿ÀÁÂ_°
 Ž ° , ¶. , ùF, Æ ° <U¬ÓÔ¿ÀX,¿Àø

œ¯ I ý¾ª 6õ° Ò² \A¬ÊËäœÕÖ× | ûÄp• (ÅÚ.),õ° H
 ™€1965• ™,—61Æä

X?™C ¬ ³ ä¥| ß Ũ, ¿ÀÁÂ * ð <U¬

ì €ì —¬_• ¨ á] ßXPQä

—~ ,o€• , f° | Ũ° €• Ĩ , X¿ÀL¨ ©ª ¶µ,

EĨ , X° €• ¥ì ÕNü¬Y´ ¬<< ...äp' €• , f§

ŨG• % Vx¶• , fPQ" * ĩ¨ ©ª Ĩ ° | £œ<
H" ¬õ4 É4¨ Ã4¬ ´ î • ä€• , f" , ! | ,

- 56 Nü#- ¨ ^< ¶» , | , - 56 ÿ ¨

i ü¿À4,i ¿À¶»¨ Ép¶»A^ * 56¬Nü,

i A€• , f©ª ðñ¬ , ! ´ ´ ¶• ,

fä

—p,€• , fÈÉËœX° €• ¬J K§ , Oß€

• ©ª «œ< ´ , ¶• , ü| ©ýØ• ¬f< ² * Ã

¥,C] ! üO~ðõ° ÁÂ¬©}¨ û, - ´ Ž©ª ¬¶

½, , ©ª ¬´ ´¨ 9 ðñ] ßX| NPQä / C,Ĩ

, ü&' ó° i • tw , ¬ , ´ T| Ž` å_78ä

Ĩ , ß² * €•ª ! üOðñÃ½©ª¨ ~ðó°

©} XäF E¬³ ´ EÆßv ä

—ë,€• , f§ , ` a¬9 ðñWãXYZ¬[

%äß¶• , f§ " , ¶• , 4÷Püb` a,Æ, XØx

» ¬S 89ä½| ßß¼{ Ò,Ñá2ðñb` aï

ä¶• , f§ " b` a¬ÐÑ. €• , f§ "

' Õ, Ø:œ ¿À4! ^XH%>< Ú §• œ«' óô¬€• , f' •

«Š,—578Æä

A äàõ b` a° w¶· , ôO» ¬S 89U,
 °• ´ Þüä1U,¶· , Û <UkEù¥E_R" ¬`
 aÈbàûoµE Dpéeê®O,¶^a ÓÔ' , üoÍ NÖp
 ¼÷> i ¶· , 2b` a¬BÚéeêA^ Õ ¬å~ ,Û õ
 , ~• ` a¬) ®¨ ©^a 4¬õñäβ€• , f§ " ,b
 ` a¬ÞÜÆ, X² ©^a «¬¿ÀØv , €• «¬»
 ¬Ã¥, PE¿ÀÁÂ¬¿ÀF ¨ ~ò¿ÀPQä ,
 ` a¬õñ ø, ¿ÀÁÂ¬&= ! i ` aÈbÂž
 X¶· , f§ " ¬fÚ { ýäβ€• , f€• . < ¼
 €• , f kEB©^a ¾Õ¨ ` aÈb¾ ¬Φ) †£,ÛÆ¿
 Àõ° ¬Ã¥ °° | Ø5oµE Dp¨ oÍ NÖpäβ Φ)
 †£† \$O¨ ÈY! 9 BÿÑkE«A^ >üä
 ¥| β< ÞÛ! ´´¾ €• , f§ " ©^a õñ¬
 ä

¬D,€• , f§ Ø X¶· , f¥x| ¬fÚ©^a .
 , 1¿ÀÁÂ¾¥4- 2‡ ¬2×ý\Aä€• , f©^a ¬
 ¬ÆÅ=€• , f' , ¨ õ°° ê. , ¬° ä©^a . ,
 X,†‡Ä# ' ÝÄ# €• ÚL(¨ åŽ E v†:
 ...ÈÉ¬ ã • - ° - ´ ,¿ÀÁÂ¬Ø• ~E• - ®
] s °• | ¶· , fPQ" fÚ©^a S¬†‡ J ä
 D.à¶· , f ...\ì ‡ J ¬Ü™,©^a ä¹ " • ¬
 U= &' €• , f©^a Š< ™ õñ,{ X€• ,
 f§ ¬BCýä

\$- ,€• , f©^a - ° å9X©^a 4«õ¨ É¬ûüA

* ð ä€• ©ª ¨ /¼' ° †‡¬ ðñ,Æ€•
, f©ª ¬?@ ä
€• , f©ª ¨ /¼' ° †‡¬ðñÆ ¬±Æ
î > ü) , ÷%J ¬äβ" R©} «,†‡¬ðñ° ! Ä
• î ^ – Ú, ?@PQ¬ST¨ : ; ,ðñ ° ! i
• Û< v äβÆü) «¬ î ä 1¶· , f§ " H" ¬†
‡ J¥¬ø¬†‡ ' x¨ ©ª · - t &¬³ ´ ,Æ
G· ° 1¬ä

Ä#€• , f¬\$%

€• , f§ ¸ ©ª ¨ /¼' ° †‡¬ ðñ] BX
?@! ý,\$Æ, î ßÚ! ýµ, " Rý,Ý¢° |
< Pÿ¾| ?@ ¬³ ´ , f% ä% ÿ¾X,€•
, f§ á A^ î ï ¨ ðñ,Û €• ©ª ðñ¬B
Cýá A^ * ð ;C<% &X,ÚLÿ¾% î ^ æ
ÿ, f% ¬è; ,€• ©ª ¬ðñ œ< î ^ ~· ¨ ž
» ä

Õ, Ø\$OX€• , fÄ#¬~™†£, & §• X/
¼€• , f~™ÓÍ ¬ä· % , ! ßßPä· % " ,
±, & §• Xoc=èè,4í % , Ä#€• ,
fp¬\$% äÄ#€• , f¬\$% Æ ÓÔì í , 6, *
ð ð¬, @ Àý, * Nü€• , f§ BCý,

Ä#€• , f¬< P³ ´ , f% ä

c=è,4í % , Ä#€• , f¬\$% ,

ß€•, fÄ#« < ®Oäo pÆ2^a
 l { ¬ ,o pÆ2UV¬ ,o pÆ2p{ ¬ ,
 o pÆ2² T¿ Äv• ¬ ä ß 3¼¾ ,Æ- ®
) - ®§T¬ä½ ,° ,½| f5< yy, A
 İ ,i < ° ;½ ,° ,p{ | ,• ü´ ,šü¶
 ½ ,E° h, , Ū, ‡ò,Ū¹ ò,wO<' °! Æ
 , ½ ÆH äc=hè,4í % , Ä#
 €•, f¬\$% ,ÿ¾ | X€•, fä• †‡ ' ,
 ° †‡| , - . / ñ €•, f©^a ñ
 ¬?@ ,ÿ¾ | X¹ ' õ° 9 ~µo< €~ &p
 ¬b " ¬ÈÉ\pä
 c=èè,4í % , Ä#€•, f¬\$% ,
 FOXÌ^a ÓÔ„ ...f g,FOX ¬ÜÝ¨ Y´ õ° ÁÂ-
 O5,Æ ¬ÁÂ% ¬bñä
 o~™} ÄÆÁÂ¬ Ep' ä³ ´ óô, f~ Ož Ÿ¿
 • « ¬~™¬ì > ,< Ì , ¿ ÄÁÂ« ¬~™¬ 6äÕ, Ø
 Òw H:oõ° ,½| õ° ,áÆ« ¬ ...~™¬ Ä
 4äpµo99Æ" Ô ~ l %Ô,ÁÂ l ÜÝ,ÜÝ° v£
 r¿ ÄL, , Ñxà¹ ÁÂ,Í | RÜ†£äpÁÕ, Øl <
 Ž (Ý&x, x„ Ö äÕÁÂ,Ä#€•, fE äÕÁ

' æH , æ• æ³ ´ € ¹ Ã• —22,—104Æä
 µ> á5„ ° • æÕÖ× ÄÃ—32,õ° H™€1967• 34• ,—932
 Ää
 Ä Õ, Ø§¢ä« <1976• 5• 29Võ° V¬

Âä~ • • O&' €• , fÄ#¬RÜ, * 9 XB<
 yä ò¶ª óô,ì > Æ%₀HŠ " ,ì Æ— ~,Ñx
 ûÆéù~ ¬ RÊYäÑx=ß , ¶ª óô¬| ÅÅÇ
 %₀,2õ° ÁÂÒ—de- ä " ì <dÑ¬o<
 , A ,¨ §õ¬° < v,x§• p,o° Æ£r ó° ¬< ½
 E° Æ£r Fõ¬< ½p,ÉI î éù~ ¬o7%₀_K" °
 Ýp¬ì > ä— ~ ï 4â7oäÕFóçÆ- 2¬p, !
 h¾` , 6û° E~ñ¬ï ¶• , o| ~,| éêp¬
 ¶ª óôoÍ , p oÖ po] ^ ÜÝñ p%₀OÍ ìª óô¬
 äß * , ùX ò¶ª óôÆõ° ÁÂ¬ï êä®9]
 O¬ì | /9 „ ! LΦ" , úLΦ #äß€• ,
 fÄ# E« ,½| * - ÊÁÂ,äÕÁÂ,\$ ÁÂ¬Ý
 «GH,OÀ< Þ^ Ò ,ZO< Þ! ZO¬õ, ! —
 ! ØÒ «µ, ^ Ò ,á N Wñ„ ... †
 ‡ ÿ ÚL %₀¬€• , fÈÉ,á ± ± ± ±
 õñ€• , f©ª¨) ^ ÚL (ˆ Eä
 oc=hè,4í %₀ p,ßÛ^ %₀,¬¬Æõ¬GHI £
 , @ Àý,Æ ÿ¾ª 6¨ O/ õxß©ª «¬- ®
 ° , * OÀY´ õ° ÁÂÄ#€• , f¬^ ÒýäßÆ
 Ä#€• , f¬Ý PQä
 õÆ©ª 4«Φ ¬ ä€• , f§ ¬BCý r
 õ¬} Àá õ HOä\$% • * ' ÁÂ¬ÈÉèèß
 €• , fÄ#«¬ûü, * OÀY´ FóçÁÂ ÈÉ
 è² ÈÉéê* ë¬, Àý¨ ^ Òý,i Ñx%i %P

% 4í Üw f † ñ4! wA^ ¬ ³ äR"

,È•H | • , ¯ yβl < ¼" ´ ¬èèä44&& ,

' Ý' (,βE° ! fEw° ^ ,βÚ) T¨ * + ¬ ...

@ Æ1Ä#€• , f\$% ¬ @[, ¬ä

ΒavOÄÄÄ^ Òý¬ÊË%, " áæÿ, fL\$Æ

Éphi o| ð i - È. p¬¶ª ÓÔ ; ,òûæ °

...¬ 6äÑxfÚ/OI 1¬¶ª ÓÔ• • ,Æ1F ð ð

" «ó, ÈÉ F , ÈÉÚ ¬2 ; Î¹ 2Å¬äÑx

cdÉphi ,Æ ü¶ª ÓÔ ; OáÄÄÄ, R" Ñx

âã¶• , f¬mK ¬ä³ ´ , fLÛO¥, OÄÄÄ

^ Òý¬G· wÕÆRhÌª ÓÔ„ ...f g,ï ÄÄ% ä

Õ, Ø ¾ H:o€• ¬Ã¥ÆF ð ó°¨ ¿Àéê* ë<

U«¬¬ä½ β ð X<U¬É> ,±| < P³ ´ ó

ô, f¬% ,° ÆëÈÊË, Æü^ Ò¬£ Üï ' ÊË,

õV¬p€\$Æ! ï' ¬äp' Y´ÈÉÄÄ X ¬

³ ´ , f% ,æ i ðH ´ ¬ÈÉl è, μ, ´ ¬

Ép4{ ,«¬HõV¬ŠÜä

β§• \$% ¬ «,Õ, Øl] HX< / „ Ýh\$%

¬¾ª „ •¨ wÕ,β2l ; òY´ ÄÄ¨ è² Ü p

€, x€• , fÈÉ¨ €• , fÄ#¬ N,ð X ´ ¬

ûüäÕ, Ø] H¬ óE, äå FE, , Ý,ð « ¯¨

' Õ, Ø:<*™Äp,¹ w < Ú §• «' óô¬€• , f' • %

Š,—5~6Æä

¾Û¼^ Òý, * Nüâ' FE,¾ Ä#Ò FE,R
hFE óE ,ÆÕ©ª ¨ +Õ©ª ,´ «
¼< / „ ÛP3ï %¬¾ª ,| NI ÿ¾ª 6€• , fÄ#
«-¾ ¬ º , * OÄ-¼¾ ¬ ^ Òý,i ß ¾ -
®) ,- ®¶ ,- ®†: ,i &xß€• , fÄ#«-{
È• ¨ ´ G-Ú> ý, å9€• , f©ª ¨ /¼' ° †‡
! , - . / ðñä

&' ' ° †‡¬´ ()

c=è,4í % , Ä#€• , f¬\$% ,
Ò´) X&' €• , fÄ# E¬ðñäß\$% ¬?@
n" 1' õ° ì þ4l ,\Mí ð,%j %P % ¬
ÈÉGHÂÛ ç;. ¤) ^ ¤) ½¤) æ) ¬€•
, f* d\$' ,< î < î ä&' ' ° †‡H" XœœUU
¬´ () ä

Õ, Øß ð´ () ¬i fUP:o&x° ï ...-´ `
aðñ¬ù%,1 ß§õ < ®< ® 5hä&xœ• Âž
× ,—{ þü¤) ` a,ß< ¼° ¸ ¬~™U‡Ò, &
' Ä#ø, < ¼€• , f¬" áL¬F' ä&x¥P¬´ () ,
Æß¼\ äp'

´ () ½" , €• , fÄ# E«oMÅ< , <4» ©p
6ùÁì p¬ìª ÓÔÈÉpM¨ ?™Û äþß×V í U

' « < • ž þ1965• —1‡

‡, Õ, Ø 2×VGå ¬†‡Ä#Fû| ßv¬ :

o&xÆ, <4»©¬ä&xü_| f: , \$Æ&x° ä

, &xäÕ<U¬ñ4, äÕ¹ ½• ° ¬«¬4äp' ðß ¬

s´~" • ±r XÄ#€• , f¬\$% , Õ, Ø±

H:o<4»©, , í ×f: , 7, ž² Ê, MÅ<, è

FE èóE, l`aÈÉ" ÚLÈÉÂ' qr i , «"

(P, f, ¥ ^òf' ¬†£, E<•45f' ¬»†£

< , ß Æ&x¬% äpµßP% 1‰HŠ

" — ~<z¬2+8f O•î' ¬æÿ, f% ,Æª

æ- 2¬äßP% , i &x Xo' , f¬"" , 1bX

€•o' , f¬m4, #¶• , f ...†‡ Jí' ® ,

&'†‡O19R æUõñä&x s úûßP% ä

| §° | " Ä¬° «' j =X†‡° MÅ¬ùì ä

° «' ° i FE² i ä• ‰Æ< >Â&, EFEE x b ä

, U†O, t VüFE ÛÆÛ' f) N¬, , o+†pä

< , , o+<p, ž , o+ž p, £; , o+; p, J ò7

, o+7p, À1VüFE ¬< o+†<pä«dõ°

ÿ"" øÅ O, &xMÅ<, <4»© õñX€• , f

' °†‡ä&' óEßÃ½L¬äå‰ÿßR" JKLäEF

Eª TÃ ÚV) ¤¥ =&' <U¬JKFE >½F

' œœ• ^ • †‡FûäœÕÖ×ÄÃ—32, õ° H™€1967• 34.

—⁹¹⁷Æä" O\$61975• 1• ¬, ° Fû¬² õ° H™€1975• ™,

—7Æä

E L ^ F E ? } ? # F E " ë F E Û ¢ Ä Ä " ð ñ X
 ® O < ¼ ó E , ä å F E , , Ý ¬ M Å ¬ . ¶ Î / ¬ F
 E ½ ° " ' ° † ‡ ½ ° ÿ ß ÷ ø ä ß ß ¼ ä å % , & ' ê § ø
 u X ë @ " A @ ä õ ¬ B © a % X ^ , ! Ç • , - C
 ë ä & ' — < ¼ ê £ ø u õ F 5 ø D E . , F © É ¬
 ® » û H X ´ ¬ • Ž ä & ' — < ¼ ê § ø u ò G ï • ð
 J ä & ' N 4 § ø u X ì | \$ f | ° R £ , S ä ß F
 \$ f | ° ¬ " ~ N ü ¾ H ' X ... ¬ ¢) h ó ä & ' H Ã
 Â ø X Ž h ¬ y l , _ p , & '] ž J l ` a ð ^ X <
 ¼ b ¬ ~ ä ß < æ æ M Å < , < 4 » © ¬ K x , x L , &
 ' Ä ' O x § Æ Ì ª Ó Ô Ú L ´ È É O ¬ @ M N ä &
 ' ð ° ß Ö Ö x ï " , ü ÿ < Ä ¬ R œ f X " —
 ~ - q ¥ â 7 ¬ o ' ° † ‡ ° ü p " o] ° C N p ¬ Ì
 O P , ü ÿ < Ä ¬ R ¹ ... 9 : z ¾ ¶ ª Ó Ô ^
 ¬ , x ¾ Ì ª Ó Ô ï < A ^ ; z ¾ ¶ ª Ó Ô ° ^ ¬ ,
 x ¾ Ì ª Ó Ô E A ^ ä

€ • , f © ª ¶ - ¶ • , f © ª | ¶ ¬ ð ñ , Æ < ¼ ? @
 R ä Û 1949 • ^ 1973 • ¬ ~ • ë • « , & ' ó E \$ ª 9 .
 , X < y s L , E F E ª 9 . , X • ~ y s L , F E ª 9 . , X
 D • Æ L ä

¶ • , f € • , i ¶ • , f © ª ð ñ . ¶ ¬ •
 Æ d | ‡ O P , E Û O Í | ð ^ € • , f © ª ð ñ ¬

ßÚ ;ß) ' éê¶. , f'' ¶. , f\$ J U‡
 ¶. , f' ' ž ©ª ¬ » ö Xä

&' r ¬•ª { Ũ• Dæshî (1949•). ¾^ ~ h< ` æî
 (1971•), ½TX~ • ~ • ©' î Î ß¼• TXP• P
 • ,¿' TXs• ž• ,Ũ' TXë• ž• ,V• TXD• •

ž ©ª õñ¶ ¬î ¶. , f' , ©' , / , ¬FE©ª
 ß1871• ^ 1900• U P• • ¬‡ VÒ, ' T• ¾XPyÆL,\$Æ
 ß1901• ^ 1929• ‡ V,½• ¾X~ y• L;ß1930• ^ 1959•
 ‡ V,î î • ¾X< y• L ä ß1964• ^ 1974• ¬• • ù,©'
 FE• , 53%,à á FE• , 1.2L,V• FE• , 1.6L,z Ũ
 FE• , 60%, ßß< U‡ &' FET• , X1.9L ä ¼§¶.
 , f' , ¬FE©ª ßõ< U‡ E | H" õñ¶ ¬" , \$ßŨ
 ÆQT< " , ° ! ûó¬' ä

' V• ¬FE©ª ß1951• ^ 1970• ß< U‡ i • ~]• õ ~ 14.1%,
 ß, Æ ß©õõÄòZ òC í ‡ V' õ í 3Ä" ©õ2V• éê¶. ' 46û¬O< ä 1950• ^ 1953• òZ í U‡ ©õ2V• EH†WXP• å©
 E¬ox° p¼†;ßòZ í P ,©õ2V• ¬• ¼†EŨ" P äß
 òC í ‡ Ê,©õ2V• ¬ox° p†W) < ®. ¾,i • õ~ • å©£ %ä©
 oì wV• éê¶.] ß' { Êä,2V• FE² i) h½, O¶, V• ' {
 «H` aÍ NÖ,¼¼äDf,V• éê¶. ß' Ò2¿ Äõ°) hVWJ K,Ũ
 ' , Çe¶½«Üx' { ¶ç½,2l V• FE¬¶ õñ,E®X< • hi ûüä
 V£(V• ‡‡)2f. 9¬‡" ,æçXV• ‡Éß¹ ...í JÇ,2hhi '
 ÒFE¬õñE®X" ' ûüä\$ÆÿCõ¥ÿé¬,ß ÊÄV• FEõñ¬
 ,ŨÆ° ! Œ¬,° ûó¬ä Ũ1973• —ëR ®,V• 1©' ¿' z
 Ũ¼' , < ®: ' ¶. , f' ...†‡ J,ß< J_†úĭ XŨ• X,E] E
 Š< Í | ¶â OäC< &x° ÆŨ¼§' , ¼§U‡, ÆŨ/¼¶. , f'
 ... Ũ< ¼¶ , U‡ òÊÊf" , ¶. , f©ª ¬õñ V) ö ¬³ ' ,

&' €• , f Ä#_×AX@M¬ N,\$β' °ÆP,
&x! <ÅXä&' O< €~ &FEäåÒw úä"
β &' B< ×AX³ ´ N, _ø, < ¼" ®E™S` ¬€
• , f' , , \$Æ, Ä#®F´ ¬€• , f†‡, ì | " ,
¬% ï , ì | t Fû ä&' õ° ÿβüRâhÀR"
, Õ, Ø¬ä< k² :o«' õ° | pM, | 4, < • β°
¬ O, ½‰ `` ...Φ) ~ äp

—ëö€• , f † ‡ «

€• ¿ À¬* +

—< ² | , - . / ðñ ¬O² ûü

1 § - á° ¬| , - * +€• ¿ À

¡ ò€• ©ª , Øv©ª ¶µ¨ ¿ À4ä©ª ¶µÆÉ
LX¬¿ À,¿ À4B©ª « ¬ûüÆ] B} ¿ ÀäÊ5®
O,ÛÆ€• ¿ Àä ¡ ò€• ©ª , | < ¼€• ¿ À¬*
+ÊËä€• ¿ À| H, BóE‰ ,| H, BFE‰
,| H, Bw E‰ ,B €• Û| < • ¬. / ,
s€• ©ª ¬?@° ' • ,Æ° õx¬\p, « Ý¬ä\$
Æ,BÚ. / ° C ÄÅ,r Ø5÷> OR" , ä¥|
§¬° 1 ° 1äf„ ,B€• , f±| §PQ" ,BÚ. / °
° ÆavÄÅ¬...?€• ¿ ÀÆ Ø5v¬÷>) h* +¬
...?

~ O¬€• , f„ ...†‡^ () * 3ôÛÆBvP¬:B
€• , f€• , / ¼€• †‡ÛÆ| , - . / ðñ¬äE
ÆP,€• ¿ À¬* +ÛÆ| , - . /) h¬,óôÍ |
\\Aä| ¬() * Ì P,B€• , f±| §PQ" , / °

• H" €• ¿À* +¬o<ðý" <qýp¬" äßß ()

* ¬ûLxòO,ß€• , f€• ,€• ¿À¬* +óô½|

| , - . / ðñ ß®ûü; ! õxÛøXo¢é¢=

Lp,2l ?@+ß¬. / ° ,G. ° ° <¼¥ê ä

€[€• , f†‡«€• ¿À¬* +, Æf5<Tí| |

| \A" ?

¥| §¬³ ´μÈ,i ÄÅß€• , f±| §äå%¬€

• ©ª ,WOI | X½, ¬€• ý,H" Xõx <=«¬

~™¬bPQäßßv¬PQ" ,€• ©ª WOßà¶. , f

¬* í " ©ª | „ ° | £,! | , - . / * +€• ¿À

XäßU,H" X' ° †‡| , - . / ðñ¬†‡ (

, -)äß¼ O² , €• ¿À¬* +ä\$Æ,ß€• ,

f€• ,ß¼ ¬ð©ûü,Æ1 § á° ß<®¬ä€

• , f€• Š<Rh § ,ß # û, ©ª " tu

¬ä. 89 , | | xH~™y¿äßßÚ³ ´

" ,€• ¿À¬* +, <¾ _†WOì ^ , - O² ,1

<¾ | ° ! È• ì 89 ¬: ; äo<¼ ¬89½

ü¹ <¼ O#" ! ½| ß"¹ <¼ tuUá R

" ,ßßù¿ | , ßv<Ú! :ÚLÆtuG. ° øÅ,

ÚLÆ ¬ ý89° R" äp' €• , fPQ" €• ¿À

¬* +B| , - û Ý,\$Æì • H" €• ¿À¬RâO, 1

' € :œ| > • äœ³ ´ € ÄÃ• —32,ð° H™€1972• ™
—349Æä

?@ ¬. / ° ° - v5, , | β° ° ,¾¥
 Lh¾` , ,xUzï ,l ° ¥^ ,¹ < β l ,
 ÷ø^ m,ôE° A° K8ª 6, E ¬ ÿ89° R
 " äβÚ³ ´ ° Æi Vi UÛ+β" ?β€• , f†‡>À
 «,H" β< z ¬³ ´ ,\v, 89 | ! xá, -
 O² €• ¿À¬* +ä2l βÚ! H" ¬89 ¬<ðO
 ² ûü,C<° βlª ÓÔÍ „ " ¾ { §f • bH"
 ¶• , fPQ" ¬* í ¨ ©ª l „ ° l £,õx | ! ì É
 ¬†+,Û <=Ú° <= ?@?@. / ° ° ,° Râ
 ° Ü) h€• ¿À¬* +ä¥ ,€• , fPQ" €• ¿À
 ¬* + ,Æ< ¼, - ¨ 89 t®ûü¬ äβ
 ¼ { < . fÚ÷ %º^ ¥j ¬ âžA ä D,β
 ¿À* +¬ «,½ð^ õx| ! <=Nü, - O²
 €• ¿Àβ< ¾ ,ð° ^ l | 89 : ; €• ¿À¬, -
 * +β¹ < ¾ f • ¬ø< ¬ <ä
 β2€• , fPQ" €• ¿À¬* +| Xβv< ¼. ¶¹
 ¬¥ê , " &xÝ¢V O* n< " , - ¬O²

ûüä

| , - . / ðñ 2€• , f©ª ¬O²

û, ¶• , f€• ¬\AV) wx,x§Æ¶• , fÛ<
 s* í ðñ^ éêÓÍ ,* í ¨ ©ª l „ ° l £±î WX,
 ¶• , fJK§ ä € †Çü^ :oβÛ5 «,<s*
 í « , éê, ¶• , f€• ¬l , - ©ª h ^ O¬€•

, f€• ¬, - ©ª O• äp' û, éê; òðñ,EH" Xõ
 , - O² ¬Ð äóô t* n o¶· ´YxpÄÅXÛ
 5 ,ß x¥ | §¬ÐÑÒ ß< • % ^ | , -
 O² ©ª ¬³ ´;ß| ¶· , f' , ,ôE| ¥í ' ' ý
 ¬†‡, - ä¶· , fðñ¬ß¼bÓÍ # ,| , - . /
 * +¿À,¬†ø, €• L´ ©ª ¬?@ ä
 \$Æ,ß¶· , fPQ" ,/¼€• ©ª °! Rh, -
 O² ,/¼€• ©ª ¬¹ ¬, - ýÆÛOÍ | ! E°!
 | ¬ä¶· , fðñ^ o' , fÓÍ ,éê¶· , fÛ'
 , éê¶· , f†‡A^ XKýðñ,ß< ¼´ ¬éê; ò«
 , - ýß< | X¾F,\$Æ, xŠ< ÄÅß©ª ¶µu| §
 ¬äå%,©ª Ø5,©ª H,- G^ . ì ¢ ¢´ {
 Ne¬ ¬†+,/¼€• ©ª Š< ° °ª ß ¬* í
 l £«ä—j Ñx| ßvf v¬†‡, -, ° ^ /¼€
 • ©ª , - L,»° ~µ€• ©ª ¬¶· , fýþä Üü
 x Û' ¬o' , €• , fp,] ^UóVWT¬oðð€• ,
 fp,Û| < , -,\$ÛÆéê¶· , f†‡¬, - äßÚ¥
 í , - ,° Æéê¶ª ÓÔÍ „ ¬F l Z X
 , Xì úéê¶· , f¬mK,éê¶ª ÓÔ¨ bùæÿ
 , fL,< Ž b éê¶· , fPQ" H" ¬õ ©ª , - ý
 ¬" ,gP€• o' , f†‡ Æo€• , f†‡p,¶· o
 ' , f†‡ Æo| ; ò¬¶· , fp¨ o| , - ¬¶· , fp¬
 ' € :€• , fÛÂ; ^) ^ ¬ðñ³ ´ € ÄÃ—32,õ
 ° H™€1972• ™,—435Æä

†‡Û Û•ÌªÓÔ,Ëæéê¶,f§)h¬€
 •,fÈÉäÿR,ßÚì>óôp^ÿXäóôH:óÎ
 -¬,-ýà<ÆÛ5¥ÛÓÍ|!E°!|¬ä¬j
 Û5|,-ý¬j¶.´YxÇΦCæ^X<'ÐÑÒô
 E'âÐÑÒ¬©ªã,¬jÑx|,-O²©ª,\$Æ
 "ßÌÆªß¶,f"ß<Æß¬bÓÍ,\$ÌFÌÆ
 ªß¶,f"äßÌªÓÔ¬ýá#òO,ßÚ¶,f-
 ,U€•,f,½Æ9€•,fÈÉ¬†,U¬†°€
 R"¬†!R"¬†°Iö,'°Æ9!}
 <P~™,fLÛ¥€•,fÈÉ"æú¶,fäp'óôû
 X%èžÿO,3••ÜXäß3••«,¶,f...
 †~X" <¬†‡JäÛ<Æ•P••.WO,z¾¶
 •,f',±[ðX<Ç<P••á´JOΦ<¬†‡
 J,¬¼,¶,f',FE©ª±î"•,/¼'°†
 ‡<>ÉÊ,G°!|Ø5,-ðñäß³´,f¬)
 ^*n"¶,f¬†‡"Rü,¶ªÓÔ"æÿ,fL¬
 \%` . žªXä
 àá,Φ...78õ¬Iàæ¬¥Í,-†‡XäÛ
 # %òO,àá€•o',f†‡.¶.o',f†‡»I
 |,-ý:' ,éê,<P©ª²|,Û|,‡,-"‡,
 -ä\$Æ,sIàæ¬,-ÆG·?|€•,f©ª¬¬,
 -ÆΦNeû,©ª¬¬,-,æ<]•I Ne
 fg(ŽÇ89)OO²†‡©},ßß.p%1¶.
 'æ',KÈÉ•äæóôÄÃ•—32,õ°H™€1972•™,—229Æä

o' , f t ‡ < v X ä , X í Ne ¨ > ½, à á ç è é ê ¶
 a Ó Ô – ¼ Ã Z - V ñ W X i î ¬ * í ä ß v , ç % ¬ t ‡
 , - , R â % ± , * í ¨ © ª Ì „ ° l £ ¥ ' " , i / ¼ ' °
 t ‡ : ' ? ^ - « ä à æ € • o' , f t ‡ 1 w Ñ o' , f '
 , < v , J è , < > É Ê ä

à æ ß ~ • è ´] H X < ¼ _ ` õ ; ¬ ¥ í o] õ ° Ù N ¬ a
 ³ 6 Ü p , D § • X — £ ¼ D • (1971~1975), - ä à æ k 7 ß
 o £ D p , - ‡ V 2' ° t ‡) h o ´ ¬ O ç ~ µ p , å 9 Ø • F
 E © ª ¶ µ F E ¬ • , ä D • _ t Ü , O < a v ... ? / ¼
 £ D p , - ¬ < ° ó , _ Û í | Î ø k ² ž ª „ / ´ ° é
 ê * í µ A » ¾ é O ä Ø • © ª ° | Í | C o £ D p , - ¥ Ç ²
 ¬ f v © ª ¶ µ ¬ • , | s l ¾ ÿ ¯ • - i | | »
 ¾ ¯ ´ X ä ¥ í 2' ° t ‡) h o ´ ¬ O ç ~ µ p Î ¹ b X Â ,
 o] õ ° Ù N ¬ a ³ 6 Ü p ° Æ < ¼ 8 ä w à á õ ° ô O ¬ ½
 Æ < ¼ € Æ ¬ b c ä

û , à æ ' Ò J ¬ V) ¾ ¹ , à æ ¬ ¥ í , - t ‡ ¬ é
 ê ¶ • , f • p , E C O C ´ õ x ¥ ê ž ä < ¼ U ‡ O , ' f
 Ĩ | < 4 5 à á ¶ • , f â ã ¬ õ ´ * § m n X à á
 ¥ í , - t ‡ ¬ R p ä Õ ' ^ L { æ ' d x ß < £ • • •
 ~ • © ' æ i • . > • % õ # X æ ž > ó € • • < Ú , H : o
 , - G ¨ € • , f ¼ 1 ® O , ½ • æ ç ¶ ª Ó Ô (x § Æ à á ¬
 ¶ ª Ó Ô) ß Ý , - ¬ ÷ è " , h i w ... Ö , , - ,
 ` , J ´ J K Ó Ô ¬ < Þ ð Ò Ö ,) < ® F L 2 Y ´ Á Â ¬ J

Käp©' < Œ• ë• • • H™¬œ ÃÚQ• —• ‡ ð# Xœ¶
 · , fÆavβàáâã¬• ¸ α> Ú, H:o] V¬àá†
 ‡¬βÚ, - ¬' , ¶· , f x¨ ,. ®Æ£¬J Ç* í O,
 ¾Æ¶· , f ðñ¬» ÓÍ äpo R%,àá†‡¨ £Û
 ' ¬Öz ‡‡' »¾- óA äposl àáÆ¼' , ¶·
 , f€• ,¥ ¶· , f¬ì „ ° l £¬: ; ! βõÚ
 %or §¼ < ¬' , , - A^ ~ òä§¼βÚ, - Æ, X
 i - ÚFE¬° A^ ~ -,å9i ÚFEPAÝ±~ ¬GNeä
 \$β< , - ° Ì' β< § ¬\A, R%,β \Aœ<
 β§¼, - U#" ¸ KL¬Ò²ì í äO<,, - · (COC
 à¹ " R¬†‡©} äpàæ, - ‡‡# ,βÚçèéê¬,
 - ,Æçèéê¶ª ÓÔÍ „ β†‡%¬½" ä
 | , - . / * +€• ¿À,β¶· , fPQ" ,B<
 _] ^ V %O,\$TÆ° ! R" ¬ä½| βÌª ÓÔÍ „
 ¬€• , f' , ,ÄÅX€• , f±| §,| , - . / *
 +€• ¿À,áû, < ¼ H" äβÆ ,©ª ¶µ¬€
 • , f±| §Ø X¶· , f¥ì Õ´ G¬¬ ©ª ²j - V
 -kE - V¬N) 2Å,i ©ª l | ½, ¬€• ý,€• , f
 ' , ! < j ò¹ €• ¬¿À4¨ ©ª ¶µ,ü, - O Ý
 ' ° ‡‡-²j . / cO ðñä € p Çü^ :oà
 õx] ^¬©ª 41l ´ ¥êX¬· ýO2OβÚ©ª 4
 ¬U=,€• ¬©ª Ì „ ° l £ Œ l ¹ €• ¨ i ¼ø
 z¬° 2©ª) h¬€• ¬| , - ¬O² äp'
 ' € :œ€• , fÛÂj ^) ^ ¬ðñ• ä³ ´ € ÄÃ• —32,õ
 ° H™€1972• ™,—437Æä

$\beta \vee, \beta \in \bullet$, $f \pm | \S \neg \text{ä} \text{å} \% , ' \circ \dagger \ddagger |$, -
 $\cdot / \text{õñ} \neg \quad \hat{u} \subscript{5} < \frac{1}{4} \text{ì} \text{b} \neg \dagger \ddagger \quad \text{W} \text{O} \text{õ} \text{©} \hat{u} \hat{u}$
 $\text{X} \text{ä}$
 $' \circ \dagger \ddagger |$, - $\cdot / \text{õñ} \neg \quad \acute{a} \text{b} * \acute{í} \ddot{\cdot} \text{©}^a \text{ì} \text{„} \circ$
 $\text{I} \text{£} \quad , \beta \text{Æ} \in \bullet$, $f \S \quad \text{B} \text{C} \acute{y} \neg < \frac{1}{4} \text{Ò} \subscript{5} \quad \neg \frac{3}{4}$
 $|$, - $\cdot / \text{õñ} \quad \neg \text{H}'' \text{,} _ \text{p} , \text{õz} < = \quad \ll \neg < \text{U} \sim$
 $\text{™} \neg \text{W} \text{©} \text{ä} \beta * \acute{í} \ddot{\cdot} \text{©}^a \text{ì} \text{„} \circ \text{I} \text{£} \neg \P \cdot$, $f \in \bullet \hat{u} , \circ \text{Æ}$
 $\text{õ} \quad \dots \acute{É} , \text{Æ} \acute{É} \quad \dots \text{õ} , \text{¿} \text{À} \text{L} \circ \quad < \text{U} \neg \acute{É} > , \P \cdot$
 $, \text{E} \text{ì} \text{Õ} \beta \grave{a} \beta \text{õ} \text{x} @ \quad \text{®} \hat{u} \hat{u} \neg f \quad ? @ \dagger \ddagger \quad \neg \quad \dagger$
 $+ \text{ä} \beta \in \bullet$, $f \in \bullet , \text{R}'' \text{X} \text{©}^a \P \mu \pm | \S , \text{¿} \text{À} \text{õ} \circ \text{W} \text{O}$
 $< = \quad \text{N} \hat{u} ? @ \dagger \ddagger \quad \text{O} \ll \neg < \text{U} \neg \sim \text{™} \text{ä} |$, - $\cdot / \text{õ}$
 $\text{ñ} \quad 2 \in \bullet$, $f \text{©}^a \neg \text{O}^2 , \#'' \subscript{5} \quad \text{ì}^a \text{Ó} \text{Ô} \ddot{\cdot} \text{Y} \acute{\cdot} \text{¿}$
 $\text{À} \text{õ} \circ \neg \ddot{y} 1 \setminus \text{p} \text{ì} \text{ø} \neg \text{ì}^a \text{Ó} \text{Ô} \acute{í} \text{„} \neg \in \bullet$, $f' , , \text{Á}$
 $' , \quad \tilde{\text{A}} \frac{1}{2} \ddot{\cdot} \frac{1}{4} \text{õ} \neg \circ \quad , \quad ' \circ \dagger \ddagger -^2 \text{ì} ? @ \neg \cdot / \neg$
 $\circ , |$, - $* + \in \bullet \text{¿} \text{À} \text{ä} \beta \text{Æ} 289 \quad ^1 \text{O}^2 \in \bullet \text{¿}$
 $\text{À} * + \hat{u} \hat{u} \neg \text{I} \text{e} , \text{E} \text{Æ} 2 * \acute{í} \ddot{\cdot} \text{©}^a \text{ì} \text{„} \circ \text{I} \text{£} \neg \hat{u} \cdot \text{ä} \text{õ}$
 $\text{x} \beta \text{R} \hat{u} \quad \ll \text{,} _ \dagger \quad - \text{®} \quad \ddot{y} \frac{3}{4} \text{¥} \hat{e} |$, - $\cdot / \text{õñ}$
 $\neg \quad , \quad ! \ddot{y} \beta ^ \cdot \text{G} \text{å} \beta \frac{1}{4} \quad \S \frac{1}{4} \text{H} \sim \neg < < \ddot{\cdot} \sim \neg \in$
 $\cdot \neg , - , \dagger \quad | \text{ì} \neg \} \text{À} , \text{O} \text{R}'' \text{õ} \text{x} \text{Ç} \ddagger \neg \text{O} < \text{ä} \text{Õ} , \text{Ø}$
 $\cdot \quad 8 \text{X} \& ' \text{¿} \text{À} \text{õ} \circ \beta \quad \neg \hat{u} \acute{Y}'' , > \hat{u} \beta \frac{1}{4} \quad) \text{h} \sim$
 $\neg \quad \dots \neg < = \} \text{À} \text{ä} \text{Õ} , \text{Ø} \quad \text{H} : \text{o} \text{õ} \text{z} \neg \text{õñ} | \text{X} 3 \cdot \text{æ} \cdot ,$
 $\beta \ll ' \beta \frac{1}{4} \quad \frac{3}{4} , \frac{1}{2} ^ \text{''} \beta \frac{3}{4} \acute{a} \times \text{A} \text{X} \quad , - \text{õñ} < \text{U} \neg \dagger$
 $\ddagger \ddot{\cdot} \text{Ú} \text{L} \neg \text{P} \text{Q} \text{ä} < \hat{U} \times \text{A} \text{X} \beta \frac{1}{4} \text{P} \text{Q} , \& ' \neg \quad < \quad < \cdot$
 $< \cdot \quad \text{®} \mu \text{L} \text{ä} \text{i} < \frac{1}{4} \text{D} \cdot \quad | < \frac{1}{4} \P \acute{\cdot} \neg \mu \text{L} , ^ 3 \frac{1}{4} \text{D} \cdot$

| < ¼» ´ ¬µLäp' &' €• , fÄ#¬RÜ,9 XÕ
 , Ø¬β¼) ^ > êÆÎ¹ ÿ¾¬ä| | † ë¼D• , - ,
 «' ¬ " _ ð©XÒ´ ¬µL, _ | §° | " Ä¬
 ° «' ,~¬ØX" ®E™S` ¬€• , f' , ä

' ° †‡¬3Ú, . / °

f„,| , - . / ðñ ÆavO², €• , f©ª
 ¬...? XĬ β< y,ÝΦ ° é[β' ° †‡¬ðñ«,
 5„ ?@%| Ø . / ° ?Ø Æ, ¬,Ø Æ" ¬?
 ½| ÝΦ &β ?@¬. / ° ,á ÿ¾>Ü| , - .
 / ðñ O² €• ©ª ä

' ° †‡«¬. / ° B< hì æ ,&Êâž,\$Æ
 x- VÛ| < • ¬Òβá° ,Æ| ! Á¬äβ©ª tu
 * + Ø• βë¼Â² «,©ª Æ' • ý¬< Âäβ©ª Ü•
 «,óE¨ FE±ÆÛ¼Φ ¬²| ä D,óE¨ FE
 óEÒ² FEÒ² ¬. / ° ,Æ/¼' ° †‡«PÚ• *
 ¬. / ° äβP¼¾ | , - . / ðñ,æ ÊÀ
 /¼' ° †‡¬9 ðñä

óE¨ FE- V¬. / β' ° †‡«š| Òw ¬
 äóE©ª¨ FE©ª Æ®, PQ¬äFE²| ¬%F°
 óE] β78¨ -Ú 8 ,EFE° óE] β µ, °
 > EFEÚ FEÛ óE²| û, xª ¬ JÇä

Õ, Ø:< aÃ½óä¬ f - >< Ú §«' óô¬€• , f
 %Š,—311Æä

| O,óôõN° FE] BVüFE ,óE©ª ° F
 E] BLQ óÇ óEJK 4¼¼©ª ¶µ, óE²
 ¡ ¬ª ² X<wý¬f<²* f,Û ° FE¨· J Õ
 N, J ÇäsI FóE©ª ¬BÚDP¬- ®ä ¬¯ ° ,S
 I FóE- V¬¯ ° Râ%±ÆF Õ¨ ó° €• , f¹ ° ¥
 | §¨ €• , f¿ ÀÁÃÃ½¥| §- V¬¯ ° ,¥ ,| ,
 - O² €• ¿ÀBFóE- V¬ . / * +,i x- ®
) , Æ' ° †‡| , - . / ðñ¬< ¼¯ yÊËäB¼Ê
 Ê&xB" < öì Í ¡ > èä
 óEÒ² ¬. / ¿ óE(Ú E) E ý E
 E E- V¬. / , vÚ EÒ² ¬7 • ž B q
 g h o . < Ç ž ¼-¼* E² ¡ - V¬. / ä
 B/¼óE©ª «,78©ª I | ì ¼ ¬\fäÕ, Ø
 (Ý&x, oY^ 7päp«| 7,; ù° i ä78©ª ÀA
 ° ,° ¡ ¯ ° ^ óE©ª . (¬ðñ, ! ¯ ° ^ FE¨
 /¼' ° †‡¬ðñäsI 78©ª I | Bv ¬\f,¥
 Bª 6óEÒ² ¬. / ¯ ° ¬U=,œ• úû 7, 6ät
 ‡ûÉ¨ -E¬ðñ,Û° à¹ 78B¼6ä
 78©ª B/¼óE«Š, ' • ¬ ,ª 6 óEÒ
 ² ¬¯ ° , U=Ûœ• Ý¢ 78©ª ä\$Æ,78©
 ª Æ° +Å ðñ¬äBóE©ª «,óE E ý E
 - V+B, DP¬- ®ä ¬¯ ° äóE©ª x\$Æ78©ª
 ¬ðñ,Æðñ E¨ ý E¬œ PQ,\$ E¨ ý E±
 | O: ; óEOè¨ ! j » ,åû Æ,Ýí

ĭ U,O² M=,åš¨ ðñ Ç,WãØµ Qµ • µO
 » ,Æó E©ª ¬ å~ äý Ex§Æ ĩ E¬ðñ,
 ! ¸ ó E(, ÆóE)] B| J Qµ,| O) ó
 E¬ðñäÕ, Øp H:oó PL®- ä ,ú
 < °! , PL ¸ B1¼ äp' ^{pä} Õ, Ø¬ yz
 Xó ¬89^{- °} , Xó PO5Æÿ^{¾ª}
 6óEÒ² . / ^{- °} ¬< ¼ ¾ ä
 ðñóô E¨ ðñ E,i - ¸ F óE©ª GÄ, ¸ .
 ¸ ð° ©} GÄ¨ ¸ HNGÄ,Æ ©ª ¬Y) • ¬ ¾
 äB2I · ¾óôÃ½† ‡¶½^ ±,) · ¸ €• , f©
 ª ¬ðñ¨ ð° ©} ¬~ò,l | < • ¬ûüä
 EI óEÒ² ² X78 fwÑ-¼* E² i ,C• T
 žµûÉ B q ge hµûÉ no . e < Ç
 vwÑž ûÉ,ÛÆ° ! úH¬, ! 178©ª | ,
 DP¬- ®ä ¬^{- °} ä
 Õ, Ø⁻ I o 7 ¸ 6,¹ ðñp¬¾ª ,| XóE«
 ?@+B¬. / ^{- °} ,Æÿ¾ª 6óEÒ² . / ^{- °} ¬ ª ä
 óEÒ² ¬78©ª ¨ Ú†µ,?@%+B, - ®ä+ -
 ®) ¬^{- °} ä78©ª ¬ðñÆðñ Ú†µ¬ü] PQ,
 Ú†µ¬ðñ± BQµ ¶½¼¾¾) 78©ª ¬) <
 ®ðñä 7 ¸ 6 ¹ ðñ¬¾ª B 7 ¸ 6¬ü]
 " ,Cœ^{^ °} 1 ¬° 1xy, §„ ,2ó
 ¨ 7 • ž B q g¼¼¬©ª , ÚÛi ,
 ' « < • ž p1972• —3‡ ä

à ~ 4, i x - ®) , 1 ðñä
 FEÒ² ¬. / °. óEÒ² ¬. / ° » ¾&Êâ
 ž, \$ÆßßÚ&Êâž ¬ ° «, E | < ¼6, ß¼6 Æ
 r ä , | r | J } , | J } ! ðñ-Ú-v¬FEä
 FE r , 6, | XFEÒ². / ° ¬, Ý¾ äFE-
 ² | ¬ðñ, Û r ÝFE¬ðñ, äää
 Å FEÒ² ¬. / ° , ²Xœ• Ì ` o r , 6p¬
 ¾ª f, Ì œ• • \ ý¾ª 6 " ¾¾¾ ¬. / ° :
 —< , EFE" FE - V¬. / ° äE FEÛL
 - V+ß, DÞ¬ä ° äßœ• , fÄ#« , ßB¢ðñ
 FE¬1U, œ• ÝÞ ' EFE¬‡ äÕ, Ø§• ¬E
 FE1U ¬¾ª ,) ^ | XEFE" FE - V¬
 89 ° , ÆåûE FE . / ðñ¬7< ý¾¬¾ª ä
 —~ , µFE" ¾FFE - V¬. / ° ä / C, > ½
 FE" JK§¬FE - V, LF µ" LF§ FE - V¼
 ¼, Û+ß, DÞ¬- ®ä ¬ ° ä µFEÍ | ¾FFE
 1 + 5,ª Í | Ü%ä¾FFEÍ | - ° ¬ µFE1
 + 5, µ Í | O» äßÛL - VB< uE¹ ° Wu, \$
 ß< Å³ ´ " , \A¬, Ý¾ ß µFEäý%P:oÞ=€
 , Ì - k äp¾FFEC<A° ^ =¬ µß° , # - °
 A^ * ¬Nüä D, 2I Å=I MÅ< , <4» ©¬
 €• , f' , OP, ðñ µFE, x§Æðñß µFE«
 | | ' • \f¬ÞXFE, ´ ÂfÖ- | , • \åû µFE
 " ¾FFE¬~ - , Æ• * ¬ä

$\mu F E^{\cdot\cdot} \frac{3}{4} F F E \neg \%_0 \grave{e}^{\cdot} \circ, 2 | 1 < F E^2 ; \grave{O} \neg$
 $\neg \frac{1}{4}^* E^2 ; , E \mathcal{A} 1 v^{\cdot} \ddot{u} \neg \grave{a} C r \grave{Y} F E / \frac{1}{4} O P \mathcal{A} <$
 $\frac{1}{4} \mu F E^2 ; , \text{ }_{\text{ } } J \} S \neg E \text{ } \grave{A} \acute{u} F E \frac{1}{4}^2 ;] \beta \mu \grave{a}$
 $\$ \beta r \grave{Y} F E \grave{O}^2 , p f > \tilde{O} | r \beta p \frac{1}{4}^* E^2 ; - V,$
 $p f \pm \mathcal{A} r \grave{Y} F E \neg \mu O \gg, D \text{ } p f \text{ }_{\text{ } } \grave{a} \mathring{a}, \mathring{A} \mathring{A} p$
 $L - \hat{E}^{\cdot} \grave{a} \neg. / ^{\cdot} \circ \grave{a}$

$\neg p, ' \acute{Y} F E^{\cdot\cdot} \mathring{a} \mathring{a} F E - V \neg. / ^{\cdot} \circ \grave{a} ' \acute{Y} F E \mathcal{A}$
 $\grave{\imath}^a \acute{O} \acute{O} \acute{I} \text{ }_{\text{ } } \neg < \frac{1}{4} \mathring{A} \grave{\imath} , \mathcal{A} 2 W o' , f \in \bullet o' , f \grave{o}$
 $\ddot{+} ; \text{ }_{\text{ } } \text{ }_{\text{ } } \acute{c} \acute{ } m n \tilde{O}^{\circ} \text{ }_{\text{ } } \acute{ } m n^{\circ} \mathring{x} \mathring{a} e^{\circ} ! H \neg < \frac{1}{4} F E^2 ; \grave{a}$
 $\$ \mathcal{A}, ' \acute{Y} F E \neg \tilde{o} \tilde{n} \text{ } \mathring{a} \mathring{a} F E \neg \tilde{o} \tilde{n} \text{ }_{\text{ } } \ddot{u}] \grave{a} \in$
 $H : o \in \} \neg \textcircled{a}^a \pm \mathcal{A} / \frac{1}{4} \textcircled{a}^a \text{ }_{\text{ } } \mathring{a} \mathring{a} p' \grave{a} \acute{I} | > \frac{1}{2} F E$
 $L^{\wedge} F E \text{ } J K F E \text{ } \grave{e} ? \# F E \frac{1}{4} \mathring{a} \mathring{a} F E \neg \tilde{o} \tilde{n}, ' \acute{Y}$
 $F E \mathcal{A} \%_0^{\circ} \ddot{U} \neg \grave{a} ' \acute{Y} F E^{\cdot\cdot} \mathring{a} \mathring{a} F E \mathring{a} e \bullet \mathring{a} \hat{u} < \bullet \neg. / ^{\cdot}$
 $^{\circ} \mathring{a} \grave{a}^1 \mathring{a} \mathring{a} F E, + \mathring{A} \tilde{o} \tilde{n}' \acute{Y} F E, \mathring{a} < \acute{z} \gg' ^{\circ} \ddot{+} \ddot{+} \mathring{a}$
 $\text{ } < \acute{I} c d o \bullet F E ! \hat{o} \grave{A} / \frac{1}{4}' ^{\circ} \ddot{+} \ddot{+} p, \grave{\imath} 4 | 2$
 $\bullet \ddot{u}^a \text{ }_{\text{ } }^{\circ} \ddot{u}^a \neg O 5, w m K \neg \beta | \acute{z} \gg \in \bullet , f$
 $' ^{\circ} \ddot{+} \ddot{+} \text{ }_{\text{ } } \tilde{N} x \hat{a} \cdot \tilde{o} \grave{A} | \grave{E} \acute{E} \text{ }_{\text{ } } \mu G \mathring{A} \mathring{a} \& x \frac{1}{2} | \tilde{O}$
 $, \emptyset^{-} | \ddot{+} \ddot{+} \mathring{A} \# \text{ }_{\text{ } } ' \acute{Y} \mathring{A} \# \neg ^{\cdot} \circ \neg 6 > , \beta \frac{3}{4} \ddot{+} \ddot{+} \mathring{A} \#$
 $\neg \mathring{a} \mathring{a} \%_0 O \tilde{o} \tilde{n}' \acute{Y} \mathring{A} \#, ' \acute{Y} F E \neg \tilde{o} \tilde{n}, \grave{Y} D \text{ } 1 \mathring{a} \mathring{a}$
 $F E \neg \tilde{o} \tilde{n} - \acute{a}^{\circ} , \mathring{a} \hat{u}' \acute{Y} F E^{\cdot\cdot} \mathring{a} \mathring{a} F E \neg \sim^{\cdot} \neg , \acute{a} \text{ } i$
 $' \acute{Y} F E^{\cdot\cdot} / \frac{1}{4} F E \hat{U} A^{\wedge} \gg \acute{ } \gg \neg \tilde{o} \tilde{n} \mathring{a}$

$' \in : | > \bullet \mathring{a} e^3 \acute{ } \in \mathring{A} \tilde{A} > 3 2, \tilde{o}^{\circ} H^{\text{TM}} \in 1972 \bullet^{\text{TM}},$

—ë,-¼FE² ; Ò² ¬. / ° ,CJ } § ¬FEÒ
 ² , J ¨ 7J / J ¨ +Q¬. / ° ,æòFEÒ² æ ò
 Š ¬. / ° ,¼¼ä ß . / ° ¬åû,Û6> %—Æ"
 ... &¬ä\$ÆBRÛ%,sI , J E7J , / J
 E+QfÚo½^à, ¬,° ^à+¬p¬&' ; ¬: ; ,E
 • i , J ¨ 7J / J ¨ +Q¬. / ° \ ^ ž » ä , XBF
 EÒ² åû¬ à¬. / ° ,° ß©ª , - %ûH³ ò¬~
 4,1Uœ• ° ê2fÚo½^à, ¬,° ^à+¬p¬ ;)
 hžŸä

óEÒ² FEÒ² vóE¨FE-V¬. / ° ,Æ
 ' ° †‡«Òw ¬. / ° ,Æ/¼' ° †‡~¬
 äåä²D-f,€• , f' ° †‡«Ì | ° H ¬. / °
 ° ä

FóE©ª ¨ tr>«¬. / ° Æ<¼ ¬. / °
 ° ä³ ´ >«Eó, ÞXFE ¾FFE¨óE- ¬—
 ë¼Ép©ª² ; ä€• L¬´ ©ª ,œ• å9–¼² ; –
 ¼kEvUA^ µ µ • µ¬ß°, vUª Û©
 ª >9Ø• ä | , - ¬©ª ,° | , - ¬>«OŸD+
 5ät r>«EÆoΦhçpäPf Äj ,ÝΦ / - >
 «PQät r>«E¬õñC<b I FE©ª ¬õñ,Fó
 E©ª ¥° ¬©ª ¶µ° vU>^,ª ° vU>H,
 f • Ò´ | • FóE©ª ¬õñä

ÚL(¢Ä#¨ †‡Ä#-VE| < • . / ° äÚL(
 ¢Æ%ûÄú, Æ, †‡äåGÄ¬ä€• , f' , ¬ÚL

æ Eæ• ³ ´ , f , Ý,á ¯ ° î ï €• , f †
 ‡ ä å ¬ ä Ú L (æ Ä # ¬ ã ¨ ð ñ ,æ• 1 † ‡
 ð ñ ¬ ~ ¨ † ‡ Ä # ð ñ ¬ - ¯ ° ,á å 9 | €•
 , f = ‡ ¬ | Ú L ¬ ¿ Ä L » » ° ê « " w' ° † ‡ ¨ % ù
 Ä ú ¬ - ¼² | ,á å 9 õ ° Ú L © } ~ ¨ Ž m ~ ¬ -
 ®] , Å = €• , f È É ¨ Ä # E ð ñ ¬ ° ä
 ©ª ©ª ¶ µ ¬ — < ² z ¨ ©ª Ø• ¶ µ ¬ — ~ ² z ¬.
 / ¯ ° , ^ ± ¨ Ø• ¬. / ¯ ° , Û Æ " ¬. / ¯ ° ä ß
 . / ¯ ° C < ~ 4 A ° / à , E | • / ¼' ° † ‡ ¬ ð
 ñ ä ß < ¾ ¬ Ê Ë , ß — • < ö ù¾ * n ä
 ß €• , f' ° † ‡ ¬ ð ñ « , l | < ¼ ¬. /
 ¯ ° , ©ª • , Ú L (æ ð ñ ¨ õ N• , - V ¬. / ¯
 ° ä
 É þ ¶ µ | , - ¬ ©ª , Ú L (æ E | , - ¬ ð ñ , ?
 @ % | , - ¬ õ N• , , - © æ ä , - © æ Æ | , -
) h ¿ Ä 4 Ž ©ª , | , - ~ 4 õ ° © } å š Ô Û ¨ n
 o Ž m , | , -) h €• , f Ä # ¬ ü] ä Í | , - ©
 æ , E Æ Í | , -) h ¿ Ä 4 Ž ©ª ä ß • : ; ^ ' °
 † ‡ | , - . / ð ñ ä ¥ Í , - © æ , ° Æ Æ ¬² § ©
 æ , Æ G å ° 1 ¬³ ´ , § 2 O ä ß õ N p D H © ^
 ¬ ,] ¢ q r ¨² § © æ ä ß õ N s H ¬ H I ° æ
 , Þ × | N I õ N• ¬ é ä \$ - , i õ N ¬ • , 1
 ' ° † ‡ ¬ | , - ð ñ - ¯ ° ä
 ³ æ ë , f L ¶ • , f § " x | ¬ - 2 õ N S

,PøÆÚ2¬<< ' , ¬ÆÌ ú¶· , f§ ¬m
 Kä³ æë õN> \$Æ õðø< ÚØÒ , õàû
 Æ¬Ø• L ä³ ´ , f¥ , V< Ð É« ,õÆ—< ¼
 ! | ú¬äõÆ€• ©ª 4«¬' • äõÝ¢Æ©ª L,
 w" áÆØ• L ä ! ,ß€• , f§ " ,©ª ¬| , - ¬
 • , \$Æ. õN¬| , - ¬• » ä&' Ä' O¬~ •
 D• (Û< ÆëÆ• ^ < Æ• ë•)« ,õN—j • X` * -
 Ž• , \$78T• X< yëL , • T• Xëy• L,EF
 E • 3L • 3L, FE • ² » ´ ä | Ä¬³ æ
 ë õN> ,° | ßó> %p_´³ ´ , fà' , ! _´
 &' ¬€• , fÄ#RÛÎ¹ æfXä
 õz€• ½| õñ^ X€• , f~™U‡,, - ©¤áW
 O| X! äß¶· , f€• ;õ¬©ª É¬©ª < vÆÌ
 „ ° | £¬ä½| ßÌª ÓÔ¨ ¿Àõ° X„ Ö, X
 €• ¬©ª ¶µª | €• , õ ,áWO| ! 2
 É¬©ª) h| , - ¬O² f v,E2õ¬©ª) h| , - ¬
 O² ä € P:oC<Pÿª , f€• ß Oõ¼U=° A°

' ³ æë (17661834•)Æ¿' ¶ª ÓÔVý†‡^ , äÑ¥ ,õNÆ
 3 Ôl 1,2,4,8»¬¼. Ôl • ¬ ©} ¶µ¬• T• * ö
 , Æ eaÔl 1,2,3,4»¬¼| Ôl • ¬s| õN¬•
 ©} ¶µ¬• ,¥ €• ° ! È•ª ©ÆÇ õp¨ éE¬" ä
 Ñ¥ ,ßÆÚ2¬<< ûû¬O< , 1€• § Ì - Ì' õN•
 ©} ¶µ• ° - ° ¬o\Ap,æ• { §õNl { ä/C,Ðx² ¤ q r °
 r¨ aÕO{ §õN¬• ,õEr í t u¨ Æ€O´ { Ø õNä³ æë
 oõN> pÆ< ÚÙõ , ¶· , f§ 8š | 2lª ÓÔÈÉ¨ Ò©g' õ
 ¬| Àì > ä

_†2É¬©ª)hO/fv 1UE2õ¬©ª)hO
 /f„ÿÆf¼€•, !½|f¼€•á rlp€ û
 ^Byäp' €•, f€•B†‡ [Û¨GH¾ Ûô|°€
 •¬ÛÛ, D„ - ©¤l°! rlp€,l•ì^°¬
 ò Ñ4¬û\$ä\$Æ,Byª ¬ÜÝ¨,½ |<P³´
 , f¬% ,¾F, - ©¤¬kÛ(¤, B†‡% `a
 %P×`à é„ - ©¤Æ! - ®ËYWO¬äBÆ¿À
 õ° <UE>¬<Ú#¨,Æ€•, f\$ BCý¬<Ú
 #¨ ä

©ª 4¬567

'°†‡|, - . /¬õñ,°j - ®ä ¬¬¼
 ²jB©ª%-®cO õñ, ! B *7%åû
 cO¬. /`°, |56¬©ª 47 ä©ª 4¬56
 7 ,Æöv^<<¶»¬ *Nü,€•¿À¬²T,€•
 , fÄ# õñ,€•, f' , ·, |S¬‡ ,
 Ò-°¤¬ZO, vîï'Ý¬´ÊËä

¶•, f€• ©ª 4¬*7,ÆB*í¨ ©ª l„°l£
 «<õ ÷ø¬ä¶•, †µkE,°>ÆWFj wóÇ
 úÿ%¼¼,Û½GÛl ¢- ¢´{ Ne¬° ,°! |
 r ú¬Cœ¨~4ä¶•, f€• <õ÷ø¬©ª 47 ,¿
 j, t °56¬ :FE©ª v÷õñ,Ã«BHI´.

' € , ' C^ ä(1881•2•1V)³´ € ¹Ã•—352,

—145Æä

J ä ± % ÿ % % ¨ Â « w > ¼ t r > « E, ß F E ð
ð s l t > N e , ¶ · , * - t µ , > « 4 { 9 9
S, O < Æ ´ , j ° k , ÷ ø > « 4 { ¬ î · ä ß F E ° ð
ð , s l t > H N e H, ¶ · , x = ° ü , t r > « ±

Ò w b ä

¶ · , f ∈ • ©^a 4 7 ¬ ß \ A, ß ¶ · , f u | §
¬ P Q " Æ Ì Ò Ï ' ¬ ä ß \ A ½ | ß ©^a ¶ µ ± | ¬ ∈ •
, f ∈ • á | ! ¾ ï ' ä ¥ , ì^a Ó Ô ß x „ Ö ,
Y y , < ¼ ~ ¬ ©^a 4 7 ¬ Ä ä ß Æ ∈ þ Ç ü ^
X ¬ ä ∈ H , s , Ø² ¶ · , f ´ F E v ÷ ð ñ ¥ ô O ¬
K < , ∈ • , f ∈ • o < ¬ \$, - c O ~ 4 < U ¬

©^a 4 p ä

∈ • , f ∈ • Ø 5 O ~ ¬ ° ∈ • Ð " O ¬ ° 5
6 ¬ ©^a 4 7 ... ? ¥ í ©^a 4 ¬ 5 6 7 5 „ ¿ i , ø ,

Ò ... ?

©^a 4 ¬ 5 6 7 , i F E , U µ^a ¨ Å 1 ä
2 l < ¼ ' Æ - Z ¬ ∈ • , f ' , O P, ß i i < ¼ ¶
´ ¬ h „ Ú † ‡ c û Û ° ÷ ø . ¶ M Å ¬ - l x y ¬
° 1 ~ ¬ F E ½ ° ä ß v , ! ´ ´ P H > « % ¥ v
• ¬ ð 4 ¨ É 4 , å 9 ð ñ ∈ • , f ©^a ä à < ,
F E ° , U µ^a ¨ Å 1 ¬ , ° Æ Ú 2 ¬ ä ß w
Ñ | N = û Æ | ' > « ¬ ° N ¬ P Q " , i ' W

' ∈ : | > æ³ ´ ∈ Ä Ã • — 32 , ð ° HTM ∈ 1972 •TM ,
— 335 Æ ä

μ^a ¶ $\frac{3}{4}\neg>\tilde{O}FE''\frac{3}{4}FFEA^*$ Nü 56
 $\tilde{O}\tilde{n},E\mathcal{A}\mathfrak{e}\neg\ddot{a}$
 $\textcircled{a}4\neg567$, $\acute{F}E\text{---}!$ \sim^- $*7^1$ '
 \neg , $|$, $-$ $|$ ®- $\tilde{O}\tilde{n}$ € $FE,iFE\textcircled{a}$
 $''\acute{O}E\textcircled{a}D\mathfrak{P}O5\textcircled{R}O,i\acute{o}\hat{o}\dagger\ddagger''\acute{U}LA^*\gg'\neg\tilde{O}$
 $\tilde{n}\ddot{a}\textcircled{a}4\neg\beta\acute{U}567\neg O<,i\acute{\cdot}J\grave{\imath}^\circ*\hat{a}^\circ\acute{o}$
 $\hat{o}\ddot{U},\mathring{A}\mathring{A}\textcircled{R}t$ $b\neg\cdot J,i\cdot\textsubscript{S}\neg\cdot p|S-\textcircled{R}\ddagger$,
 $E\Phi\ \emptyset\ \ddot{a}$
 $\epsilon\bullet$, $f\epsilon\bullet\textcircled{a}4\neg7$, $G\hat{U}I\grave{\imath}^a\acute{O}\hat{O}\acute{I}$ „ ' ,
 \neg' \acute{Y}° , $|$ $NI\ 2Wo'$, $f''\epsilon\bullet o'$, $f\neg\hat{o}\ddagger''$
 $\beta\ddot{a}_{\textsubscript{S}}D,$ $\grave{E}\bullet FE$ $*\tilde{A}\ll\beta'\cdot J''\hat{a}'$,
 $i-\frac{1}{4}$ $\hat{U}I|<\cdot\neg"$ $\acute{a}FE\textcircled{a}\textsubscript{Z}\cdot F\textcircled{a}\neg4,$
 $\ddot{a}\cdot\textsubscript{0}R"78<w\ddot{a}\beta v,\hat{a}o'$, $f\epsilon\bullet o'$, $f\tilde{O}$
 $\grave{A}<\ddot{U}^{\text{TM}}\neg U=,&x|t!$ $\tilde{O}\neg'\neg\neg FE\ddot{a}$,
 $|*\gg YZ\neg\ddot{e}$, $\hat{^}\acute{u}^\circ!'^\circ>o'$, $f\hat{U}\emptyset\grave{u}O$
 $)$, $\hat{U}\neg'\acute{I}\beta\tilde{O}^\circ\acute{I}\neg z+\acute{\cdot}'\grave{u}\ddot{a}$
 $\textcircled{a}4\neg567$, $\beta<\frac{1}{4}^\circ\mathfrak{x}\neg\epsilon\bullet$, f' , , $|$
 $NI-\circ\mathfrak{x}ZO\neg\cdot F\ddot{a}\beta\mathfrak{P}\cdot$, fS " $\grave{\imath}I$... \neg
 $f\frac{1}{4}^\circ\mathfrak{x}\neg\mathfrak{P}^a\acute{O}\hat{O}_{\textsubscript{S}}$, $K\times\Phi'\{ \neg Ne,\$A\{S$
 $\neg mn^\circ\mathfrak{x}$ $FE\neg\tilde{O}\tilde{n}\ddot{a}\beta\grave{\imath}^a\acute{O}\hat{O}$ \times „ \ddot{O} $_{\textsubscript{S}}$,
 $\cdot F-\mathfrak{x}\textsubscript{Z}\tilde{A}\tilde{o}^\circ-V\neg ZO,$ $|$, $-$ $|$ ®- $\frac{3}{4}F\{$
 $|''HI^\circ\mathfrak{x}$ $\neg FE\mathring{A}\#$, $i-\circ\mathfrak{x}\beta\dagger\ddagger''\acute{U}L\tilde{O}\tilde{n}$
 $\sim\textsubscript{0}\neg||-$ ® \ddagger \ddot{a}
 $\$-$, $\epsilon\bullet$, $f\epsilon\bullet\textcircled{a}4\neg567$, $G\hat{U}I\hat{i}\grave{\imath}\grave{\imath}$

^a ÓÔÍ „ ¬° ,GÛl ðñ€• , f©^a ¬°
 ä ~¬©^a 47 ¬¢f; ¬ÊË, ÆC € ¥ H
 ¬, ~µ° €• Ð " O¬fÚFEv÷ðñ¬l ´,¬ø
 ó FÉß¹ ' ¬—! ~¬¬* 7p'
 ° «' ¬©^a 4* 7Ò° 56äo' , f " Ä, f" ç
 è¶· , f¬, ‡ ...i | §° | " Ä¬° «' ÷øßv
 < Úl ´; | ¬< " áFEÛÃ«ßâ' < J, Y
 ´ Ò 3ôÍ | " áFEä

ï „ ‡,â' ¬FE\$^a 9,Tš¹ ' FE\$^a 9¬
 73%äß FE¾ , r ÿFE¬ /,´ T| 80%¬©^a 4*
 7ßâ' , ß¶» š x ¤¥¬Ò\$® z ^ z Š¼ ,3ôÍ |
 r ÿFEäßEFE¾ , æðFE¬ / ,80% %¬} ~
 " 90% %¬7J * 7ßâ' , ßY´ ¬^a • " Ò ,T" H
 | æðFj ä

„ , ~µ° «' Ð " O¬ßÚ° 56¬l ´,¬ yÊË
 Æ ßY´ ¬Ò ðñFEäßv, ð©Xâ' FE(
 | FEä)" Ò FE(bÄFEä)¬¬° äÕ, Øyz
 * nX x- V¬¬° , Xÿ¾^a 6¬ ä
 ~µâ' FE" Ò FE OfÚ° 56¬l ´,°
 ´ 4ðñÒ FE, Ú´ ² * bFj ÄßÒ ,â' ¬

' € :œ| > • œ³ ´ € ÄÃ• —32,ð° H™€1972• ™,
 —336Æä

| FEä r • j ¿ Ä t: õ4 É4¼-Ú * †
 : Ò FE¬õñ,i 1' FE7 - ®~ - ®Oäβ2l ¾
 FFõÓÔβ1' ¬Éí ÜÝ,î ÿ ì ª ÓÔÍ „,î ÿ &'
 ¬' Ý, Ä#€• , f,ÛÆÒw ¬ä\$β'
 °ÆP,2â' FE! Þ×ØÒ£ ä<ÀPO,â' FE
 ~™¶ó, Û`a4{ #- μ ª #, ¼¾ †
 : Ò FEä *Nü¨56õñâ' FE,! » †û
 Ò FE¬õñäÄ' ~• •O,βÕ, Ø¬l â' FE¨
 Ò FE¬¬° ¬6> Ý",&' Ò FE9 õñ,βÒ
 - bÄ¬FEä _†"l ãä1U,â' - J |
 ¬FEä EA^X *¬Nü,56¬õñäÒ FE â
 ' FEB&' €• , fÄ#«ÿ1õ X ´¬ûüä
 β~μ° «' Ð " O¬° 56¬©ª 47 ¬ «,
 ¾ &' HI ° ¤ ¬†‡¨ÚLõñ,l | x\$ ¬\
 fä&' HI ° ¤B<½š1' \$õN¬`* - Ž,\$Æl b
 Y´,Tš1' \$ ^¬`* - D•EŽ•, ! " f
 ¬¤¥,Æ&' Ä#€• , f•*° ¬ä Ü,sI o' ,
 f¨Ä, f çè¶• , f¬JK¨mn,HI ° ¤ †
 ‡A° ^õñ,° | Í | " áFE, ÆÓE©ª Ešxb ä
 Ĩ , O,βÕ, Ø¬l ª ÓÔÈÉ% ¬ " ,βÕ, Ø
 ¬° ¤„• ¬?@ n" ,&' HI ° ¤ †‡E9 õñ

®OXä
 ō: Š>p oŠ7^Op,Æ° «' Ð " O¬° 56¬
 ©ª 47 ¬<¼Ç ¿€ä&' Ý%>• { ¬- à´<²

* , Æ´ v• ΒΒ%ø ñ ä Ĩ , O,x § Æ Ĩ º Ó Ô Ú Ľ ´
 È É O æ f X % H Š ñ æ ÿ , f % ñ è ; , ĩ `
 Ý h X Œ , Ø ñ ĩ º Ó Ô È É % , ^ ¾ – 7 8 < w ^ ´ ´
] ä ~ O , ú 7 ñ • ^ Ö x • Š ρ , " Β _ † 7 8
 < w | , , f « o Š 7 ^ O p û H X b • Ž ä Š ¾ – : f ñ
 „ ¨ © º 9 ð ñ , è ... † Š ú â ¢ à Y x ¼ ñ
 : º { Ũ | " ´ ñ • , Ũ O º © º : ñ z ñ , E ! ^ X : ä
 ~ ™ % Ð " O ñ o ^ : Š > p o Š 7 ^ O p ñ ÿ β - ® ~
 μ ä

— ~ ² 8 9 Β * + € • ¿ Å

« ñ : ; û ü

³ ´ Β * n ¶ • , f € • 1 9 – ¼ € • ÷ £ ñ á °
 U , † H : o ¶ º Ó Ô € • Ž β € • ÷ > ñ V > ¨ Ä
 Å ® O , w « < ² * Æ Ĩ " ´ G ñ Ð É , Ĩ ĩ β β ù + , , <
 ² * O ½ Æ ¨ ‡ ñ x z , ð ñ ^ ĩ | * \ f , ¼ ¼ ä p ' € •
 , f € • Æ Ũ ¶ • , f € • à Œ O ñ , 1 v | β Ũ ³ ´ ä β
 < • . / * + € • ¿ Å ¾ , ^ é ê ¶ • , f Ó Í , ü , -
 O O ² © º , _ H " X ¨ ‡ , \$ Æ , ^ € • , f € • Ó ©
 , á û , < ¼ H " β õ x ñ ü , ð ñ ^ ĩ | * ñ
 \ f ä 1 U , € • , f € • ĩ + β , " ´ G ñ Ð É , / C 8 9

´ ³ ´ : „ ... † ‡ ^ ž Ÿ) Ý • , æ ³ ´ € Ä Ã • – 22 , õ ° H ™
 € 1972 • ™ , — 108 Æ ä

€ , | U ± " | ©ª 8€ä 8€¬βÚ<ð Å,†+,
 õx " " Ú‡ ©ª äà8€ | ©ª 8€U,Ne´
 | ~] Ne,¶· , pü| ´N! ÷, í ¢— ¶· O
 9B º j ä | - , ¶· Òi ä€• ©ª ÆββÚ
 * í ¬ | £" ðñ¬äβÚ³ ´P ,β¶· , f§ " ,8
 9 Æû, < Úβõx@ ®ûü¬ _4{ #" HO¬,
 Æ€• ©ª ¬¹ O² L ä
 β€• , f§ " ,€• ©ª ¬O² L _†° Æ89
 , Æäå€• , fä· †‡ " , - ¥§¼¬¹ °
 †‡ , - äÿC³ ´ Çü¬fv:o¿ÀUV¬€• ¬ | , -
 ¬* +,O² , - Ú¿À%₀ 1¬Ú° ¬¬ à¬. /äp' β
 Æ ,€• ©ª ¬ ¬µXä€• , f©ª ¬ ¬,Æ, X
 Å=ìª ÓÔÍ „ ¬¹ , " Y´¿Àõ° ¬° , ° ŽÆ
 ¶· , f€• fv, i i , ¶· , ©ª NeXäìª ÓÔÍ „
 ¬€• , f¹ , ! " , " õ° ¬° ,Gå<• U‡¬
 €• \$¿À¬³ ´, œ ¬. / , | , - * +€• ¿À
 ^¹ ° †‡¬¬¼² j , ° ä 89) hO² ä¥ ,
 Ûä· ¬¾ OP,89 β€• , f€• _° ŽÆ< Úβ
 õx@ ð©ûü¬ U4{ , _° ŽÆ€• ©ª ¬¹ O²
 LXä\$Æ89 Š< +β, ,° _ | ! ´ õx¥¥
 ê, ø, < Ú´ õxÓÔ¬ ,β€• , fÄ# «ð
 ¬~™ûüä

´³´ :¶· > -12ä³´ €¹ Ã-232,-9Æä

$\beta \in \bullet, f \quad \odot^a \neg PQ'' ,89 \quad \hat{u} \hat{u} \neg < \frac{1}{4}$
 $\#'' \mathcal{A}, - 8 \in \ddot{a} \in \bullet, f PQ'' \neg \quad 8 \in, ^\circ \mathcal{A} \beta < s J$
 $\zeta \% \hat{u}, \beta \quad ^\circ \mu L \quad < \tilde{o} \quad \zeta \check{S} \neg, \mathcal{A} s' , , - \bullet$
 $\neg \ddot{a} \hat{U} \beta < \frac{3}{4} \quad O \grave{o}, - 8 \in \frac{1}{2}'' X | , - . / \tilde{o} \tilde{n}$
 $\neg \hat{u} \hat{u} \ddot{a} \$ \mathcal{A}, ^\circ \quad s D \quad A H O \rangle , , - 8 \in ! \quad \hat{u}$
 $\backslash ' \bullet , G. ^\circ \in C \in 89 \quad \neg \hat{u} \hat{u} X \ddot{a}' ^\circ \mathcal{A} \beta \vee \ddot{a}, -$
 $8 \in \neg \ddot{a} \grave{a}, ^\circ \mathcal{A} \S \neg, \check{S} < \mathcal{A} \quad \neg 89 \ddot{a} \hat{U} / \frac{1}{4} \in \bullet \quad O \grave{o},$
 $\tilde{o} \quad \neg 8 \in \quad | 89, \in < | ^1 < \quad \neg 8 \in '' | 8$
 $9 \ddot{a} \beta \hat{U} 8 \in 1 89 @^1 \neg'' , \beta, - 8 \in \frac{1}{2}^\circ \ll ^a + \beta,$
 $\beta E \ddot{y} \mathcal{A} 89 \quad \neg \#'' \div \rangle \ddot{a} f , , 89 \quad \mathcal{A} C \quad r ,$
 $- 8 \in O: ; \in \bullet \quad \zeta \hat{A} \neg^* + \dots ?$

$\acute{Y} \Phi, \in \bullet, f' \mu k E \odot^a \emptyset 5, \odot^a \quad H, \mathcal{A} s \ddot{a} \grave{a}$
 $\in \bullet, f \ddot{a} \cdot \dagger \ddagger \quad '' ^\circ \dagger \ddagger | , - . / \tilde{o} \tilde{n} \quad \neg$
 $\S \frac{1}{4} \neg' ^\circ \dagger \ddagger, - O^2 \neg \ddot{a} \$ \mathcal{A} \beta \quad \S \quad '' , \quad ' ^\circ$
 $\dagger \ddagger, - , \sim r \quad R \acute{E} \div \rangle (\bullet^a \quad H \hat{i} r \quad H \hat{i} : \gg) \#$
 $H O, \pm r \quad 89 \div \rangle (\quad H \grave{a} \in O \P \quad ^a 9, \quad H \grave{a} \in \% D$
 $N e \gg) \# \quad H O \ddot{a} \quad D, \hat{U} \beta \frac{1}{4} \backslash f \% O P, 89 \quad \neg \hat{u}$
 $\hat{u} _ \dagger \frac{1}{2}'' \beta' ^\circ \dagger \ddagger, - - \ll ,: ; , \in \bullet \quad \zeta \hat{A} \neg^* + X \ddot{a}$
 $! , \beta' , , - \ll , 2 < ^2 * F E \quad x \S \mathcal{A} \vee \hat{u} F E , 9$
 $\frac{1}{2} \quad ^a \quad \neg ' z \quad \bullet \odot^a | \{ , \quad ^\circ \quad \bullet | \frac{1}{2} \neg \quad \acute{U} \quad \in ;$
 $\acute{U} L, \frac{1}{2} w k E'' \quad \tilde{o}^a 9 \quad _ , \quad ^\circ \quad \bullet^a \quad \neg R \acute{E} \quad _ \ddot{a} 1$
 $U, \beta x \bullet P Q'' , ' , \grave{l} r \quad , - 8 \in , < = \quad N \hat{u} 8 \in ''$
 $89 \neg @^1 , O: ; \beta z ^a \quad \neg \odot^a \ddot{a}$
 $w'' , \in \bullet, f \tilde{A} \frac{1}{2} \dagger \ddagger \neg \odot^a , E \mathcal{A} \beta' , , - \quad \acute{Y}''$

) h¬äx§Æóôõ° ±€©ª ¬7 • ž¼ óª
 ¬ÇÚ ^¨ t1 Ä,ÛÆs' , , - • ¬äwÑ" ó
 ª ¬©ª , ' , B< ° ½, " ð, - Ä,\$Er E
 ² i 1€ C¼P¾51¬wÕ, ' ' , , - ¬ã[ä¥
 ,óôÃ½†‡¬©ª , / ½Oò,®' • ûü O² û
 ü¬,EÆ' ° †‡| , - ðñ¬ ä\$Æ, ' , Er ,
 - 8€¬ûü) , - ¬R" ä/C,B< • ¬U‡Ò, ' ,
 P×O/ • 7. 8 é,) • T¬©ª ,) • T•¾,
 - ¬R" ä89 ¬BÚûü,2Ã½kE©ª ¬: ; { A
 ´ < ,BÆsI Ã½kEÆ< . †¬†‡ ,
 ± ~¨ €z • ' ~ Ûx' I . (¬©ª • ' äEI Ã½
 †‡©ª «¬f 1' , ° ©¨ ° ° " ° ó' ' , , - ,
 E° r P¾51Oñ, ¬Oa¬Æxª ¬©ª ,8€¬
 1¨ •) ¬´ 2 • ®» ´ ¬ûü:•) ¶ ¬ª . ¶
 ...ðñ,•) ¶¨ Ú†. ¬ª . ¶€ ðñäB Æ89
 2Bzª ¬©ª ð©¬< • ¬O² ûüä
 \$- ,½ Rh § ,° > Æ' µkE¬©ª ì ÆÃ
 ½kE¬©ª ,89 Ûì Æ®ûü¬ä\$Æ,Û€• , f
 ©ª ¬/ ½OP,€• ¿ ÄB-¼©ª ² i - V¬* +,©ª
 Ø5,©ª H,Æs| €• , fä• †‡¨¨ ° †‡
 | , - ðñ ¬' , , - OO² ¬ä¥ , ' , , - Æ®'
 • ýûü¬¬< ¬xz,89 ½Æ®: ; ûü¬¬~
 ¬xzä
 89 B* +€• ¿ Ä «,<¾ | ¬~™ûü,

¹ < ¾ E| ¬ØÒûüä89 f„Æ ©^a ¬ä.
 ,Æu| †‡¬ÐÉ,¿¡, ¶·, f< Þ\A¬Ë÷ä
 óô H:oõÚ ``wÑ t u¬¼§h,û, < Ú
 ¬89÷> OP,w« _†¿¡, ¶·, f¬è" ñW¬
 < Þ, \Ap' äβ€•, fPQ",89 ¬ûüB<
 ! ´ õx¥¥ê,! ´ õx<= ¾ >ü,\$Æ½ 8
 9 +β, •w€•, fKEôOβv¬! ý:´
 89 ¥½" ¬¶^a ÓÔÕÖ,\$ø| ©^a f 8€ | 8
 9¬^a ,° ^©^a f 8€¨ | 89ÚL. ¶®O | 89
 ° ¬^a , °j β ^a Æ° Æ, ' , ``õ° ¥° ä
 D,2| 89 ! w€•, f†‡ôO¬ Â, ¾ {
 §äC<° ¾{ §, •L™¹, , - ,° ¡ •2€•, f†
 ‡¬õñ®ž»ûü, ! •i ¶^a ÓÔ†µûí ``¶·, f
 <õÑ4< Æ®O,¾ ^a ©b¬¶^a ÓÔ* ë,^a © Òï
 ¶·, f[%¬àÖ•," •¨. ĩ€•, f†‡ä{ §Ì Æ
 ´´89 ¬βÚØÒûü,Æ€•, fÈÉ¨ Ä#« Ù
 ¼ÓÔ ÙP[% ÙP% ì í ¬< ¼ ¾ äáÿ(7)
 Òï ¶·, f[%¬àÖ• R±WΦ äβæ©' í U†
 ¬àá U†‡• < *«, ´4, ´´89 ¬ûü,
 PØ589 β€•, f†‡«Æo< Ú' •©^a v• '
 •^a * +¨^a t u¬Φ®: ¬Õ pä%₀HŠ " —
 ~ < zEÆÖÉ´´89 ¬ûü,cd89 oæ

´ Õ^ •™• æóô¹ Ã• —382,—190Æä

> p ä Ñ x ¬ x y Ũ Æ¹ W € • , f ©ª ¬ O ¶ Ø 5 o < ,
 - p , ß Ũ , - ¬ • • ± Æ N e f g , Æ 8 9 ¹ O
 ² € • ©ª ä — ~ ß Ñ [\ (§ ¬ ¥ í ¾ F E ð ñ ¬ æ P
 / • « , Æ ß Ũ • € • , f ©ª ¬ ¬ ü] " , ´ ¶ w o æ •
 ¾ F ' , ¬ < , - p ¬ ä D f , Ñ Ì ™ Ìª Ó Ô Ž Ÿ N e
 f g Æ o > | 2 N e p , P Ø 5 o ° Æ P N e f g Ž , ß
 ß ¼ Ê Ë % f y g Í ¯ ° , ° ' , Õ Ø 5 ? p ß , Û X Ñ ,
 Æ 8 9 ¹ O ² ©ª ¬ â ã ¬ ä ß P % Æ à æ ¬
 % ä C < X ß P æ ÿ , f % • , € • , f k E Ũ Æ N
 e f g , ´ N ´ h , N è , Ì N ° è , f æ < L ™ ´ ž
 » € • , f , - † ‡ , ¶ª Ó Ô Õ Ö • K ý ¯ ´ , ð ñ "
 Ü , æ < Ý , ¶ • , f ¥ | § ¬ â ã ä D , | ß 8 9
 Ê Ë % ¬ Û P % ì í ¬ R Ü ² • & x , ÿ ¾ N ü 8 9
 , € • , f ©ª G Ä , æ • - ö ³ ´ , f ¨ æ ÿ , f €
 • , f ¨ ¶ • , f ¬ ... { , h æ ° 3 E ; , Û • é
 ¾ ä

— Þ² < = > ü ? @

. / * + € • ¿ À

* + € • ¿ À Æ < ¼ \ A

ß € • , f P Q " , < • . / * + ¿ À , ~ ì ' ° † ‡
 | , - . / ð ñ ¬ O ² , ± ì 8 9 ¬ : ; , ß Æ €
 • , f † ‡ > À ¬ < ¼ ´ ¬ x y ä s l ¥ | § µ » X , € •

©ª ¯° Æ ß¶· , f€• f v, s 89 ¹ 0² ,
 H" * í ¨ ©ª Ì „ ° I £; 1 U, ± s I § ¬ +
 ß, 89 Š< + ß, Ì ß* + €• ¿ À « ð©< •
 : ; , ±° 1 I ÿª , f€• ä³ ´ † H: o ½ | à
 €• ©} Ép©ª ¬ ÷ £, û, < s 05 ¬ ð ¬ª
 É,ª I ð ¬ | \ ê | , - ¬ | § - " ¬ U = , á• < U
 ¬ H ¬ } • 3 ä \$ Æ, ß° | < • ¬ €• É p ä å Ú <
 ° ó É p © + P Q, ß P Q. (± Æ, ‡ ¬ ê ù ¬ ~™
 ð ñ ¬ < <ª É ä p' Ìª Ó Ô €• , f È É, † í î ¬ Ó Ô
 ì í , Ä Å X Ìª Ó Ô Í „ ¨ €• , f ©ª ¯° , ß U, €•
 ¬ É p ©ª W Oª I ð ¬ | \ ê | , - ¬ | § - " X ä
 €•ª ¬ o H ¬ } • p W O´ W X, €• , f ä• † ‡
 ¨ | , - . / ð ñ W O ð © û ü X ä \$ Æ, ß i i Æ
 W O ä €• , f €• ¬ ð, Ì Æ- * , Ó Ô ¬, Ì Í | Î ¹ ð
 ^ ÿª , f €• f Ú o < s 05 ¬ ð p ¬ Z ... ä €• , f €• ¬
 ð ¬ 05, Ì 1 ¯° á° , , ß < • % Ì • ,
 o H ¬ } • p ä ¥ í 89 , ¬• p O P, Æ < Ú ¯
 ¬ 4 { ä ¬ > À \$ Æ Ú Ú H ß à ð ¬ | \ ê | , - ¬
 | § ¬ ä ß v, * + €• ¿ À ¬ , æ < # " , < ¼ Å
 \ A ¬ ä
 ß €• , f ©ª « , 89 ¨ | , - . / ð ñ ¬
 ð © û ü ¬ ¾ , Ì U Æ < , ¬ ä / C, ° † ‡ | , -
 ' æ ¶· > - 12 ä æ³ ´ € ¹ Ã• - 232, - 97 Æ ä

. / ðñ ¾ ðñõ †‡ûÉ¬©ª ¬ ° õ
 EFE¬9 ðñ2 µ¬° , ß †‡ûÉ¬8€E
 ! å9wóEÃ½†‡ôO¶ ¬•) äßßv¬³ ´ "
 ' , , - ¬•ª 1 óEÃ½†‡¾ . ¾©ª . ¾• '
 ¬ Æ< , ¬,ª , - < ÀPOE ...Î ø" ÃÎ ø
 \$Æ,ßÛ¼ ûü¬¾ ,E• | ° < , ¬ ¾ä / C,
 | , - ðñ ¾ ðñ• T¬©ª , \$Æ• 7¬. 8C
 <° 56,Ú• T¥ PA¬• ' ‡" f" • : ; ^ • T
 ©ª , - ¬Î øäßU, >ü89 r ¬ à] • T
 8€,) T¬©ª äà< ,ßv< O,ß< • ¬PQ" ,
 ±• H" õ †‡ûÉ¬8€! wÃ½†‡ôO¶ ¬•
 ' ,¹< †‡ûÉÚ78ûÉ½ ôO¶ H¬• ' ¬³ ´ ä
 ßßÚ³ ´ " ,±• i õ õ\$øI • ¾• ' ¶ ¬óûÉ¬
 ©ª ,Û ° NI ' ° †‡, - 2-ÚóûÉ° 1 1
 .ª ¬ äÛßù! òH,àÛ¼ ¥ð©¬ûü< ,
 ¬U=,89 2' , , - ¬Î ø®, ^ Ò¬) ûüäà
 Û¼ ¬ûü° < , ¬U=,89 • L™' , , - ¬
 Î ø,®, øÒ¬ûüä

%' J V 1974• ÊÇ¬þÕ' " þz ' " Ç¬Éo"
 " o , / : i ^ª 9ß@² ©ª ø. ,þÕ' x• ' , • • • y<
 £,þz ' , < `Æ• þy• £;" ÉËx• ' þ• Žy• £,
 " " o , < `ë• syD£ä| ©ª , X , °
 ' , , - , Æò8Ú , ´² 73þÕ' " " Éo¬ÇÚ

^ 1UT´² . ¾pz ´ ¨ ¨ ¨ o¬Ú ^ äßÚ°ì
, - O² ì 89 O² ¬ø¬no ÚO¿ ¬µL,æ< :
; JÇß° ä

ßÚnoÚ %ì 89 O² ¬³ ´,Æ! ~µ¬, R%
Φ) ¬€ O1úûo, - —< ,8€—~ p¬ , ' ,
, , - Ú noä%o' J...U +• ±€¬o ^ šó \$ ^
¬61%,Æ%o' UV¾, Ú no¬±€- û Ü,ÑxEH
" 89 O² no©ª ¬³ ´,\$Æ,t ÚL´ÈÉ,±€
° ¬% ì í =‡| X" ´ ¬] ,ÑxßnoÚ ¾ : (1)° è
ž Ÿ¶· , f<ð> ,ÿ¾ª 6o p¨ oðp¬\A; (2)ÿ¾ª 6
©ª R² ý¨ %J] ^ ý¬\A,å9. J õ° † x| o¥; (3)
ì ° °) hÚ , no©ª ¨ ß°] ^ < ¼b¬ ~ ; (4)ª 6
Úoõ¨ î oõ¬¨ ° ,ÿ1 , j oõGÄäO<,1975• 11966
• . ,noª] 21%,~] i ^ª 9] 52%, ÚÛ1971•
¬D• sÚðñ^ 1975• ¬< ` ¹ < Ú,€z ¬• ´ . ¾32%ä ß
v,~" Î øX' , " ð¬Ú , - ,Å=X€• ¬° ,±•
¾X€z ¬• ´ äß±| §PQ" ,½ | ÿ¾% ¬ Ý,89
ôO¬ ÂÆ! A^ { §¬ä

D,¥í 289 ¬<=>ü, Æ¹ ¥ê8
9 ¬ûü, o, - —< ,8€—~ p¬ w ,äÕ
' , , - O Ý€• ©ª ,° äÕ8€O Ý©ª äÜ ,
• Ÿ^ æÿ, fL¥cd¬o89 æ p¬ %%Üä
,,89 û , ©ª ¬ ,½" ¬Æ< Ú¶ª ÓÔÕ
Ö,- æ, ¨ª ©, ¶ª ÓÔ* ëäß€• , fä. †‡

" | , - . / ðñ ¬§T" , > ü89 i
 - ¼kE - ¼†‡² ; ñ4] ¿À©ªª · "ª
 ¬€•æ ¿ÀUV i €• ¿À < • . /) h56¬* +
 " Ž* +, i €• , f©ª üðñä\$Æ< ; ¹
 W€• , f ä• †‡ " | , - ðñ ¬§T, ¹ WX,,
 ... ; Fû,89 • à¬¬1³ ' ~ ¬™ , i <
 õÜNü8€" 89¬@¹,¢ Ne,ž»€• ¿À¬, -
 * +, i ©ª ð©ÉÊ, . ĩ €• , f¬†‡äåä D,|
 , - . / ðñ " 89 ß* +€• ¿À¬>À «
 ð©¬\A, æ< #" „ ĩª ÓÔ" ¶ª ÓÔ €• , f[
 %" ¶• , f[% ³ ´ , f% " æÿ, f% - V¬ì
 í äàæXYÃZPØ5:oßõxá5} À«¬#" T°!
 <ð r * í OR" , „ &xÍ | 2×ý¬\A" N
) , Í | 2×ý4{ ¬ì í äp(àáR l ÞT¼, ž:æ€• , f,, ...†
 ‡^•)ß~Æ2€• , f†‡¬° ¬åæ,»Æ, ĩ úàáâã
 ¶• , f ß†‡Ü• i î +ß, ¬çèéê¶ª ÓÔ"
 ĩª ÓÔ- V çèéê¶ª ÓÔ- ¼ÃZ - V¬ì í
 ß€• , fPQ" , ' ° †‡?@¬. / ¬° * +€
 • ¿À,ä• %Ær ' ° †‡, - FûOR" ¬ä' ° †‡
 , - Ûÿ¾| ?@ , ° ; 2€• , fÄ#¬° " ´ ,
 ! 2 Ûß©ª " t u «{ §¶ª ÓÔÕÖ¬¬° E"
 ´ äC< , - . / ~4° ¬à,©ª Ä~4" X, ° Å
 =€• ° , • H" õ ß° %¬à² ä©ª Ä~4
 X,ÚLÉ¶ß° • [° šr , • ¬ø µß° %¬ú

Nä %ÜÚ³ ´ ¬H" ,ELi kE<! ; %,ÜÀÉÉt u;
 Li b ù ¶ª ÓÔi @ ´ ,) hš Œ „ ¾,« p' î ä° j
 øÚ³ ´ ,û ¸ - ´ ¶ª ÓÔÕÖ âã ¶· , f« ¬PQä
 , - Æõx §¼HO¬,Æ· I \ ê ÷ £¬xz ä ^
 i õx §¼¬, - ,ÿ¾ | ´ ° † ‡ | , - . / ðñ
 ,ÿ¾ < • . / * + ¿ À,Æ" ° ...¬ä ß €• , f
 €• ,§¼, - ¬ Å, Ù¼ÓÔ ÙP% ¬i î ì
 í ä † ‡ Ü• ¬³ ´ , f% ¨ æÿ, f% ¬ì í ,û
 ß §¼, - ¬ « | HO:Æ „ ...f g ì ÆNef g,Æ
 ó E ì Æ E ó,Æ´ « ì Æ´ +¹ ,ÆÝh
 œqr • Œp ì ÆÝho³ r • Œp,Æ ÿ¯ ; ÁÂ©} ì ÆÀ
 Éphi ,ÆúûMÅ< , <4» © ì Æ²+8f O• î
 ´ »?B< ° ó¬ÊË,û¯ ° ^ Æî ï €• , f† ‡ ä å
 ì Æž » €• , f† ‡ ä å ¬´ ÊËäæÿ, f% C<ß §
 ¼, - « š BÑ,f • i ¶· , f† ‡ â ã ä Ò ¶
 ª ÓÔ% HŠ " — ~ < z \$Æª ; ^æ €• , f
 ´ ° † ‡ , - 5%æÿ, f¬ã [ä — ~ ß bFû¬< •
 « ,< ½ï p, - Fûä ÑBoP ¸ 6p¬Æ6Ü" ,]
 HX< / „ æÿ, fwkE% , ¥í ¯ I ¾ FEðñ¬
 œP/ • ,û ÷ û ¸ §¼, - ¬ä å, r ´ , , - J¯ ß
 Úâ ã' x¬æÿ, f, - F¾I ¹ ¨ ¹' õ° ä' , - Ô
 , - J¯ Æ §¼, - « ÙP% ì í ¬ ¨ ä° Ò
 ^ , ' , , - J¯ ¬çè, fûí ,EÆ ..., ì æÿ, f%
 ¬< ¼ PQäßÚçè, fûí ,°! vU| Y´ Á

Â©MUU¬«¬GH ½ ¿ 8Y´ ÁÂ¬©MUU¬«¬
 GH 2l æÿ, f% , < > 5ä D i €• ,
 f' ° †‡, - ÿ| €• , f ä· †‡ ¨ , - ¬
 , ÿ½" ¬ä· % ¬ , æ• úû1æÿ, f
 % 1 ò¶ª óô) hì í ,1U,° ê~È' , - Ô,
 - J ¯ ,G² çè, f¬Kò,i ' , - Ô, - J ¯ ÿø,
 ìª óôí „ ¬Fl äà< ,€• , f¬, - Fû² Xì ^
 òf¶ª óô¬ž» ¨ è; f,õx2l ?@ E| < ¼
 ¥ê ä' ° †‡«&Êâž¬. / ¯ ° , < " ë ¥
 êö÷,fÆ€ w^ ¬ä\$Æ,õx° õß?@PQt! ¬
 ÐÑÒ,—{ ^ i <U¬hÀv5| , - . / ñ ¬
 ä½ &xú• äÕÁÂ,° ê \$O†£,] <=
 ý,´ G ý,ß§¼, - ü,ûy' ¬Où45,õö
 ³´ , ?@ É¥ï | ¬á° ,O~4. / ¯ ° ,Æ!
 ^ ¬ä
 ÿ¾>ü| , - . / ñ , i ' ° †‡«- ®¯
 á¬¬¼² j ßñ «âûcO¬. / ¯ ° ä\$Æ,ß¼
 , ° w&x €• , f†‡ñ¬¾ äw€• ,
 f†‡¬ñ ä· ¾ ¬,Æ€• , f ä· †‡ ä¥
 ,< ¼ÿ¾¬' ° †‡, - ,Ý¢ ß¬¾ | €• , f
 ä· †‡ ä

<=O² €• ¿ Â* +Æ€• , f†‡¬BCý

<= O² €• ¿ Â* +,ßÆ< ¼° ê¬ì í äß

Æ ¸, €•, f†‡¬ðñ, ~ ¸ \$Æ#U¬,- 2¬,°
 ~ ¸ Æ†x¬,Ú2¬äβ€•, f†‡¬ðñ «,sl
 -Ú, ?@¬,†x•H" Âž~ ¸ ¸. / ¸° ¬³ ´ ä
 €•, f†‡. ¶•, f†‡¥l | ¬BCý, °βl
 €•, f†‡β ¬ðñ «°•H" - ©ª²j - V¬°
 ~ ¸, Æβl :β u| §, äå¬¶•, f€•,- ©ª
 ²j - V¬° ~ ¸°! r õx¬<=} À r |, - ¬
 O²O´G, 99 ðñø, < ¬. /éO,¬øõ4
 É4 Ã4¬ ´î•; β ±| §, äå¬€•, f€
 •,! r õx¬<=} À,r ¸ ¸, ¬, - O²,°
 ê ´G° ~ ¸,ÄÅ- 2¬~ ¸ äotx¬ <= åû¬
 ~ ¸,Râ% Æ, - ýp' äÛ~ ¸ ^° ~ ¸,ŽÛ° ~ ¸ ^
 ~ ¸, Æ\ v, Âž° ¬. / ¸° ,β» ðñ ~ ¸ äå
 %ÄÅ®b¬. / ¸° ,i €•, f†‡β~ ¸ ¸° ~ ¸ ¬2
 Å < «9 üðñäÕ, Ø H:oβ?@% •, ‡+β
 ¬€• ©ª ¸ €•° - V¬\A, ° õxUxt´,
 , - ÜO² ä&' i •û< " ‡‡, -,~4^ ± ¸ Ø• ¬
 à. / , A©ª ¸° - V¬~ ¸ ä¥í ~ ¸, Æ\A¬
 #U¬- 2¬ < ä X<•, /¼PO,βÚ~ ¸ ´\
 A¬ì í ¥ÂžX,βÚ < µLX,~ ¸ ø,° ~ ¸, <
 ø,° < ,±° û¬~ ¸ • ¬~ ¸ ¸ < äβ Æ&x, -
 ‡‡¬BCýä R%,i •i RÛβ ² ÂžβÚ~ ¸ ¸

´ šžŸ¬žŸ• äœóô¹ Ã—32,—566Æä

< , ° ûH ² ¬O/ äp' Ō, Ø¬β¼6> ,ü7É8
 9Ō¬@y X€• , f†‡¬| , - ðñvwBCý,Æ
 2³ ´ , f„ ...†‡^ ¬ðñäfÚ €• , f†‡¬| ,
 - . /ðñòûÍ | \A,©~ H" ° ~ ¬¬@y,Æ÷
 %^ ¬@y äÿ¾¬£ Æ,2' ° †‡«H" ¬° ~ ¬) h
 R Æ¬* n,* §³ ´ , §2Oäsl ō ²; FōÁ
 Â] X€• , f^ Òý,² T µ] #- Nü^¨. .
 a °. ō ÃÎ ø, - Âž X~ ¬,ÆQ , ° ō• áä
 sl Fû«| | &Î ° ø, - , D ®¬° ~ ¬, ° \$
 O†£(> ,—4È• ä° > ÆØ5 ,β° ~ ¬ H"
 Ū ü^ Ò¬£ Ü2O ,Gå / ¼' ° †‡ðñ¬ ,
 vU #Ub ¬²; ¬©ª %Ü,ÄÅ®b¬~ ¬ äß
 ÿÆ€• , f, - †‡BCý¬½" ä

, X´ G† xH" ¬° ~ ¬ ,ÄÅ®- 2¬~ ¬ , •
 \À Ê5~ ¬ FûäÊ5¬ ° Æ¼§ ©ª ²; ¬~ ¬ ,
 ÆÄÅßóEÒ² ¬~ ¬ FEÒ² ¬~ ¬¨ FóE- V¬~
 ¬ äå - %¬ / ¼' ° †‡¬~ ¬ ä

Ê5~ ¬ ¬ Ä,, Æß ¬ä• % " ,äå€
 • , fä• †‡¨¨' ° †‡| , - . /ðñ ¬¬?@
 ,Cœ^ 89 2€• , f©ª ¬: ; ûü,~ 4' °
 †‡«¬. /¬ ° , õ4 É4 Ã4¬ à* + ^' ° †‡
 - ¼²; ,ÄÅ€• ©ª¨ €• ° - V¬~ ¬ ,i ©ª ¶µ

' ¬ I ÿ¾ª 6õ° Ò² \A¬ÊËäŌÖx| ûÄp• (ÅÚ.),õ° H
 ™€1965• ™,—463~464Æä

©ª ¬· ¸ 1€• , f©ª V) ðñ¬° - ¯° ,i Ø• ¶
 µ©ª ¬· ¸ 1õ° ©} - ®~ò¬° - ¯° ä
 Ê5~¬¬ ,Æ<¼ Û\A *n\A ĩ' \A
 ¬ ä¸ , À Ê5~¬°, õü^ Ò¬£ Oª 6\A,
 ^ Ò ª ' À%Ü,¾ ðñf ß' ° †‡«ô|
 ¬ yý¬#Ub ¬²j , Yßb¬» ¬ ~%ÄÅb¬
 ~¬ ä½| ßv,á i ©ª Ä# ' ÝÄ#¨ õ° ©} ¬°
 ÛA^ » ¬Å=ä%HŠ — ô<Í 2xÕ, Ø¬Ìª
 ÓÔÈÉ% ,| U] HØ5o ~¬ p¼¼` ,´ ÀK
 ¨ ¬ØÒ~¬;| U±° j µ¬úN,] Hà¹ Râ¬
 _ , à _bÂU, O¼o7?x p,Ì ßPØ5
 oÕœĩ A , \$T" àp,ß, - Fû«Ëh< Pš¬ÚL÷
 3pRš¬J• , f%

Ê5~¬Æ ÄÅ/¼' ° †‡¬~¬ , /¼' ° †‡
 «¬. / ¯° xâž,¿j , " \A,ß ° 2¹)
 h* nãÕ, Ø(ÝP:o° «¥| ¬\A~] òO,
 œ• x §¸ , ¬¨" ¬Ûz,, l•b, ¬\
 Appä Õ, Ø¬ß< (Ý° ü^ Ê5~¬«Of ÆP,
 2l' ° †‡¬²j — ¬¬Ú. / ¯° ,/ °! °*
 , " 1¼2O, œ• §, ¨" , y¨< Ää°* ,
 " ,~] i ü4{ ,ß . •¼ ì 1U •½¬ž,O

' ª ,Æ õ< U‡ß°° ¬ª ä¥í o ~¬p, Æ •
 ª ¬< ÚØÒ~¬ä
 µ\A> äœÕÕxÄÃ• —12,õ° H™€1967• 34. ,—297Æä

<< ½E ° b ä y² i y k E 2 / ¼' ° t ‡ ¬ ð ñ
 ®, ° y ¬ û ü, D œ • i y, x ¬ ° ° Ý ¢ å 9 A
 ^ Å = ä \$ Æ å 9 y ° Æ P ! ° < Å ä y 1 < Å
 - V | , D P ¬ - ® ä ¬ ° ä ° å 9 y < Å i < A
 ° ^ " ð ñ, ‡ X < Å, y ¬ ð ñ E ì ^ : ; ä ¥ ,
 B Ê 5 ~ - F û « , œ • ì ` Ý h o Ú Û i - à ~ 4 p ¬ ¾
 ° B i y ¬ ü] " , 1 U Û i < Å ä Û / ½ H ð , Ý
 ü i , C œ ^ % " 3 š ¬ ° , Ê • % > ý ¬ & ' ä
 B Ê 5 ~ - F û « , œ • Û i ¿ Å 4 ~ - É ¶ ~ - ° ¶
 ½ ~ - ä s l ð Æ © ° 4 « ¢ ¬ , B % è P Ú ~ - « ,
 Ý ¢ œ ° ~ 4 ¿ Å 4 ¬ ~ - ä B ~ 4 ¿ Å 4 ¬ ~ - « , G å
 ó E Æ ' ° t ‡ ¬ ä å ¬ 6 , ± œ • Ý ¢ å 9 Å = ó E © °
 2 l ¿ Å 4 ¬ ° ä ½ | B ó E © ° û , J K L ¬ ð ñ | !
] B ¿ Å 4 ° » 7 8 t ‡ û É ¬ P Q " , á !
 Û ó E ð O ° à l { ¬ ¿ Å 4 O ð ñ F E ° ° t ‡ ¬ w Ñ
 ² i ä ¹ W X B < ü] P Q , ð O ó E ¿ Å 4 , • ž
 » Ê 5 ~ - , ° N l ' ° t ‡ | , - . / ð ñ
 ' ° t ‡ - ² i - V Û H " ° ~ - ^ Ä Å b ¬ ~ - , \$
 | < ¼ ä , B B < « å 9 - ² i - V ¬ . / ð
 ñ , œ • Ä Å ° å û < • ¬ É ¶ - ä - z É ¶ - ¬ l { œ
 • - à ä - { H , ° Å = • Â ¶ ú ¬ ° , • i <
 ² i s l ð Ú É ¶ ¬ ú W F ° = , : ; / ¼' ° t ‡ ¬
 ð ñ ä - É ¶ ¬ l { , • ¬ ø É ¶ ° ¶ ½ ¬ ^
 m , i • O ! ü l à ü © ° ¬ É ¶ ° ¶ ½ ° ð ¬ û ü ,

E°NI ' ° †‡¬ ðñä

ß < • . / * + € • ¿ Ä¬ « ,² Xÿ¾ > üÊ
5~ ¬ ß¼ä• ¾Õ f, ì œ• ÁÛ, - FûRÛ† £ä
å%\$OHO¬< ä• ä

Ý¢,' ° †‡, - Fûœ• ð « ¬ ¨ ¾Û¼^ Ò
ý, « ¬ Ã« < ÜÝ¨ ð ¾^ ÒýO5®Oä

§¼¨ ì `Ýh < ¬' ° †‡, - ,à< | Ã
«¬ < ÜÝäß' ° †‡, - Fû« ,C<Í | « ¬ ¬Ã«
< ÜÝ,°] ¢¹ @y,° | 2* â, f, X -¼
¾- < , „ f ° ! | < ¬' ° †‡, - ä\$Æ,€•
, f¬Ã« ÜÝÆÄÅßY• ¬°, äå%¬ä« ¬ ¬Ã« Ü
Ý1ð ¾^ ÒýÆ® , PQ¬äóôß è†‡Fû¾
¬°, Ã«§UP:o&x ü¬ Ä Æ ß†‡¾ Rh°
, Ã«§,å9ÿ% | ¨ wÑtr >«¼†‡kE¬Fû!
Ú2¬< /ý¨ < ý;1U, ÿ°, \f%¬Ã«§¬ü
]Æ~™%¬< ¨ ¬∅¬ßv< Ú! ý, Æ° | i ¾¬
xy, ! i ¾¬Ý«ý , ÀGH¨ - Ú-vð^ \$ _
¬[% ¾> ¨ ¾Õ,Û * ì N ðñäp'

, X « ¬ Ã« < ÜÝ¨ * ð ¾^ ÒýO5®
O,ß§¼' ° †‡, - ¬U=, ¾ , ,Rho<¨
%,%¨ O5;[[, ,P[O5päßÝh, - ¬
« ,E st- | ¬ 5à ³ ´ ¬xª ÕäßÚxª ,°

' à• ž „ Ö¬àü Ä)< Ú¬¨ - • ô¹ Ã-272,-190Æä

ÆNMÅY' ¬fÚx^a, Æ₅ X/½N) ,₅ X §,,
 * ~ X©^a «¬Yß4{ ,» Î ø < ¬' ° †‡,
 - ¥œ ¬x^a äÛ, - Fû§ %—, Æ Rh < ,
 - * Ôj 6¬§ äÕ, Øpß«dõ° ÿ'' ' øÅ- "
 H:o«' Æ< ¼´ ' ,œ• #Åßv< Ô¬| 4{ ¬ ¾J
 ¿,á ³w ä° õ < ¬,œ• < , ' ° t! — <
 , „ ;\$Æ < '' §,, œ• ®- O5äp' Õ, Ø O±
 " (Ý&x,o| Û¼^ Òý,, ½| < ¼^ Òý A p,oß
 «¬¬ < , - " ,Æ ¾w» ¬ päµ\$Æ, Ò¶^a Ó
 Ô< Ì | 2Õ, Ø¬BPÈÉ% ,< Ì ß†‡j 6½§%´
 ÀoPPÍ „ päÌ^a ÓÔÚL´ ÈÉ ù,%HŠÍ 1— ~
 Ì 4ËhoPPÍ „ p, O " EFLoPPÍ „ pä— ~
 bFû ,± ÀoPPÍ „ pä¥Í oPPÍ „ p, ÆÀç
 èéê,ÀÍ §MOä | À¬ ¾ Æ° Æõ, | ^ Òýä
 §¼, - ,ÆoPPpMw,° Æ o[[p₅ , äÉ¶* +,R
 ho • +p,| 2 +,, ß° äÃ„ • †,Ï Ö
 ,´ @ ¾Ã4ä— ~ bFû ,Káde†‡
 ¬´ ÷ ÑÆØ5oÊp oâp o p,´ Hcdø/< p...oÊp,
 o• Öp...oâp,) p...o pä— ~ ÀoPPÍ „ p,2
 «¬ * Hx¢,2 ¾£[Í 3,2ÃÃÀwx2Å,2+õ
 , æ¥| äÑ¬mK ¬, Æ₅ XYI Û%[^] " Èh< P
 æÿ, f% ,µ€• , f†‡, çèéê¶• , f†‡äÀ

' « <1949• 12• 4Võ° V¬

2« <1971• 1• Võ° V¬

oPPÍ „ p, ÆÄ¶^a ÓÔÍ „ äoPPÍ „ pÆ1l^a ÓÔ
 Í „ - 2x¬,Æ¨ Õ, Ø¬ÈÉ% <° - ¬äβ, -
 Fû« , Û„ ...‰ 6> ‰ i ‰ oPPÍ „ pžyž
 l , ` . Â' ä

w" ,oβ¼, - ¬U=,œ• ðÀÁÂ,• \ | * ¬
 äp' βÆ' ° †‡, - Fû¬Òw ¬ äi < ©
^a , - Û° à| μ¨ + „ Q¼É¶‰¬å9ä| , - β
 É¶‰| úN,r ²T ~ Y¼wÕ,μúN, ÅN,å9
 X, - ¬Î øäβÆÿx" ä\$Æ | 2úN ´ ä , ú
 N ´ ,~ž » X, - ¬< òý,±§¨ XÁÂ¬^ Òýä
 €• , fÄ#Æõ° ÁÂ<U¬ E, D,, - Fûœ
 • * - ÊÁÂ,î ÁÂ% , \A,! | | , «Lä<
 ¼kE ©^a ø ^a ,©^a H,kE¬ÜÝ° ð- ÷Ñ,
 cèè, ÁÂt Ä,t³ ´ ,t é,t p€ ,ðÀÁÂš
 > äβÆ¿ ÀLà, û, ¬< ¼ _pä, - _° †
 ÁÂš> „ \Æè² ¬;† ÁÂš> ,μøXÁÂ<U¬
 , - ,á * OÀY´ ÁÂ¬^ Òý,i , - _~Φ) ,
 ±! Õä

, - _° ðÆΦ) ¬ä½| Φ) ¬, - á! ®^ cy
 ´M¬ûüä , X§¼HΦ) ¬, - , œ• 1¶^a ÓÔ i
 ûì í ä| ð é[©^a Y4" ´ ,T , - _• A"
 ¨ , Y = ^a ^a ,û , - f cû¬Ú: ;ÚL° Û'

' « <1969• 2• 21Vð° V¬• ä

, ° HǪ,©Qª « ;ÚLM÷¾Y, É¶,^ mî • ;
 ÚL> ¢ ª 9,° ' Ú p{ ä" { ,C<X ¶
 ª ÓÔ ¡ • ,° 1 ûì í f °! §¼H| ?@
 Râ¬) ^ ¬, - ä§¼, - ¬ ,E ÆÌ ª ÓÔ ¡ 1
 ¶ª ÓÔ ¡ ì í ¬ ä
 , - _° õÆ¢) ¬,\$B' ° ÆP, _n n ,
 ! Í | Gå ¾: œ äà¹ X?@! ý¬ _°,°
 ¡ ° OÀÁÂ¬^ Òý, ! œ< • §¨ ÁÂ¬^ Òýä¢
) ¬, - _œ• Æ¡) ^ äå¬,! Õ¬,PR! h¬ä
 Õ, Ø(ÝP:o õ°! ì Gå ß Ê¡,°! C
 ?@³ ´ ¥t! ¬PQÜ, - <U¬hÀ,° ¬F Ü f
 RB ° ^ ¬ ³ äp' † ñ4. O! ^ ¬ ³,¥,
 ° ^,° Üw,Ñš> å äí | * Gå¬,h° r ¬E
 Üw, Ñ ý,Ñ ÷o3pRšä¼, - ~ | 2š>
 å ,E | 2÷o3pRšäi , - ,ß¡ * Gå,† ñ
 4! Î ø¬äå%ä
 ¬P,ß§¼ä· Ä#, - ¬U=,° õÌ ` Ã« 4{ Ã
 - ¬ ä
 < • U‡Ò! ül ä· Ä#¬õ4 É4 Ã4Æ¡ {
 ¬äC<ä· Ä# ,%,³ ¬ M ´ f Ñœ
 4, ÄøOª ¬UVäC<Ã« 4{ Ã- f ! pÄ
 ø,pOª äË• ,&xß< ¼D• , - ‡VÒ¬ä· Ä#¶
 ' Õ, Ø:«' óô¬€• , f £Òœ«' óô¬€• , f < %
 Š,—4Æä

ý, Y S,, * OÃ½†‡õñ€•, f©ª¬^

Òý¨, Àý,i Ã½†‡PA9 ¬õñä

—Dö€• , f óE¨ FE

—< ² óEÆ' ° † ‡ ¬ä å

óEß€• , f' ° † ‡ « ¬ä å û ü

óE¨ FEÆ€• , f' ° † ‡ ¬Û¼, ¬Ép©ª²
i ä* n óE¨ FEÛ´² i av- ®ä+ - ®§T,
Á< • ¬ - ®t u} À,ßÆ45€• \$¿ Àß' ° † ‡
« . / * + ¬< ¼ ÊËä

o óE, äå,FE, , Ýp,ÆÕ, ØÛ<§• ¬õñ
&' €• , f' ° † ‡ ¬\$¾ª ä, Ø5õñ€• , f' ° †
‡œ• óE, äå FE, , Ý?C<° Æßv,±• H" Ø
5 <? ¥êß¼ÊË, œ• <AóE¨ FE¬´° ,x§
Æ <AóE, Ø5Æ' ° † ‡ ¬äå¬[6ä

óE, Ø5Æ' ° † ‡ ¬äå?< ¼¢ ¬6sÆ:õ
x) h©ª,ÚLÛ ÚL €• } À,Ý¢ PAœ° ¬
Ép©} ¶µ,ĩ' j, ÊËäC<Í | Û Ép©} ¶µ©
ª ¬¿ À,wÑ< P¿ ÀÚ} ÀÛÆ¶° %¬ä³´ H:
o< P¿ ÀÝ¢ ! ¢" Æ š|¨ ©ª 8É, ¬¬pä' ó
´³´ :œ¶· > —32äœ³´ € ¹ Ã—252,—713Æä

E¿ÀÿÆÛ ©} ¶µ©ª ¬¿À,] B8É¬¿À, Æ
 õz ©+¨ < Þ©ª ¬Φ, œ ¬PQä
 óE©ª õñ^ < • ,á|! H" óE f
 ¬wÑ' ° †‡²; äóE OÆõz €• " †7< ¬©ª ²
 ; äfU—j |, ,) hóE©ª §¬FI ¬¿À¨ æò¿
 À,\$Æ,BÚFE¿À¨ óE¿À O° Æ* W¬äC<&
 x fU¬†‡EÑ ' ° †‡¬‰,f,, óEYÆfUo' °
 †‡p7< ¬²; ä²XóE f,' ° †‡¬wÑ²; OÆ
 BØ5v¬³ ´ "ª ©¬...?³ ´ H:€• ‰< ² * õü
 BóE‰ ¬¹² ¿Àoœ• = , /¼€• ,Û E, šóE
 Fõ©ª œ ¬8É;E Æi Û óE¬õ¨ Û FE¬õ
 | RhBÚ ´ * F¬! p' ³ ´ 2€• * F¬õ©¥û
 H¬~™\$O,ö÷ ² • &x,½| àóE¬¿À©ª ^]
 ^ < • ~ , ' ° †‡wÑ²; á• õ©ä¥ ,óE
 ©ª ¬< • õñ,Æ' ° †‡wÑ²; MÅL¬äåä
 < ©ª ²; ÛóE«MÅHO , PA) < ®¬õ
 ñ,š< ÄÅBóEõñ¬äå‰äBÆ ,óE¿À©
 ª ^] X,á|! , €•] B» ¬©} ¶µ¨ ¿À4,
 Å=wÑ²; õñ¬° äË#¹' | ëå¿À4,° |
 Þå¿À4TB, ï ' j , ÊË¨] BwÑœ ©} ¶µ¬ó
 E¿À‰,f,, ½S" < å¿À4! | §¬ äŽË#,
 óE¿À©ª ^] X,B1v¬ëå¿À4«½° < å¿

´ ³ ´ :¶· > —32³ ´ —€ ¹ Ã—252,—71Æä

À4Û óE©ª f„, ! | Þå¿À4Û §¬¿À
 Ú} ÀXäÿC³ ´ ¥ H¬:o€• üO©ª ²¨ 6ý¼
 ¼¥º ¬UVnH,üO) hwÑ¬©ª êÉþ¨ GH¬
 ©ª ¬UV n äp' ³´ ß* n¶·, f†‡¬ðñ
 U, † €• ¬\$¿À * º œ ¿À¨ S ¿ÀÛ¼²
 *, óEBv¬ º /¼€•] BÉþ©} ¶µ¬¿À,Ñ
 œ ¿ÀµäßB€•, fPQ" EÆ¬ ü¬äß€• \$¿À
 UVÒ,½| û º œ ¿À¬óE¿À¬©ª ^] X,v•
 BßÚœ ¿À%º¥º ¬UV² TX,üO) hwÑ©ª ¬
 UVá! · ¾®OäßP XóE¿À©ª ^¬] ,ÌÆ
 ' ° †‡wÑ¬²; A) < ®ðñ¬äåä

óEÆõz ©+¬äå,Æ' ° †‡wÑ²; A MÅL
 ¨) < ®ðñ¬äå,ßÆõz €• ðñ¬?@†‡ ä³
 ´ H:o ¿ÀL¼õº ¬óE¿À©ª ^,Æ< Þ€
 • ¬äåpÄä

ß¶·, f ...,&x99! ò^ | ' , FE. ¶ð
 ð, óE . ¶b ,ôEÍ | HóEäßÆºÆP,¶
 ·, f©ª ¬ðñ,! à¹ óEB¼äå...?º!¶· ¬ð
 ñº; · ' ¬óE º äå,ß< • PQ" ,E f' ¬óE
 º äåä| ¶·, f' ,Ær 2f„ ...,x§Ær J

' ³´ :1857~1858• †‡^p— < <†‡> • ä« <œ³´ €
 óô ´ > ÿª, f€• ,õº H™€1958• ™,—67Æä
 µf ü³´ :œ¶· > —32ä³´ € ¹ Ã• —252,—713Æ;
 —716Æä
 Á³´ :¶· > —32äœ³´ € ¹ Ã—252,—885Æä

K¨ a §° | §° ' , ¬Y´ õ° , xAóª ,
 „ · ' FE¬õñ&• äå¬ä³ ´ ¶· , f ...òûÆ
 < ¼| J á° ¬/ ½,Ñ H:óóE¬< • õñÓÍ ,°j Æ
 · ' ¬ì Æf' ¬,Æ¶· õñ¬äåäp'
 àá¬àæ€• o' , f¬†‡E° / fäàæ, XR"
 w £ ...¬1; ,ÖÉõñ• FE,¯ • - ,¬øXóE
 < b ¬ , BÚ ±' • X æ< 1U f' ¬
 óE, äåµä
 óEB€• , f' °†‡«¬äåûü, - 9 €
 • ,û»¾ { äBÆ ,€• , f±| § ' °†‡-²j
 ÿD áOø< ¼/ ½,' , , XÅ=/ ¼€• ¬° ,!
 | , - . / Ú~4-²j ¬¿À,B # õxß~™
 %o—< " | ! <= >üóEÆäåß¼?@ ä€• ,
 f†‡±ÆMÅ< , <4»©¬†‡, ¬õñæ• ÄÅß
 · ' óEõñ¬äå%o,ßv,óEB/ ¼' °†‡õñ«¬

' ³ ´ :æS 896> • äæ³ ´ € ¹ Ã• —262—1Š,—23Æä
 µ àáõN, e,78©ª ¨° - V¬\Ašx< ä1975• ,àá78
 \$ª { " • ^ < åPh• ` æî 3š, , - _HP* - < äßÿx• f" ,i
 • ú< h æî 78ä, Xİ³ J,àæİ 4Û ...J Ç%o´ ¾78äå
 [,1969• ,àæ) N78< h æî ,1972• ¶ ^ 973• %o| • ,) N78U
 Phæî ,D Û• ,i • Û) NÛ Phæî %o¬78àæÌ Û' f´ { a
 óª , ot®• pøz' «¬å¾N µ1N ®Š ¨ \$®¼' µ,
 óýª ß° ä ¨ < oÅä -ª OP,àæ, ‡ OÆ2\$®) ha
 1961• ^ 1965• ‡V,àæÛ\$®) N} 6ýi • õD` D• æì - ;) ' •
 • • á O,i • X< hæì äßv¬a ,ni \$®õ¬¶ 8{ _Û1960•
 ¬< ` ~ • D±_, " • ^ 1972• ¬< ` O< ±_ä1975• , \$®à _†
 Òõ° ~j 1• ¶, İ ' ¶z ß° ° =¬ÊÊ

ûü » ¾ HXä

€• , f' , ' ° † ‡ ¬ ð ñ œ• ó E , ä å , Û " 3¼¾ , ! ò A" ö ÷

& x C < Û ½ , €• ©ª ¬ ¬ O ò €• , f ó E ¬ ©ª f „ , ß Æ < ¼ | , - ©ª 78 8 " FE µ ¼ xª ¬ i ü 89 ¬ ä r ß v ¬ ©ª H O ¬ 78 " 8 ,² X ü O Å = ó E ¿ À L • (¬ ©} ° f , l , ¹ €• š ó E ¿ À L] ß 8 É ä ó E ©ª ð ñ X , , €•] ß ¬ 78 " 8 E • ¾ X , Û , €• ¬ ¬ EE A ^ - ° ¬ ð ñ , ð ° ©} E A ^ - ° ¬ ~ ò ä

1 U , €• , f ó Eª (x § Æ † ‡ û É) , E Æ F E µ ¬ < ¼ O » ä F E ° ð óª û µ , E F E » ° ´ { óª û µ ä ü , & ' E F E i ü ¬ µ | ` * - • • 3 š O < ó E ä

& x C < Û ©ª ¬ ¬ O ò €• , f ¬ ó E ©ª f „ , ó E " F E ß t u « Æ ® , J Ç ¬ ä ó E €•] ß ¬ 78 " µ C , _ p , À 1 ^ ó ô ¬ F E ¬ - ° . ¾ ä û , ó E - ® R " J K L , û , ó ° ©} ¬ ° ê ~ ò , ó ô û , F E ¬ J Ç ¬ û ü , œ V) { ® O ä ó E ß ¼ Ò w Y Z ¬ J Ç , Æ ð ñ F E ¥ œ ° ¬ ¶ ½ ^ ± ¬ O » ä D f , ß ó E ¿ À « ¬ ¬ 89 « , E | < ² * r ‰ D ó E C ¬ ÷ > , , ' ,] ß œ ¬ ¶ ½ ^ ± ä

€• , f ó E E Æ F E " w Ñ² i] ß ¿ À 4 ¬ , » ¼ ä F E t r > « E " E ¬ ð ñ , ° • ¾ ¿ À 4 ä ß <

$^2 * \zeta \tilde{A}4 \ ^2 X\ddot{a}\tilde{O} \cdot \ ^2 i \tilde{n}4] \ \zeta \tilde{A}^{\odot^a} \wedge \ ^2 \text{ "}$
 $O \neg \zeta \tilde{A}4 \ddot{u}O\tilde{A} = ^\circ \hat{e} \cdot \text{ , } \neg^\circ \text{ , } f \text{ , , } \ddot{a}\tilde{O}\acute{O}E^2 i$
 $O] \beta \ddot{a} F E \text{ " } w\tilde{N}^2 i \ \zeta \tilde{A} \text{ } \neg \text{ " } \text{ ' , } x' \text{ ' } | \acute{O}E \zeta \tilde{A}L$
 $\yen \odot^a \neg \text{ } < U\emptyset \cdot \neg \acute{O}^a \text{ } \neg | \{ \text{ , } x' \text{ ' } | \acute{O}E \zeta \tilde{A}^{\odot^a}$
 $\wedge \neg] \ \ddot{a}$
 $\acute{O}E\beta \in \cdot \text{ , } f' \text{ } ^\circ \dagger \ddagger \ll \neg \{ | \hat{u}\ddot{u} \text{ , } \ \ddot{o}x \gg ^{3/4} <$
 $= \text{ } \text{ " } > \ddot{u}\acute{O}E\tilde{A}\ddot{a}\tilde{a} \neg \text{ , } \text{ , } \tilde{A}\#\in \cdot \text{ , } f G\tilde{A}\ddot{a}\acute{O}$
 $E\tilde{A}' \text{ } ^\circ \dagger \ddagger \neg \ddot{a}\tilde{a} \text{ , } \beta^{1/4} \text{ } \beta \P \cdot \text{ , } f \in \cdot \tilde{A}\beta \text{ } \S$
 $\text{ " } \hat{u} \text{ , } \ddot{o}x \neg < \acute{U} \text{ } U4\{ R" \neg \ddot{a}\beta \P \cdot \text{ , } f \in \cdot \text{ , } 1/2 | \ \grave{a}$
 $\acute{O}E^2 i \text{ } | \ N! \div \neg U = \text{ , } \acute{a} \cdot H" \P \cdot \text{ ' } \{ \text{ } \acute{O}E \ll \acute{Y} \text{ , } \hat{U}$
 $i \acute{O}E^{\odot^a} P A \tilde{O} \tilde{n} \ddot{a} \beta \in \cdot \text{ , } f P Q \text{ " } \text{ , } \acute{O}E \beta' \text{ } ^\circ \dagger \ddagger \ll$
 $\neg \ddot{a}\tilde{a} \hat{u} \ddot{u} \text{ , } B < \grave{l} \text{ } r \text{ } \dagger \ddagger \text{ " } ^\circ \# \text{ " } H O \text{ , } ^\circ !$
 $\ddot{y}^a \text{ , } f \text{ } \acute{O} \acute{O} \acute{I} \text{ } f \vee \beta \grave{a} \text{ } \dagger \ddagger \text{ " } ^\circ \neg \S T \ddot{a} \$ \tilde{A} \text{ , } s |$
 $\tilde{A}\tilde{A}X \in \cdot \text{ , } f \pm | \text{ } \S \text{ , } \acute{O}E \neg \beta \acute{U}r \text{ } \S \text{ } 1/2 \text{ " } H O \neg$
 $\ddot{a}\tilde{a} \hat{u} \ddot{u} \text{ , } \hat{U} \$ 1/2 \% P \text{ , } \text{ } \neg \text{ } \text{ " } ^\circ \dagger \ddagger | \text{ , } - \text{ } \text{ . } / \tilde{O} \tilde{n}$
 $\neg \dagger + \text{ , } \text{ } \neg \dagger ! \text{ } \beta \in \cdot \text{ } \$ \zeta \tilde{A} \ll \text{ , } - * + \acute{O}E \zeta \tilde{A} X \ddot{a}$
 $\yen | \text{ } \S \neg ^3 \text{ ' } \mu \tilde{E} \text{ , } \# \text{ } X \beta \tilde{O} z \text{ } \sim ^{TM} \% \text{ } \text{ } \neg < \text{ " } | ! \text{ } \text{ . } \P <$
 $= \text{ } > \ddot{u}\acute{O}E\tilde{A}\ddot{a}\tilde{a} \beta^{1/4} ? @ \text{ } X \ddot{a}$
 $\in \cdot \text{ , } f \acute{O}E \zeta \tilde{A} \neg \text{ , } - * + \text{ , } \tilde{A}1 \text{ } \dagger \ddagger \text{ " } ^\circ t \grave{o} \beta$
 $< \text{ } \text{ } \text{ } \text{ } \text{ } \{ \neg \tilde{A} \text{ , } \acute{O}E \neg \ddot{a}\tilde{a} \hat{u} \ddot{u} \neg \text{ ' } \beta \text{ " } \text{ ' } \%$
 $r \text{ } \acute{O}^a \text{ } \neg \text{ } \wedge \neg \text{ } \text{ " } O^{1/2} \text{ " } \ddot{a} \beta \in \cdot \text{ , } f \acute{O}E \neg^a$
 $\ll + \beta \text{ , } \hat{U}^{1/4} \text{ } ^2 * : < \text{ } ^2 * \tilde{A} \tilde{A} = \acute{O}^\circ \text{ } 1/4 \tilde{O} \text{ " } \tilde{A}^{1/2} < w^\circ \text{ } \neg$
 $^a \text{ , } 1 < \text{ } ^2 * \tilde{A} \text{ , } \tilde{A} = 1 \in \cdot \text{ } \S \acute{O}E \zeta \tilde{A} L^\circ \text{ }] \beta \neg$
 $\ddot{a} \acute{O}E^a \ll \neg \text{ } \{ C' \text{ , } \acute{O}^a \neg \text{ } \wedge C \text{ , } \acute{O}E$

, FE'' ' ° † ‡ wÑ² ; ¥û ¬ • ŽE C' äßõx27
 8 8 Ø• ~ ° µ ¬ PQ" , , óE] B H 7"
 8 , ' • , FE'' wÑ² ; H¿ À4; óE ¬
 µ † ‡ ûÉ ¬ H' • , óª , µ ¬ f FE
 ©ª ¬ ðñ ääóE ©ª ¬ ðñ, \v, Ã½ó° ¬ †
 ‡ • ' ¬ • ¾, E Æ2FE ¾¥4 ¬] ; B ÆP, ó
 a ^ ¬ " B < • %± ' • , FE J Ç ¬ ' ä
 óE'' FEß t u « Æ® , J Ç ¬ , ¥ óª ¬ ^
 ¬] , ± i / ¼ € • , f † ‡ ¬ ðñ, B v E œ • ,
 € • , f' , ^ ± ® » ¬ - ' Ž ©ª ¬ ¶ ½, Û | 4
 Ü¾ € • , f Ä# ¬ ® Ë
 € • , f ©ª " Ž ©ª ¬ Oò, \$ÆÝ¢ Å=
 Ã½ó° < wª ¬ ° , ü] , ° < Ž ©ª ì Õ) hä û
 , óE ©ª ¬ ðñ, < w² * " ² * BÚ2{ %û • - °
] , s l < w² * Æ | < • { ¬ ¥ - 2OP, ² *
 \$Æ •] A < ä / ¼ € • OP, - ¼ ¾óª ¬
 ^ Æ | | § ¬ , ! s l ©ª ~ ¬ µ L, E • : ; ^ ¬
 µ L ä C < ' , ° û à ¬ R â ³ ' H ð, " ¾ ¬ óª ,
 • : ; ó° < w² * ¬ Å = , : ; Ã½ó° ¬ ©ª ^ Òý,
 Û E • : ; F ó á S ¬ î ï ä - | , C < ½ ; ó° 2 < w
 a ¬ ° , ° i ' , " / ¼ € • 2 óE { ¬ ° , E
 K ú X ó E ° à ð ¬ û ü , : ; € • , f Ä# ¬ ® Ë, Û
 E 1 v : ; F ó á S ¬ î ï ä ¥ | B óª Û ¼² * ¬
 . / Ê Ë % , | < ¼ ÿ ¾ª ¶ 6' , Ã½" ó° ¼ ð P L -

V¬ ° ÊËä

Õ, ØßÈÉðñ¬ ° 1 ÓÍ ,2óE¿Àß€• \$¿À
«¬. / ° , vavðñóE¬ÊË,û ° ¬ Gã¬
> èäþß< ÆÞë• < • ,Õ, Ø H:oóE©ª Æ&x
†‡Ä#Fû¬—< pä< ÆëD• ,Õ, Øßæ> á5,,
° • ¬¬² « ±%— * nXóE¬äåûü, H:oó° ê
ßÆ«' Fõ¬ü(ä OÌ | 3hæó°) ' . J,) '
Fj päoó° êêßÆ«' FEJ Ç¬, ½ä½| Ñx ß
wϕα¥¬78'' μ, • ϕ´{ ¬FE äpμ^X< Æ
ës• Bàãè² • ±%o¬—%o« ,» ¾] ^ XóEäå
¬ÊË,Õ, ØP:oØ '' Ä§ ,ðñóE©ª , wðñ
FE©ª ,μóE' , FE' ¬ Ä&• XäåpÁäß&')
' €• , fÈÉÓÍ ,Õ, Ø † " ðóEÆ' ° †
‡ðñ¬äå¬ | äÕ, Ø| â FO,ß/¼' ° †‡« ,
ðñóE , BÝ ,oÍ | óE, Í | EFEP,oó
E'' EFEðñX, FE| XJ Ç,| X¶½, • »
ðñpì ä O,Õ, Ø±, p] HXFE'' óE1U ,
ó E ¬" £~4' ° †‡¼< ° ó?@ | , !

' &x¬†‡,, • • äæÕÖ×ÄÃ• —12,ð° H™€1967• 34• ,—
117Æä
μ> á5,, ° • äæÕÖ×ÄÃ• —32,ð° H™€1967• 34• ,—978Æ
ÁBâãè² • ±%o¬—%o• äæÕÖ×ÄÃ• —42,ð° H™€1967• 3
4• ,—1211Æä
ì ¬ I ÿ¾ª 6õ° Ò² \ A¬ÊË• æÕÖ× | ûÄþ• ÅÚ.),ð° H
™€1965• ™,—496Æ

óE, äå FE, , Ý, , ðñ' ° †‡¬\$¾ª ä
 Õ, Ø| â &x ' óE, oY^ 7p,²¹ &xj , ÊËÆ°
 Õf' ¬äj , Õf' ,MÅ<, <4»© Æ< ^ Â%ä
 Õ, Ø⁻ I óE EFE'' FE¬ > è,¤¥'' ðñX
 ³ ´ , f„ ...†‡^ ¬ä. 6, X€• , fPQ" ó
 E'' FE¬ Òßá° ,Û6> %€ , XY´ è² '' ÁÂ, |
 æÝæ, ðñ€• , f†‡ Xü) ¬¾ ä
 &' €• , fÄ#¬RÜ# ,€• , fóEÀA ,%
 A , !]ß» ¬78 8 '' µ,° êWZóô
 B¼ ¬JÇ,' ° †‡¬² ; E PA¶ ¬ðñ;-
 | ,óEÀ° ,%A ,wÑ² ; E ðñA ä&' < Æ
 Ds• WO¬' ° †‡´ () , ÆÛóE´ () WO¬äß
 Þ• << , Â±V,óE° • ,]ß¬ ûÉPH, i '
 ° †‡¬² ; ¬ðñì ^ - à´ ¬: ; äÛ< ÆŽ~ • ®,ó
 Ep• ûİ ¤• ,&' FE'' ' ° †‡wÑ² ; E - ° H
 " XæUðñ¬÷Ñ

óE¬G· H%BI JKL

B€• , fPQ" ,óE¬ñ» \$! ÊÀ/¼' °
 †‡¬³¼½(äõx<= ° ùóEÆäå¬ ,
 ðñóE, BÝ ,—] óE¿À©ª ^ äßóE
 JKL ° ©ª 4 ~ ¶'' ¬€• , f' , ,pw
 ðñóE, BÒw ¬ ä&' OÆ<¼b ¬óE
 ' ,óE©ª¾> ¬ÊÉ² XR" óE¬Ã½L f,ì | <

¼ΒÃ½L¬äå%R" óEJ KL¬ÊËäβ* â¬z + ´
 ' Æ¬ ó†‡¬äå%,ÆG· Ì Õi ùJ Kùû¬,
 óEÃ½LÆóEJ KL¬ù] äβóEÃ½L¬äå%,ó
 ° | PQE| µÈ©ª FI ,PüJ } üû,— ðñ©
 ª 4ä¥ ,óEJ KL±ÆóEÃ½L¬œ< ÐÑ' ä' â
 ÿª , f>À¬RÜ9 ,C<Ã½LÀ° , i PÜXJ
 } üû,óEÌ Æ%° Ü,O<° \$İ ' ° Xj , ÊË, !
 óôÌ • 9 H" ÙÒ* L,¶· , fÑ4œ< bPAð
 ñä&' ¬ð" «óPA :° ÆÃ½L, ÙÒ* L;° Æ
 JKL,° î ï Ã½L,Ì • ÙÒ* L ä

&' óEä· %Î ØX¥| §¾ ¬€• , f~¬,β°
 êî ï ð° ±€Ã½†‡¬äå%,ü" áL¬´J } ¨) ^
 ` aO€, óE, 9] óE¿À©ª ^,YØX< ¼œ
 < ¬ÐÑäÕ, Øpβ< ÆDD• &' óôH" €• , f'
 ¬U= H:o«' ½| β€• †‡§¾ ` . Î Ø€•
 , f~¬,±β` a¾ ,β< P i üJ } –û¬² i ¨

¾, i üJ } –û,á i €• †‡ " ¹² ~@äpµ
 óôõ° ±€Ã½¥| §¬° êî ï ¨ Î ò,Æ1©ª 4¬°
 êðñ* ° W¬äoóE¬G· H%BI JKLp,w\ fE
 ββùä

' &xβù¬¬óEJ KL, Æ óE" áL, ¿ ó
 < P i üJ } –û¬² i ¨ ¾, i üJ } –û, vPÜLQ óÇ·
 wÑΦ) ¬óü©ª ¶µä
 µ⁻ I óE5ûLÊËÕÖ×| ûÄp• (ÅÚ·),ð° H™€195•
 ™,—432Æä

Öz N ' M' ,ß óEJ KL) • «,† • ¬ñ
 4, ^ 1975• ,1 ' _+| s• ² óEJ K,ß J Ki • Î ø
 ¬¿ Ä{ - à| sæ ¼F,¼I w¹ ' • ¾X< L| ¬¿ Ä4
 R" óEJ KL,ßüû ÇÚ • í " >« ¼¾ ü%J } ,
 f ! øL ø• L ôEø` L] óE¿ Ä©ª ^,i ó° -
 ®ßàE ¬½4¿ Ä, ' { ² ¿ Ä4

óE©ª ¬PQ° 1I FE,99 ß" ' ¬ %î ^
 << PQ¬: ; ä\$Æ,oõ• ^päû, óEJ KL¬ðñ,
 ! ° ê~µÕ^j , ¬I ' ,R" óE¬"ªª ä

• ^ L z\ ' ¬ü(, Æ5ûL>Ä«¾`¹' ¬Y
 ' ¿ ÜÝ¬5û€äà• w5û€U,ð" «óðI o€ ëpGH,
 ' GXw€" ‡< úû©ª ¶µ¬þ€äw®X5û€" õ° ±
 € ,ÑxÎ ï ðI o€ ëpGH,Ä®XóEJ KLäß¼'
 Û1971• ^ 1973• Þ• UVÒ,ü<U^ ±¬¶½¾¥X-Ú
 óEJ I <`•• ¿(Q)äóEJ KL®ë´X,x, 4FX,
 óE©ª PAXp• "ªª ä1970• ,78^ª Xo, Çp,1974
 • ^ª ð^X< hÞ`D• _ä

%o' J %o' Û1956• ®,† s• UV, yİ ' X42J
 KL;±† XÞ• UV,ä• %R" XàÄ óª¾F" Øµ
 ¾FJ KL;Ž† ë• UV,, ü J KL,i J ü ^ð^
 80%, , ±TXÞ• UV,ä• %R" X ûEJ KLä^1974
 • . ,1 +| ' 45J~h É5¿,~] i <`Æ• ^ |
 < ¿;¹ 98.3%¬Æ ,R" XJ 2i ä å -²àÄ ó

^a ¾F >«EÛR") J K L " | J L : Á Þ
 ï Â Ã ¯ • í ¬ J K L E ÿ ß 9 ð ñ ä J K L) X ó E © ^a
 ~ ¬ ° ê] ä ¹ Û 1970 • O • s æ ^ 7 ^{1 2} R " X
 Þ Ö § 7 8 x • ^ ^a Û 1973 • W O p ï Û • æ X

ó E J K L ! ´ ´] ¿ Ä © ^a ^ , i ó E © ^a y
 " Y) • ä s l ´ " « ó E J K ¬ ¾ S ° ¶ ¬ ¶
 ½, ! ° ß ´ Ú ± € Ð Ñ Ò < ~ 4 i ü , á * ð
 ¬) , ¥ ó E J K L ¬ ð ñ , æ < • i ± € < Ô "
 ´ < Ô Ã ½ † ‡ ¬ ð ñ Ç ´ , i ð ° ± € Ã ½ † ‡ ± | L
 ° ê] , Û | N I ‡ © ^a - V ¬ | § , | N I)
 s ü ¬ © ^a ä • ¥ | § ´ ä • ¥ | § ¬ ó , | N I
 ~ ¬ © ^a ¬ Û @ " ° ¬ ð , | N I { § ¶ ^a Ó Ô Õ Ö ä
 ó E J K L ¬ R " , 2 I F ó | § " • , | § ¬ - ® ‡ ,
 | y ¬ \ f ä ó E ¿ Ä © ^a ^ ¬] , , F E ¬ ð ñ]
 ß • ! ¬ ä å ; F E ¬ ð ñ ±) < ® † : ") ó E ¬ J K
 L ä F ó - V ¬ - ®) , ß F ð Ó Ô Ü Ý " ¬ F ó á S E
 ß b ¬ ä å %) < ® î ï ® O ä

ß € • , f ó E J K L « , Å , Û ¼ Ó Ô Û P [
 % " Û P % ¬ ï í ä ß] ^a Ó Ô Ú L ´ È É « , ž Ÿ X % H
 Š < Í c d ¬ o « ' ð H ° ü J K L p , o Ö ° ! J K
 L p , o G ü & û ° J K L p ¼ | 2 ó E ` a ~ ¬ ¬ ï > , Õ ,
 Ø ¬ I ó E J K L ¬ < ° ó) < ® y ´ ð ; ¬ | ¬ ² i
 " Y ´ ó ° ð ñ ó E J K L ¬ ^ Ò ý ´ ´] ä û , & ' F E

x §Æ ¾ FE¬9 ðñ¨ –h–E¾F2óE¬´4
 †: ‚&' óôß ¬ä· % „ß «¯ §• ¬óE
 JK§¬ ¾„, óEJKª «„, óEJK¾
 ¥ Ã½„, ¬ÿ¾¾ª ¬ Ý¨ ‚&' óEJKLA^X9
 ¬ðñä

1973•¨1965•-„‚&' óôü {] X~ysL;LQ
 éü{·¾U<yÆL;45J(É5¿)+| {·¾X~y~L,p
 645J+| {·¾X••ëysL,RâJü ^T¬´X70%;
 À442JKE·„X~ysLä¹'90%‰¬ |XóEJK
 æ¬j ä

óE^´M

óE *ð ¬ääûü,æ•ßîï¨ðñóEÃ
 ½L¬ää‰,) <®R" óEJKL; R" óEJKL
 ðñóE©ª,±æ•sÈÉO gäÖz N ´M±€
 ´M´Æ&' óôßä·‰Î øX©ª ¶µ¥| §¾ ¬€
 •, f~¬,úûìªóôí„ „îïÈÉ,
 Ä#€•, fóE¬<•,Æ Õ, Ø¬ìªóôÈÉ
 % ðñ€•, fóE¬vSäoóE^´MpÆÕ, ØðH¬
 ³´ ä

´M´ßóEÃ½L ü,Æ¼o•–s‰< Äp,oÖ]
 ì ,Hj 5Ä, ì þ^~••, € p¬©ª PQÒ| ¬€

Ö / ¼´ M´ \$ÿ½| s• Pøõ, ,ë` D• Nõ\$
 xß1971~197• V q3X´´ P• P¼Öì ,• ~ X• D
 P–,ÝÀXU• • æ¾¬Æ¨]ì O¬ëh• ` [5l
 øX~ hÆ` [< ±~¬øX< hD` [ä" B´ M´ _
 †H" X° H¬oõ¬ ~ p, _| ~ * - < ¬Æ ! PüJ
 ûXä´ Mõ...Ö~Æ,~µX©ª PQ,©ª " õ©X´ µLä
 İ , ü,´ M¬78~] i ^ª { ° ^ < ` _\$ª { ¢ Æ
 sæ_ä1974• , \$ª { õ^ • • • æ_ä E¬• ´
 1974• . 5ûL" ‡¬1955• . , • • ŽLä1• 1´ ¬\$• ´
 õ^ • Ææëhs` £, 1955• . , X• L ä ´ , t1¬
 78,´ MÛ1955• ^ 1958• ,~] i • • æDh_ ;Û1959• ^
 1970• ,~] i • ~ • ëæDh_ ;Û1971• ^ 1974• ,~] i
 • P• Pæ_ä < l ñ, _† Xİ , ü78\$ª { ¬PL ä

û, óE©ª 4¬õñ,´ M´ óª ¬ ^° ê]
 , * ½" XóE2l FE¨ / ¼' ° †‡¬) ûüä
 ´ M´ , Ø5• | Bv´ ¬µL?¬ y B´ M´ B
 †² ¬ÜÝ" ,úû ÓÔì í , 6,úû ¬ä• %
 úûìª ÓÔí „ " Î Ì ÈÉ, ÈÉôÀX©ª ¬´ õñä
 ´ MO1úû ¬ä• % ,° ê 1æÿ, f ¶• , fW
 ñª æ- 2¬ì í , î ï¨ õñÃ½†‡;úûü³´ , f
 óô, f ÕÖx ; (¤ó°, ñ4ö² ¶ª ÓÔ¨ wÑJ
 KÓÔ¬: ; ,ž² ©ª ¬Û @ ;y' Wñ%ûÄú¨
 ©ª ¬ °¾ ¬ÈÉ,° ê{ §¶ª ÓÔÕÖ,Rh2¶ª Ó
 Ô¬¹ Í „ ä

1961• ü ,%HŠ — ~ < Í + 5àæÓÔ| dç' Ò
 pĭ Þ• ð©< << , Â- â,ð®X< Áâã¶. , f¬
 í | õP:oßßÚp€¬U= èE! ê< êŽ!p´d´ ð
 " ôóP:o_†êX Hj ëX,qX H ") €[ĭ Í | ê
 " ?!pfU,ĭ | õ%ij H 8• ¥´M¬Ø/! Æ´M°î
 ½î ~ 81963• ,x´™ ´MLX¼ " <Å' , " OX
 ‡ä¨ ‡É¶,! Æ´M´ ¬ð" «ógÆ° äÑxP,
 | X ´ , p¬ ĭ , • 2XÕÁÂ Õ€• , fÃ½4{ Õ
 6² Áî ¬Æĭ ,ßv Ä´M¬®ë| ä1964• €• , f
 (¤>À«Fû B´MËhoÇÅ†£p,´M´ ¬ð" «óï
 ^° 2ì ,ú' §äßĭ ª ÓÔÚL´ÈÉ«, " | ÃZ.
 XÈÍ Ñx¬| ÈÉ , ´ëÙ • pÕ,ĭ < ¼U‡^ª À÷>
 , f} À,! Æ´M´ ¬ð" «ó=AfßRâ©} «Í | Ø5ü
 ª ,Æ° Ää† ÚL´ÈÉ,y' žÿX%HŠ " ¬| ÈÉ¬
 æÿ, f% ,xAX³ ´¬ Nä\$Æ,ß1975• , Ò¶ª Ó
 Ô¬\$á#— ~ ±´HcdôÓÔì í > > p¨ o7©ª 4> p
 ´M´ †² ú' 1bßÁš> æ• í ,ú' ôÜÁÂúû ÓÔ
 ĭ í , 6,úû^ òÕ, Ø| û,´žæÿ, f´ž¶. , fä1
 U,ĭ ðÀÁÂ¹ \$O{ §¶ª ÓÔÕÖ¬ì í †£,(¤è²¨
 ÁÂ{ §¶ª ÓÔÕÖ¬) • ,ñ4• ², ©¶. , f¨ ¶ª Ó
 Ô¬£z, ^ Òî ĭ¨ ðñ€• , fb© É

´Mĭ ¬[%,° Æ< P ¬...Ö ... ¬%,E° Æ
 < P] 78ª { ¬%ä ¬†£• * ¤¥,Ã«^<
 y, ÆO1 ŸÓÔì í ß¼6,´žæÿ, f,´ž¶.
 , f,´è€• , fäóE^´M,Ÿ¢¨, ¬ Æ ^ ò

B¼G· †£,İ' óEðñ¬¾ [%ÊËäóE^°^´
 M,´°<väìl /# ,°^´M, ©ª ©ª,©ª
 %º Üä^X´M, Xìª ÓÔ„ ...,üÊÉ g©ª,õ¬
 GH " • ð©yz¬µL,óE©ª " î¹~@Xä

´M´ ¥B¬N ,Bìª ÓÔÚL´ÊÉ ü,ì^%H
 Šæÿ, f% ¬è; ``ž» ,Í | ¥ WñóE^´M¬ÁÂ>
 À,óE©ª ðñ• *ö äìª ÓÔÚL´ÊÉ« ,N Y´ð
 " «ó``ÊÉè²y' žÿX%HS¬| ÊÉ¬æÿ, f% ,É²
 îî ¥ WñXóE^´M>À,û\$X "æÿ, f% ¬l
 ``ž» ,¹ õº ^ì , b~4Ö• ,O<i¹ Œ " ð©
 XÒ´µL,óE©ª 9 ðñä1966• ,¹ ¬78\$ª {Æs
 h æ_,1967• WO^´M.^1969• , \$ª { ±• ^<åž
 hæ_,p• æX< ,^ª X6 • Û1972• ^1975• ,
 pĩp• ´pŠ< AXª ,1975• 78\$ª { ð^~åPh
 Œ` æ_,, ÚL´ÊÉüŒ •ª { ¬pL;îw' , ¬
 7ð^shæ_,. ÚL´ÊÉüŒ t1{·,·L %ä
 %' J½Ö Bìª ÓÔÚL´ÊÉ ü,1vslæÿ, f%
 ¬l ; ,óE©ª) ñº ä1965• 78^ª ½| Œ` <• Œ_,
 . %' V • ¼ ~] ^ª ``<ø ä1970• °] Ho´èù
 p D• ,Ê ½Öµ´Mp¬N ä!Æ,1970• ``1971• Û• À"
 O,©ª) ñŠ" HăÊË5„ Bøù?Ñxy' Où45,İ mŒ ,
 ð" G• Æ^´MÍ | ^´M¬G· †£ä/C,1• õ ½
 ©±€¬s~´ ``só´ ,ôÕô p , OÛÆ^´M
 ¬Œ) , \$Æ1970• ü Tº 1Xäs~´ úû ¬ä• %
 , " ÓÔì í ,¥ ì`o óE, äå FE, , Ýp``o 7

, 6,1 ðñp¬¾ª,´ èùè,) ^ Ú , ^ ´ M< ®< ùª,
 1971• 78^ª ð^< h s` Þ• s_ ; s ó´ T B f U \ X
 ÓÔì í ¬È,¶• , f> ýì , ðE7,¿ 4 f q, O< , Ã
 ½78Pª € z • ´ P H ä ½Ö ° \$ O X %œ † £ ,¾
 F X ¬ÜÝ,úû ÓÔì í , 6,• \ ü Õ Ö x ; (¤ õ,
 % , ´ è,óE ©ª ðñ¬®ë ¾ X ä s ó´ E ½% O X ä
 1974• ¹ 78^ª ð^< h D` D• ë_,. 1971• • ¾~` •
 • ~_,´ • ^ª < ` ë• < _,ž o...^ª ~` s• Þ_,©İ Ø
 { • • œ æ ì (~] i ^< y Þ• ì),Û. 1971• | ¶ • , ä
 B 3• ~] i ¼óE ð N i • ´ ,] B 7 s` D• _,´ • ~
 • ~_,8ž ~ • Þ_,¶İ < y O Ž ì ä

N ¨ ½Ö óE ^ ´ M¬† £ Æ : o ° İ ¶• , f
 ¬%, ° W ^ ´ M¬®p;½ ´ M f v,ú• Ý h
 ¬ä• % ,úûìª ÓÔÍ „ “ ¬Î İ ÈÉ,úûİ €• ,
 f [%,° ê ž ÿ æ ÿ , f¨ ¶• , f, { S ¶ª ÓÔÕÖ,
 ü Õ Ö x ; € , Y ´ I ² ¨ € z Á Â ,ª ©< Ú 4 Ö'
 ´ ¬4 { , Ø 5 õ V Þ € Û! ´ G, Ø 5 õ V Š Û Û! «
 ¬H O,° N¬<< P Q! ~ ¬ Ø , | N¬P Q,¨ª !
 « L ,ª , Oª ¬! »¾ªª ä
 † ìª ÓÔÚ L´ ÈÉ ž ž é > À¨ | ™ Š > œ•
 í ¬ì í ,óE ^ ´ M¬Á Â > À œ U ð ñ ® O X ä \$ Æ, B
 óE ^ ´ M Ê È % Š < + B, < ¬ì í ä Ò° E ~ ñ ¬ İ
 ¶• — ~ , X È h o Þ , 6 p ¬ æ ÿ , f 6 Ü, ~ µ
 ¬ä• % , B ó ô â ã ¶• , f, K á ™ & ' ¬óE

o4XFE¬ 3p, !] HØ5oóE /< p¬| Å¾ª ä
 — ~ ¬¥í oóE /< p, ÆÛ• ´ Múû ÓÔì í ,
 6¬G• †£, bø®o&ð Æðp¬Æ†äÑßPØ5
 oùùRR è, Æ^ X´ Mp,û÷ óE^ ´ M¬ÁÂ>
 À ´ æÿ, f¬ã[ä" ß,óE^ ´ M¬ÁÂ>Àÿßž
 Ÿ— ~ | ™š> æ• í ¬³ ´ ì í « Nðñä
 ßóE^ ´ M>À«,¹ ´ ´ M> ¬ € COC ,
 .. a µ a a » a ¬ ´ { h" ä< Æ• D• ,&'
 _| XP` ¼^ ´ M¬Φ) ;¹ ´ 78^ª %œ6 • ¬
 J_• ¾^ Æ¼ä ^ ¾~ O , ú7¬Ì R Í P _
 R" X78<w| ;ª o ...i Î p¬z ¬ ,Û< Æ•
 ë• ®ER" X78<wäy' WñóE^ ´ M>À,Æ´ M
 - TWí ´ ,œ) < ®î ï óô€• , f¤ ,¾ óE©
 ª ¬ðñi óEß&' ´ ° †‡« ®^ » ´ ¬äåûü

—~²FEÆ' ° †‡¬, Ý

FEß€• , f' ° †‡«¬, Ýûü

~< ß€• \$¿À«, /¼€•] ßœ ¬©} ¶µ¬
 óE¿ÀÆ€• œ ¿Àf„,Æ° ÆPFE¿À¹²ÛÆ
 €• S ¿À...?C<P,FE¿ÀÆ€• S ¿À,ßÆ°
 ÆPFE¿Àß' ° †‡« Ì - X...?

ß†‡^ P™%,| ¼ ó^ • äß¼^ • ¬õð^ Xó
 E¬ ý,ßž ŸX , fLfÚ¥, ã¥O»l 2f„

...¬&' @y ,Ñx ⁀ I S 89®» ¬45Ûqr Ü

• « ^ ©ª Ü• ,BÆ< ¼) ®ä! Æ ó, fLT¥, ½

| óE¿ Àá« ¬Ã¥,wÑ< Þ² | ¬¿ ÀÛ½ ~µÉ½

¬÷£,º i É½¬I { | · ¾äÑxÌ 4÷ /9

,C:æðF õ • Tæø} ,ðø7, . æF õ ² .

ø æ,Û½Æ~µXÉ½¬÷£,qr EÍ | · ¾É½¬I

{ äsDÑxAH< ¼&' O> ,½| óE² | ¬õáÆo©

ª ÓÔp, FE² | ¬õ Æoš ©ª ÓÔpä

³ ´ Bž Ÿ ó^ • ¬äå%, XÌ > FE¿ ÀÚ
óE¿ ÀÛÆõ¨ << - V¬Éþµu ,ÛÆ©ª ¿ À,

FE¨ óEÛÆÉþ©ª ² | äóEÆ' ° †‡¬äå,P

XóEB' ° †‡«¬ , \$ÆóE¬ðñ' ° Æ+Å

¬, i BFEÍ | ÛóE«MÅHO ü,óE¬ðñE¹

° WFI ¬§¬ä³ ´ H:oİ Đ Ñ üÚ,Í | - °

¬FI Æ° h¬äp' ©ª FI ¬§¬¨ ° ü,º | Æi õz à

¹ ÀÉ...¬' • ýPQ, ! 2I ¿ óEBÒ¬/¼' ° †

‡¬ðñÛ®, ´ ¬ûüäõz €• ©ª FI ¬ðñ™9

,s]} FI ðñ, ½• FI ,€• ©ª sİ Đ ÞÃ

ó^ Ú E, , ¬óE;½• FI ¬Î Ĩ ~) ,H" XpF

E¬9 ðñ;pFFI ðñ, JKFI ,FÇpFE ó

^ ´ J} FEä¥ ,³ ´ † H:o–Ú†‡Uá¬ §,

° BI ©ª Ø5, BI av©ª ,üØ5¿ À¶µ©ª äþµ

´ ³ ´ :¶· > • —32ä³ ´ € ¹ Ã—252,—713Æä

µ³ ´ :¶· > —12ä³ ´ € ¹ Ã—232,—204Æä

<ŪFEŪóE« * ¹ HO÷øMÅ² ; ,x\$Æà" áFE
 H" - ,FE2óE¬ûü,FEß/¼' ° †‡«¬ûü
 »¾{ | Xä" áFE° ; J} ©ª €•] β´{ ¬V
 üFE , ! , óE¨' ° †‡wÑ² ;] β" áL¬` a
 , - ,) óE¬` a~¬,) /¼' ° †‡¬ ðñä
 FE©ª ¬<¼ x¨, Æ ° ; ©ª Ø• , !
 ©ª JKý¬¿À¶µβÚxª ¬i ü89äÿÆß¼x¨' ,
 • XFEß' ° †‡«ª | , Ý¬ ,FE¬ðñæ< ôÀ
 /¼' ° †‡¬" áL, F' ° †‡` a~¬¬Éþäää
 FE©ª ¬ ~ | , <¼' , ¬' ° †‡ ~ äβ€• , f
 PQ" FEL C ,\v, 2óE v2/¼' ° †‡`
 a~¬¬Éþ4{ C´ ä
 FE¬ðñ óE, äå; óE¬ðñ,óE¿À©
 ª ^¬] ,±¹ ° WFE¬, ÝûüäβÿÆ' ° †‡«F
 E¨ óE¬- ®ä+ - ®) - ®§T¬89¬ ° ä
 à&x< À * nXFE¨ óE¬¬ ° ,l °) <
 ®45FE«¬ FE¨ EFEB' ° †‡«¥ª ¬° 1
 ¨ ûüä
 ü] ^FEÆ' ° †‡¬, Ý,βÆ /¼FEP¬ä
 wR, ð βÚûü¬FE,° ðÆ] β©ª ¶µx\$
 Æ] β¿À¶µ¬FEä° 1¬¿À¶µ,2° 1U‡¬' °
 †‡Ū †® ` a~¬¬ûü,ËÀ, ' ° †‡¬ü) äβ
 ¿À¶µ« ,©ª FI β< z oJKý¬¿À¶µp,û, o©
 ª ¬ðò° ¨ Ó¶° p, wÑ¿À¶µo» { <¼€

• ©ª Uá¬l | ' • \f¬x" p' äβ" á€• †‡« ,©
 ~ JKý¿À¶µ¬FEä• %Æ FE,/C:>½ JK
 ë¼FE, xÆ, ' ° †‡-²;] βoJKý¬¿À¶
 µp" wÑ" áL`a, - ¬FEä x β " áL`a
 ¬óE EFE"" ° †‡wÑ²; ¬ «,ð ' • ý
 ûüä

β€• , f§ " , FEB' ° †‡«¬, Ýûü!
 A^ » * ¬ð äβÚ, Ýûü#" , :

(<) FE©ª ´ { N 4#- LQ óÇ" óEJ
 ¼ª †: óE,) h`a~¬,i óE- ®R" JKL,
 µb ¬óE, " áLóE,) óE¿À©ª ^¬° ê]
 ä

(~) FE©ª -ÚEFEJK" EFE µ,) EF
 E¬`a~¬" ¿À©ª ^¬° ê] ,i EFE, ð°] β
 » ¬©} ¶µ, ! i EFE-2 PH2óE µ¬ä ä
 (Þ) FEì , pFE tr>«E ÄúE"" ÝFE
 ¼' ° †‡²;] β" áL¬`a, - ,) β ²; ¬`a
 ~¬" ðñä

FE¬, ÝûüÆs FEO½" ¬,β °ÆPEFE
 ° XäβFE¿À«| <z,C1óE¿À<v,EÆ
 ©ª ©} ¶µ¬¿ÀäβÚ, Å=€• 2©} ¶µ° ¬FE
 ¿ÀÆóE¿À¬Î Ì " ¶ äβÚ©ª ©} ¶µ¬FE,,

' ³ ´ :¶• > -12äœ³ ´ € ¹ Ã• -232,-204Æä

Æ>üóE μ¨²*FE μ,Þ×J}¾F¬¾Ö,©
 º 8 æð Vü¨ÚI ü¼,Å=õxj I ü
 ° ¬FEäßÚFEä·%ÆEFEäEFEÆ" á€•«
 õx•û¿À4Ž©ª¬<¼°!úH¬FE²j ä³´P
 :o¨<¼Fõ¬¿À*¿æ¿À¨S ¿À<v,FõÓ
 Ô¬¹²¿ÀE! ßv-*:¿FõÓÔ©ª¹²©}¶μ
 (¿¿D¥°¬©ª¶μ)¬f²*,Îø/¼€•¬æ¿
 À;FõÓÔ¥|w²*¥Îø¬¿À,! òûS ¿
 Ääp'³´, , ± H:o<²*FE¿ÀE•ÉLBüüó
 EFõ¨šóEFõ¬æ Ø•¶μ¬ª «äÛ€•¬@y
 Oò, ßÚFE¿ÀòûS ¿À,Æ&'¬äFE¿À¬
 <²*¨óE¿À¬æ²*<vEÆæ¿Àäpμ³´P
 ¬ß<²*FE¿À,ä·%ÆEFE¿Àä
 äå³´¬I¹€•¿ÀL¬¿À,-*¿æ¿À
 ¨S ¿À¬>è,EFE¿À~<EÆ<Ú€•¬æ¿
 Àf„,½"€•S ¿À¬FE,¬õñ~ó
 E¬õñ¿äå,E EFE¬õñ¿ü]äß'°†‡«,
 ½|óE EFEõñX,á i FE» õñä
 ¿X)<®Xİ EFEB'°†‡«¬ûü,ì!
 ‡ CD<"¬ª©¨õñ¬~™ä&xé[,"áEF
 E,ÆüJ}¾Fóª(¿†‡ûÉ¨ýª)¬F
 EäßiüJ}©ªü,ßÚóª¬¾FÆsMÅ¬p

'³´:¶·>:—32³´€¹Ã—252,—713Æä
 μ·%* ,—713~714Æä

FEꝛÆ¬;ßpFEÍ | ÛóE«*¹HO ùYÆóô¬
 , HFEäó°Ú X⁻ Ô ²ë •T,Ø ÚĬ ÐX6ý
 ÀÉ,½| † Õ| . æ æòÚ Ò ' È¾F,á «
 L, õx¬8ÉÚ" , ¼ª äC<PóEÆõz ©+¬ä
 å,Æ' ° †‡wÑ²; A MÅL" ðñ¬äåf,,ß
 BÚPQ" ¬, HFE¿À O Æ1óE¿À<< O5ß
 < ®¬äàßÚ, HFE¿ÀÛóE«*¹HOø, pFE,
 ±ðñø, " áEFE . Yø, cçóEð äåûü
 ¬< ÚFEXä¥ ³´ H,ßÚFEÆoÆóE¿À¬
 æ ¬- ®¶ p' ä
 B€• , f' ° †‡«,EFE¬ ýÆ" { | ¬:ó
 E©ª ¬78 †‡ûÉ" wÑóª ,° † EFE¬
 ¾F,á , FóE¿ÀL] ß-Úæ° ¬©} ¶µ,Å=€
 • 2©} ¶µ¬° ~ðð° ¬©} äEFEĬ | O¶H
 Oª ¶½" « ¼xy;û, «¬89¬ ,EFE
 B¶ ¬UVÒ, ' ,] B¶ ¬¶½^ ±ä
 äå³´ -l ¹€• ¿ÀL¬¿À,-* ,æ ¿À
 " S ¿À¬6> ,EFE" óE«¬¿ÀLÛÆß, /¼€
 • æ ¿Àäf,,Æ°ÆP,EFEøX' ° †‡¬ä
 å...?°Æ¬äEFE¬ µO<óE,ðñEFE¥° ¬
 ¿À4, O»l óô,EFE¬' ÒJç», Å=l ó
 ôäÕ, Ø ¾ H:oÍ | óE, Í | EFEäpEFE¿

' ³´ :¶. > -32³´ € ¹ Ã• -252,-714Æä

ÀB< EÆ©ª ©} ¶µ¬€• œ ¿À.\$Û\$½‰òE
 FE¬ðñEŠ< Æ óE, äå¬ä¹ fEFE¬ðñ°
 FE] ß` a, - ä ,< ¾ oEFE¬´ ä¬ð
 ñ° \$° FE¬ðñ,E° óE¬ðñp' ä¹ < ¾
 EFE¬ðñ±ÆóE¬oœ ¬®- ¶ p, æçóEð
 äåûü,) FE¬ðñä

€• , fFEL

FEß/¼' ° †‡«¬ ý,P X€• , f' , ð
 ñFE,R" €• , fFEL¬œ ýäsl ¶. , f' , †
 ‡ðñ¬° ~ - " o' , f2§° | §° ¬q(" a ,
 " áFE½ÆßHI ¾¾, ¬¶. , f' , . ¶ðð, ...
 ‰ | ' , x§Æ§° | §° ¬FEÛ. ¶b äß F
 Eb ' , ¬ìª ÓÔß x„ Ö y¬< ´ Ä,
 Æ 9 ðñ" áFE,R" €• , fFEL, *ð
 FEß' ° †‡«¬, Ýûü,Ä#<¼l | " áóE " á
 FE " á' Ý" " á) ^` a¬F´¬€• , f' , ä
 ° «' FEÒ©b ä< ÆëÆ•¹' ï, U,r¬•ª
 {½| • Dæshî ,wÑFEª ¬©ª E" b ä 2ß
 v<¼ ú¬FEäå,ìª ÓÔßxA„ Ö ,9 ðñ
 FE,R" €• , fFEL, | | »´¬nþýäð, øþ
 H:oÍ | FE,YÍ | îï¬' Ý,YÍ | ð° ¬ÛN,

' œ¬ | óE5ûLÊËäœððx | ûÄþ• (ÅÚ.),ð° H™€1965•
 ™,—425Æä

YÍ | ' , ¬¥Fäp'

€• , fFEL¬- ®R" ,æ< •] €• , f¹º¥
| \$†‡ß/¼' °†‡«¬. , F' µ†‡2/¼' °
†‡¬ÜÝ4{ ä€• , fFEL¬ðñ, ß OFEb
¬ ¾ ðñFE,~µFE¬º567 ;KD1U,F
õóô¬ û1ðñç´ ®O, NI ¾FFõóôß¹
' ¬£í ÜÝä€• , fFEL¬ðñ,! * ð FE¬
, Ýûü,üϕ) ` a, - óE¨ EFE,) óE¨ EFE
¬ðñ,i ¿Àðº¬ÉþÚL©} ~ - ®A^] ä€•
, fFELìÆå9' , ¬†‡MÅ îï' Ý¬æº! H¬
PQäÕ, ØGå&' €• , fÈÉ¨ €• , fÄ#RÜ¬?
@º ,ß<ÆDP• Û<, û§• ¬ ß óU†¬\$%
« , o- ®R" ' , ¬€• , fFELp, • ,¹¨¹'
ðºæ• ñ4R" ¬ ´ Ää
ß&' R" €• , fFEL, Æ ß¹' ÄÅ<¼ r
ÝFE¨JKFE, «; ¬ ; zº¹ ´« kE-O5
* 7. ¶56¬€• , fFE½º ä-cû - Ûº
ÄÅ<U¬FE½º äßi¼cû ,ßt ¬ÐÑÒ,
| , - | ®- ÄÅ®. ¶MÅ¬ Î /¬ \$³´-|º
1¬" áL¬FE½º ,ßv,¹' ¬FE½º »F´Xä
ðñFE,R" FEL,ï Ø5[%...?| ÛP×<º1
¬[%:< PÆoMÅ<, <4» ©p¬[%,¹< PÆä

' æ> á5,,º• äæÕÖ×ÄÃ• —32,ðº H™€1967• 34. ,—981
Æä

f' Hî , ÖÚLa f' ¬[%ä
 ¶· , f' , FEL¬[% . √%HŠ " " — ~
 - qû÷Ëh¬î ' , f ¬[%,ÛÆ· I < P[%ä—
 ~ ßÑ[\ (§ ¬¥í ¾ FE ðñ¬æP/ • «,ÿ 4kl
 ¾ FE ðñ, ½ äÕ) f' ` a #- , éê¶·
 ŽfØ; &' ð° úûMÅ< , <4» ©ðñFE¬¾
 a ,Ne , oÛÚ<´ ,• ¬ < pä— ~ ¬ßP[%, Æ
 ö„ +Ä• ÛÜö - Ý- q¨' ° | Ä• ¬ à o' ,
 f ¬+q¥w¬[%äßàá ...%,†‡b ¬' , ,C<
 äÕo' , f Ú€• o' , f OðñFE,G· ° R" FE
 L,G· ¶° %Ø5oë¼" áLpÚo° ¥' Fp, ½ ö
 ' ,> , o' , f Ú€• o' , f ¬ÿV,§¬H%ÆÍ |
 ¬ä
 úûì a ÓÔÍ „ ¬€• , f' , ° ° ð E° ! ÿ +
 q¥w¬[%Úa f' ¬[%ÜðñFE,½ ÿ MÅ<
 , <4» ©¬[%,ÜR" €• , f FELä
 MÅ< , <4» © R" €• , f FEL, .
 ' I ½³ ´ ,äÕ€• , f' , Ò² ¬^ ±, * NÜ· ' <
 Þ¶» ,äÕð° ÁÂ¬« ¬4,Rh< / „ oÛP3ÿ %p¬
 ¾a ,ÿ¾a 6óE EFE¨ FE¬- ®¬ ° ,| , -
 . / ðñ' ° †‡äÕ, Ø H:oßù¥¬¬FEL[%¬
 ÊË„ Æ FE EFE¨ óE¬ðñ¬ ° ÊËä&'
 ¬†‡Ä#Æ FE „ «; ,ß< yæ• E• ä\$Æ1Uæ
 • * • \ðñóE¨ EFEpoc<&x¬óE | » ´

¬ ðñ, i E F E - ° | » ¬ ðñ, ß 2 l / ¼ ' ° † ‡
 • | ° ä p ' Õ, Ø ¬ , X € • , f F E L ¬ [% ä
 ú ú Ý h Õ, Ø - l ó E ðñ - ° ¬ 6 > % ¾^a
 ° „ • , Æ ú û ï M Å < , < 4 » © R " € • , f F E
 L ¬ [% ä

€ • , f † ‡ Ä # F E , « ; , R " € • , f F E
 L , à < y ðñ F E ä ß v , á Ä # € •
 , f , å ~ ' , † ‡ M Å ° ° Ý î ï , | 4 1 o æ |)
 h ï í ä ó ô H : o ° Þ³ F E , ° ¶ â F E , & x °
 Ä ø F E , í | F E , & x • Ø ° ø w , M Å
 ' , ä p µ

ðñ F E | ù ú ° 1 ¬ w Õ : < Ú Æ ° ó E , ä å ,
 > F O F E , ü H ðñ < ó E ° E F E ¬ w Õ O ðñ
 F E ; ¹ < Ú Æ ß ó E , ä å ¬ ¾^a ¬ Ý " O ðñ F
 E , ü ðñ < ó E ° E F E ¬ w Õ O ðñ F E ä

ü < Ú w Õ , > , F E , ' E F E ° ó E ¬
 ðñ , æ < • ¬ Ø J Ç % Ø • ß ° ° = , † ‡ ° " • , F E
 L ¥ ° ¬ ¿ À 4 ° ¶ ½ ¼ E • ð © Þ € ä ß Ú w Õ ¬ <
 Æ , ð ° ° Å \ , F E E ° • ÿ À ä ß Æ < Ú H | •
 ¬ w Õ , Æ < P & ' ¬ [% ä

' æ - l ÿ ¾^a 6 ð ° Ò² \ A ¬ Ê Ê • ä æ Õ Õ × | û Ä p • (Å Ú .) , ð ° H
 ™ € 1965 • ™ , — 496 Æ ä
 µ ' È É D " • ° ... È É ¬ ü • ä æ ó ô Ä Ã • — 42 , ð ° H ™ € 1972
 • ™ , — 666 Æ ä

óE, äå,ü ðñ< óE" EFE¬wÕOðñ
 FE, FE¬ðñÄÅßÅ=ð° ©} ° ¬äå%,
 3 ´ ° 1XäÛà• Oð,üßóE" EFE¾ ¬¿À
 4 ¶½ É¶. < ,üß FE¾ PH< , FE
 ¬ðñ óô• < ä\$ÆÛ, ¬@yðÊË,ßv
 œ ») FE¬ðñä . /OP,O¶¬ yEÌ
 Æ FE,° óE" EFE¾ < äóE EFEðñX
 , FE¢¾» ¬¿À4" Ø• , ^ ±» ¬¶½,
]ß»YZ¬JÇäßù+ß< ¼2 FEÆ ; ÌÆË; ,
 ; AgÂÌ Æ° gÂ¬ÊËäC<Æ ; ; AgÂ, ú
 • ° Ý ¾Å óE, äå¬ ; ¾ óE" EFE¬ð
 ñäßv, • w FE" /¼' ° †‡¬9 ðñÂ" < ¼
 î ï ¬äåäßÆ< Ú ¬wÕ,ÆMÅ< , <4»
 © R" €• , fFEL¬7< ÿ¾¬[%ä
 R9 , ÁÕ, Ø¯ I óE, äå FE, , Ý¬
 ðñ' ° †‡¬\$¾ª ,ÿ¾ª óó E ¬¯ ° , i
 ß Ép¶µ©ª ² ; - ®) ;©} ¶µ©ª ¬. , «L,
 ©ª ¶µ©ª ¬ðñ,©ª ¶µ©ª ¬ðñ±«L, ©} ¶µ
 ©ª ¬. , ä
 &' Ì , O,ßÕ, ØÈÉ% " ,R" X' ° †
 ‡¬¹ () ,xAXFEÄ#¬ ´ N,ó E ª 9
 " xß' ° †‡«¬. /ð©X ´ ¬µLä

Û1950• ^ 1973• ,&' óEª 9i • ~] • , 4.3%,EF

E^a 9i • ~] • 11.6%;BóE E F E ðñ ¬ ä å %, F
E ¬^a 9i • ~] • 18.6%,PA) » ´ ¬ ðñ

1949• ,&' óE ß F óE \$^a « ¬. 70%,E F
E_i Š 30%,w« , F E ½ Š 7.9%ä ^ X1957• ,E F E
.] ^ 56.5%,w« F E ð ^ X27.3%ä † ì^a ÓÔÚL
´ ÈÉ ¬1973• ,E F E ¬.] ^ 70.3%,w« F
E ¬. %J ^ 40%

† ~ • • ¬Ä#,ó E . / ° ¥ð©¬ ´
µL,P X&' €• , fFEL | X9 ¬) ñä ÜÍ |
¬b¬FE² ; " ß | Xä Ü<U° • #, " § ¬¬t
¬FE^a , " ß MÅ#, § ¬Xäs | b¬FE² ;
¬ÄÅ¨ ` a4{ ¬. F,#-¨ µ¬<w E´´]
;J} #-¨ r _ä• <w;] ž ¬^a { °_i ä• Å
=&' V) • ¬° , ! è | S ! ßHNäFE¬
* 7Eð©X{ | ¬µL:Ò FE9 ðñ,b¬FEä
¨ b¬FE• J ï ÄÅ®Oä

Õ, Ø¬ , " O\$6ßP®õ´ ¬„ ° Fû¬
² « †] H,Û—P¼D• , - WO,&' ' ° † ‡ ¬ðñ
! Û®O#_i :—< ®,ü• D• UV, ß< ÆsN•
ü,Äø< ¼MÅ¬. ¶Î / ¬FE½°¨' ° † ‡ ½° ;
—~ ®,ß• dÒ,¹ R" óE FE ' Ý¨) ^ ` a
¬" áL,i &' ' ° † ‡ ï ß ...¬üóä&' €• , fF
EL_†×AX ´ ø , \$Æ1€• , fÈÉ¨ Ä#¬ ´
_ - . , ì | - à´ ¬ | ¹ ä&x< • â, Õ, Ø ¬

€• , fFEL[%î ĩ Áì ,ž ü~ • • ¬UV,β.
 dÒ &' Äø, €• , f¬" áLF' äβÆ< ¼v5Y
 ´ ĸ Äõ°. N) ¬³ ´ _ä Òϕ´ ¬° E~ñ¬ĩ ¶
 • — ~ ,ÿÆββ¼ÊË%,NüX¹ ' õ° Ä#€• , f
 ¬ë¼" áLF' ¬nÞ^_,β< Æ• D• { Rû ,< ¾
 Ká ™&' ' ° †‡oðñ° p,< ¾ Þx>^uV¬
 pÕ R" oë¼" áLpû, – Fû¬o\$6p,û÷xØ
 ÓÔì í , 6,` . f«&' ¬€• , f¾ äðñ€• , f
 ' ° †‡,β. dÒ¹ R" óE FE ' Ý") ^` a
 ¬" áL,Æ&' õ° ¬< a³ Ä,½| O1úû ÓÔ
 ì í , 6,1¶ª ÓÔx\$Æ Ò¶ª ÓÔ° ê) hì í ,
 ž ÿæÿ, f% ,á N R" β a³ ¬ Ää

FE ^ ´ N

* ð FEB' ° †‡«¬, Ýûü, æ• R" €
 • , fFEL, R" €• , fFEL, æ• sÈÉO
 gäðñ€• , fFE,ÿCðñ wÑ E< v, Å, ù
 ¼ÓÔ ùP[%¨ ùP% ¬ì í ä° üÈÉO g©ª,
 ° üÈÉLO gFEL, Ñæ ĩ ^ %‰Üä´ Nž
 ÿÆβFE %ú• Ýh ¬ä• % ,üìª ÓÔ„ ...
 g†‡, oqr• Õp¬• β,ĩ &x<UFEðñ[%
 ¬Æ ,ÆβùP% ì í « Õ, Ø¬ìª ÓÔÈÉ% ,
 ðI MÅ< , ,<4» ©,6ùÁì ,| } Ä' ¬ÈÉGH,
 Ä#€• , fFE¬vSä D, ðñ€• , f

FE, æ• ; ° Ō, Ø¬³ ´ ,y' WñoFE^ ´ Np
¬ÁÂ>Ää

´ Nž ¥ß OÆ< ´ >àà€1äààæXYÃZ1960
• @Êef,á" 51, Þ &' ß°] ž,û÷ž » &' €• ,
fÄ# E¬ÿäUz,3æ` Wōž ¬%Fª , Å] Y<,O^
ßù,ì 1É^,r â€ ,ÅÊ =" ß[´ ž ,æfàæ¬K
áâ• äàU,^ã ä, < ì < i , ~ ì \,p• åùl E" °
ä3• ¿ ´ æJ ß/ %< " ëßWX,! Æ# - ° ° 1, ° + „ ,
ï s çs" ° =,[%?è,ß ß # - » ° äßßvp€¬
PQ" ,¿ • ¬ ´ NF õ] Ho=" ´ ž ,Mï o æ | p¬ ì
N ,úûlª ÓÔ„ ...f g,z ù^ òŌ, Ø¬æRÜ> • ``æ\A
> • ,ü³ ´ , f óô, f ŌÖx ¡ € , <U¬ì < ,
oqr • Ōp¬ • ß,1^ì ,1 ì ,1ÓÔêõì ä ´ NF õúû
Ō, Ø¬ìª ÓÔÈÉ% ,æfX%HŠæÿ, f% ¬l ; ,ú
û2¶ª ÓÔ¬¹ Í „,ðl <4» © 6ùÁì ¬ÈÉGH,¡
¡ ßß• < y¬UVù, p{ Ä®X&' ¬< q¬
´ ž ,i &'] žª ß1963• ^ ä• <wä´ NF õl) h
X´ { ¬) ^ 45,¡' X ...ž Wō™%¬¾ ´ ` a€Ëä
´ NF õ^ ÒWñ•ª ² T>Ä,^ 1963• « ¬¬Æ• ' - àl
' , ¬¹² O¶äsŌÖx ¡ é¤®O¬oÿõGHp,O1i ,
´ NF õÓÔß<4» ©¬[%%Z®ù) ä1966• O,´ N
< žª { ~] i • ê• 31%¬ () äßž ž é>Ä«,´ N
F õy' žÿX " ``éù~ cd¬o%_ " p¬7;™@;ß|
™Š> æ• í ¬ì í «,´ NF õ±žÿX— ~ ¬oÓÔì í >
> p``o7©ª 4> p,ð H ´ ¬l è _• ``«¬4,/¼ž È

É¨ ©ª ¨ H< • \$M¼¼¬´ ÷Ñä žª OP,1975

• ¬< ¼´ N_ XÚL´ ÈÉü¬D¼´ N

FE^´ N,1óE^´ M< v,¢G· ¬Æúûìª Ó
Ô„ ...f g,l`Ýh ¬ä· % ,úû€• , f¾ äF
j kE«+ß, –Ú\A,\$w«, ¬ ®' • ûû¬ÆÙ
¼ÓÔ ÙP[%¬\Aä´ N¬†£9 ,½ úû ¬ä
· % , %ûÄúÜ• û¬€• , fÈÉ,· \ï´ ©ª
¬º¾ ¬ÊË,ûìª ÓÔ„ ... g†‡,ú' äÕÁÂ,
ìª ÓÔÍ „ ¬ ÄbR^ äù,Æi Fj kEâ, €• ,
f[%º êü) ¬G· å9ä

Wë: fÆ< ¼` • ùf,ÆFE^´ N¬Æ äß¼fÜ
ùp?Oò,p º õ¬j X,\$Æ,ß¼f¬FõTºÆßv; ¬ä
Ñx6ùÁì , FHX) < ®Wßß¼: f¬b * ,i ß¼` •
ùf¶âXÉÊ,Û1968• OR" Xp• ´² .ª ä Wëß
v< ¼,ùf,ø5 º êõñ,Z®ü) ?¢G· ¬†£,Æ^
ò´ N,úû ¬ä· % ,¹; ¹\ äÕFõÓÔ,´ÀÁÂ>
Àä1974• ,ß¼f¬Y´ I²¨ FõÁÂßž žé>À«,) <®]
X_i =‡,FE^´ N¬ÁÂ>À»¾y' Wñä—3
`ù¬f , ¨ < • ©J UUf ä1975• ¬ : •ª { . #
, 4//· , X< L,< ¼WëµøXÙ¼Wë;¿À©ª ^ I
¹´ ~] ~T80%;Fû ~] •ª { I¹´ ~] ~< L,
: ø· ¨ I¹´ ~] ~¬37%ä1976• 7• 28V,Wë: f
\\^XFî W¬ž»ä| f' õP,WëÎ X,I ¨ ¬õÎ X,

H° X: Xä! Æ,ç • ¬Wë: fF õ,ßÕ, Ø « ¬ ¬ÜP
 ¬ a " ,ß¹ ' • ° ¬†: " , ÈÉ¬´ì ' GH,ZO ì ,°
 \$i Ú´ I I " F õ~¹ àã, ! ßW ¬• ^ÒWOH
 : ,« ¬X×W™%₀ì ü¬ŠÜä

%₀' —Dr ÿj EÆFE^´N¬Æ äß¼j Æß1958
 • Äø¬Bp5½r j ,# - `` ` aPQÛ. ¶ , t , õñ&'
 ¬r ÿFEûH • Žä\$Æ,sI %₀HŠ< Í æÿ, f% ¬è
 ; ,ß¼j Û1961• ,rª { , ‡í î ° üäìª ÓÔÚL´
 ÈÉ« ,Y´ %₀F`` è² ¥ ^ò ¬ä• % ,y' WñFE^´
 N¬ÁÂ>À,ž ÿ%₀HŠ< Í ž » &' r ÿFEõñ¬mhäÑx
 ´ ž oÓÔì í > > p`` o7©ª 4> p,úûìª ÓÔÍ „ " ¬Î
 İ ÈÉ;´ ž oÜÝ > p,úûİ ÁÂ% ;´ ž o©ª ^ 1> p,´
 À` aÈb,´ ~ ©ª Y4äO<,ß¼j " µXv,Èbøu
 Xo< ®õr Õp,« ¬X õr `` Â>õ¼bF^,´´ ‡ X
 >õUV,OBX , ‡í î ¬° ,H' X©ª ´² %₀J ¬b
 Z...ä%₀r Dj ßy' Wñž ž é>À«ßž ÿ Ò° E~ñ¬
 İ ¶• — ~ ¬ì í « ,F õ³ ´ , f6> İ Çø ,Y´ Á
 Â¬€• , f^ Òý * õI ,ÈÉ`` ©ª [[V%₀äß—ë¼D
 • (1971~1975), - ‡V,ß¼j ¬r `` r ¬ª { ,. —P¼D•
 , - ‡V* §. , 66.8%`` 86.9%,r ¬ Ú €±• ^ < æ
 < hs` Ú,ì õñX´ ž G w¬b ½• µ

Õ, Ø¬ I oFE^´Np¬³ ´ ,s &' ¬FEõñ
 X¾ äßß¼³ ´ " ,&' F õÓÔ ìª ÓÔ
 Í „ " Î İ ÈÉ¬• ß,<4» ©,Áõ÷F,9 ~µ,
 &' FE¬ " ä" ß,¹ ' — Û| <U¬´N> ¬FEK

Eä´NGHÿß¹´ – WTO<ä½ &xúû ¬ä.

% ,úûžŸæÿ, f,žŸ¶ª ÓÔ,) < ®WñFE^

´N¬ÁÂ>À,œ ¾ &' €•, fFEL¬®Ë,<•

ß. dÒ¹ R" óE FE ´Ý¨) ^`a¬" á

L,i &' ´ ° †‡ï ß ...¬üóä

¬p² €•, fFE¨ óE¬O5

€•, fPQ" ¬FóEO5

ÛóE¿À¨ FE¿Àß€• \$¿À¬Òßá° «,&x

! òH,ß €• ÷£« ,Û| < ¼FóEO5¬ÊËä

° ° 1¬€• ÷£,ßÚO5| | ° 1¬¾» ZXäf„ ,

ß€•, fPQ" ,FE¨ óE¬O5,p×¬ÆØ5¾» ...?

ß€•, fÛÚ±| §¬ü] " ,s| €•, f¬FE©ª¨

óE©ª _†WOI | ½, ¬€• ý,FE¨ óE¬O5ÆG

åÅ=' ,¨ õ° ¬° ,r ´ ° †‡, -OR" ¬äÛß

¼¾ Oò,FóE¬O5Æ½, ¬O5,ßÆ" Oÿª, f

€• «FóE½, O5¬ð ä\$Æ,€•, fFE¨ óE¬

©ª ì | uõý¬Û ÚÛÜ,FóE¬O5Š<Æß §

" ¬O5,ì r †‡tußÚñë¬¾» OR" ,ßÆ

1° €• Í | H| §¬ä€•, fFE¨ óEO5¬ßÚ~

ý,Æ€•, f©ª ~ ý¬| ä

ßõz €• ~™%,FE¨ óE¬O5, †p× Ú

÷» äi < ÚO5÷» ¬ÈµÆû, €• ©ª¾» ¬Èµ °

ê ð ñ ñ ä

ß O±€†‡« ,pFE½, Û· I óE,æ¨ ò v
Vü} ò ñ § ñ ,EÆû , óE ñ EO) h ñ ä O ñ , H
óô pFE¨ óE á Oß< ® ä O,û, ©ª 4 ñ ð ñ ,
®X€• * F,H" Xu| §,FE¨ óEß O±€†‡
« ñ ßÚ O ñ ½, O5¾> WOİ ½,pFEÛóE« * 1
HOXä'

pFE1 óE ñ * 1 ,ßu| § PQ" , ' • XFE¨ ó
E ñ ¿ Àtu° ° Þx ñ ÷ > äÛD,F óE ñ O5
WOr †‡tußÚñë¾>) hXäßÿC € ¥ H
ñ :oû, ©ª * , óE¨ pFEßÛ´ , º j ,YH" X½
, tu , ñ ñ ©ª , ©ª pµä< ; F óE - V ñ ¿
ÀtuÞx tu ÷ > ,F óE ñ O5Yø , †‡ , AB
ñ V, ñ O5Ää

FE¨ óE ñ * 1 ,ßqr€• ¨ ¨ Ä€• % , ñ ~
™« ö) h, ä\$Æ,à óEÌ , Æó° ñ ¼½©ª ,
FEÌ , Æ, HpF ©ª ñ U=, óE¨ pFE - V ñ fÚ

' ß&' ,Gå á«q‡®· Ð9 ñ ðX µOò, á ñ pFE©ª _ ÷
øXMÅ+ß ñ² j , | X) < ® ñ * F,| - ÚpFE ñ FÇäßôâ · ¨
õöÿUð" ñ ß FÇÐ9« ,| ° ÷ ñ §ø ñ §ð ñ N§ù ñ ¼¼,x §
Æ§ ÷ ñ FÇÐ9š , H ñ ä
µ € :æ, H u| §¨¨ , ñ ®» • æ³ ´ € ÄÃ• -42,õ°
H™€1972• ™,—159Æ
Áß&' á,û, pFEø , MÅ ñ² j , †‡WOðñ®O, óE¨
pFEtuü ñ †‡, _ †H" Xd¨ o ÷ dp

$O \neg \frac{1}{2}$, $O5 \neg \acute{o} \hat{o}$, $O1 \acute{I} \mid \hat{I} \text{ } ^1 \acute{I} \acute{e} \ddot{a} \P \cdot$, $fJ \}$
 $\text{ } ^\text{' } FE \text{ } ^\text{" } 1 \beta \acute{U} \textcircled{^a} 4 - \text{ } ^\text{- } ^\text{o} \neg \P \cdot$, $f \textcircled{^a} \text{ } ^\text{- } ^\text{o} \neg \tilde{o} \tilde{n}$,
 $\cdot \text{ } ^\text{' } \text{ } ^\text{" } X \frac{1}{4} \frac{1}{2} \acute{o} E \text{ } ^\text{" } \frac{1}{4} \frac{1}{2} p F E, 1 I \text{ } FE \text{ } ^\text{" } \acute{o} E \neg O \neg$
 $\frac{1}{2}$, $O5 \neg \acute{o} \hat{o} \hat{I} \text{ } ^1 \acute{a} \hat{e} X'$, $FE \text{ } ^\text{" } \acute{o} E \neg O5 \hat{I} \text{ } ^1 P \times X$
 $\tilde{n} \ddot{e} \ae 7 \neg p T \acute{u} \hat{E} \neg \dagger \ddagger t u \frac{3}{4} \rangle \ddot{a} \P \text{ } ^a \acute{O} \hat{O} P \times \beta \acute{U} \frac{3}{4}$
 \rangle , $\neg \emptyset \text{ } ^\text{" } \text{ } ^\text{' } X F \acute{o} E \text{ } ^a \quad 8 \in \neg o \dots \dagger \mid p \mu, \frac{3}{4} \ddot{Y} X 2 \acute{o}$
 $E \neg J K i F E J K \acute{o} E \quad \cdot J J K \text{ } _\text{ } \hat{o} \neg 2 \times \acute{y} \backslash A \tilde{o} \tilde{n}$
 $\wedge X \hat{O} \textcircled{w} x L \neg \quad \ddot{a} \beta v, \P \cdot$, $f \S \quad \ddot{i} \quad \neg \mid \quad \neg$
 $U \acute{a} \quad \wedge O X \ddot{a} F E \text{ } ^\text{" } \acute{o} E, \hat{U} \quad O \neg \frac{1}{2}$, $\neg O5$, $\wedge u \mid \S$
 $\text{ } ^\text{" } \neg \ast \text{ } ^1 \quad E I w x \neg 2 \text{Å} \text{ } ^\text{ } \hat{u}$, $\epsilon \bullet$, $f \pm \mid \S \neg \ddot{A}$
 $\text{Å} \text{ } ^\text{" } \tilde{o} \tilde{n} \quad b \beta b \neg P Q \text{ } ^\text{" } \frac{1}{2}$, $O5 \textcircled{R} O \ddot{a} \text{ } ^3 \text{ } ^\text{' } \quad H : o \P$
 \cdot , $f \textcircled{^a} \text{ } ^3 \frac{1}{4} \rangle \text{ } ^1 U \text{ } _\text{ } \langle \acute{U} b \neg \rangle \quad \hat{O} \neg \hat{E} 5 p, o \ll \neg X \acute{E} p$
 $\ddot{u}] p \acute{A} \ddot{a}$
 $\text{ } ^3 \text{ } ^\text{' } \quad \S \hat{O} \neg F E \text{ } ^\text{" } \acute{o} E o b \neg \rangle \quad \hat{O} \neg \hat{E} 5 p,$ $\neg \quad \text{Æ}$
 $\beta j \text{ } ^2 \P \cdot$, $f \S \quad \text{ } , \text{Å} \text{Å} \beta \textcircled{^a} \P \mu \pm \mid \S \text{ } ^\text{" } \epsilon \bullet L \textcircled{}$
 $\text{ } ^a \ddot{a} \text{å} \% \neg b \quad \neg F \acute{o} E \text{ } ^\text{- } ^\text{o} \ddot{a} \beta \acute{U} \epsilon \bullet L \textcircled{^a} \neg \acute{E} p \ddot{u}]$,
 $\beta \P \cdot$, $f \epsilon \bullet \text{ } _\text{ } \dagger \mid \mid X \ddot{a} \$ \text{Æ}$, $\neg \epsilon \bullet \dagger \ddagger \ddot{u}]$, $\textcircled{}$
 $\text{ } ^a \P \mu \pm \mid \S \text{ } ^\text{" } \text{Å} \text{Å} \beta \pm \mid \S \ddot{a} \text{å} \% \neg \epsilon \bullet 2 F E \textcircled{^a} \text{ } ^\text{" } \acute{o} E$

$\text{ } ^\text{' } \text{ } ^3 \text{ } ^\text{' } \quad : \P \cdot \rangle - 12 \ae \text{ } ^3 \text{ } ^\text{' } \quad \epsilon \text{ } ^1 \text{Å} \bullet - 232, - 551 \text{Æ} \ddot{a}$
 $\mu \dots \dagger \mid \text{Æ} \quad F \acute{o} E \text{ } ^a \quad t u. 8 \mu \text{Å} \neg \langle \acute{U} \tilde{o} \tilde{n} \text{Đ} \tilde{N} \grave{a} F E \quad 8 \epsilon \cdot$
 $\mid \acute{o} \text{ } ^a \quad 8 \epsilon \cdot \text{ } _\text{ } \quad (\acute{U} F E \quad 8 \epsilon \text{ } ^\text{o} \mu \quad \acute{o} \text{ } ^a \quad 8 \epsilon \text{ } ^\text{" } \bullet , \acute{U} F E \text{ } ^\text{ } 8 \epsilon \cdot$
 $\S \acute{o} \text{ } ^a \quad 8 \epsilon \text{ } ^\text{o} \mu) U,) \quad \beta \acute{U} \text{ } ^3 \text{ } ^\text{' } \hat{u} \S \emptyset \text{ } , \div \# O \# \text{ } , F E \quad 2 \acute{o} \text{ } ^a$
 $\neg. 8 \text{Æ} \langle G \% J \text{ } , \acute{o} \text{ } ^a \quad 2 F E \quad \neg. 8 \text{Æ} \langle G \text{ } ^\text{" } \bullet \text{ } , \beta \grave{U} G \quad \beta \div \# \% \grave{y}$
 $W \neg \dots \dagger \div I , \text{¥} \quad \tilde{N} \dots \dagger \mid \ddot{a}$
 $\text{ } ^3 \text{ } ^\text{' } \quad \P \cdot \rangle - 12 \text{ } ^3 \text{ } ^\text{' } \quad \epsilon \text{ } ^1 \text{Å} : - 232, - 552 \text{Æ} \ddot{a}$

©ª ¬, - O² ½| ßlª ÓÔ x„ Ö áª ©ä
 D,³ ´ ¨ € •lª ÓÔß x„ Ö ,ßlª
 ÓÔÍ „ “ R" ¬ ´ Ä- <, Æ:o óE¨ FE O5
 ®O, i · ¸ - V¬2Å- ®Ø äp' ß€•, f€•,s
 l RhX€•, f±| §FEJ KóE · JJK, ôßÚ
 FE¨ óE¬2×ý\AØéXäß€•, fPQ" ,¹'
 <¬' ° †‡, -,i €•, fóE|, - ©ª FE ðñ¥
 ° ¬78 8 ¨ µ,i €•, fFE|, - ©ª ó
 ô¥° ¬-ÚVüFE ¨ ðñóE¥° ¬LQ óÇ¨
 -ÚóEJ} #- äß ¸ FE¨ óEß' ° †‡«ÿDO5
 ®O«¬XPQäFóE- V¬- ®†: - ®) ,±•°
 ê Ž©ª H»¾ÿDO5¬Fó⁻°, ¸ Ø Fó| § ·
 ¸ | §,«L, ÿª, f¬Fó⁻° - ®«¬PQä\$Æ,€
 •, fFóE¬O5,ÆÛ¶·, fPQ" FóE¬wx2
 Å, , ÿª, fFóE¬½, O5 ó¬<Ú÷> äßÚF
 óE¬O5,Š<Æß § " R" ¬,ß ° 4²Fó
 EO5 «<° ó¬\A¨ìíä" &x O*n€•,
 fFóEß° 1ÐÑÒO5¬~ ýä

1<Ã½¥| §ÐÑÒ¬FóEO5

ß&' óôõ° ±€Ã½†‡ÐÑÒ,FóEÆavRh
 O5¬...?

' œÿª k Òœ³ ´ € ÄÃ• -12,õ° H™€1972•™,—
 273Æä

B&' óôõ° ±€Ã½†‡«,_†H" ÿBœU
 ðñ, ±€ ©ª´ w¬FEkE,´, Ñû€ F
 EäBÚóô¬€ FE,Æ1< õ° ±€Ã½¥| §Ò²¬
 FóE¬O5ä€ FE¬¿À4½, O»I Ã½¥| §¬ó
 EäB€ FEkE«¬¿ÀL· (Æó°,Ñxû, €
 FE¬¿ÀLi • Š< | < • ¬UVf¾óE¿À,RhüF
 üóä wBÚFEkE¬¶½½, O<óE¬^ ±äõ° ±
 €€ ÛÔ w¬€ FEÆÛðñóE¬° Hð¬ä€
 FE¬©ª, Æ©ª½, †: óE©ª¥° ¬ª (©ª
 ¶µ,x§Æ¿ÀFI),w",E| <²*,´ FE¾F¬ª
 ,B²*ª ¥ôO¬ N, û, V, †: óE¬´Ž
 ©ª¥° ¬¶½O»äü&' ð" «ó¬%OP,BÆ< Ú
 oÑ%óEwFE,w FE óEp¬b ¬FóEO5ä
 € FE¬H" ,Æ&' óôõ° ±€o<´~ ±pBCý
 ¬©À½" äÝΦ,B€•, f±| §PQ" ,¿Àõ°û,
 €• ©ª¬, õ, ¬, Ò´¬€•, f^ ÒýäÑxt €
 •, f(¤,OÀX´è€•, f¬^ Òý,Û B´wóE
 ¬1U,nP w<U¬€ FE,i óE½, 1FEO
 5®Oäw",V) ðñÇ´¬õ° ±€Ã½†‡, ðñ€
 FE]BXœ ¬¿À4 ¶½ µ"JÇä—P,õ°
 ±€Ã½†‡Æ€•, f', <'°†‡¬| ø²*,',
 ! Gãõ° ±€ðñ¬° ,r • JFE2óE¬†: ,
 , ðñ€ FE]B<•¬ÉpPQä€ FE¬H"Æ€•
 , f§ "¬b É, _†WOI | FóEb¬ Ô¬Ê5

¬ÿ^a, fö÷, I | F´ ¬©É4äf„,€ FE¬
H" ¨ ðñ,av | NI FóE) < ®O5, ! | ø \f
...?

—< € FE¬ðñ,½, Ç´, óôõ° ±€Ã½
†‡¬4{ ä

%o' J %o' < ÛÌ^a ÓÔÚL´ ÈÉ O,ÛÄÅÐÔÓJ æ
¬£WOðñ€ FE, ^ 1975• _ | € FEkEë` Þ• Þ
¼,%oFÞæ~ h ð,1974• \$^a 9, < å< h æ£äß¼l ñ
- àl¹ ó F ¼-E\$^a 9¬~ * - < ä^ ±UÞhæ£,
X¹ ©^a à• ^ ±¬< L äß±€< Ô¬^ ±« , | 92%
Æ€wFE] B¬;B´ < Ô¬^ ±« , | 82%Æ wFE] B
¬ Û i¹ ±€< Ô†‡BÐÔÃ½†‡\$• ' «¬. _S
1970• ¬17.6%%oJ ^ 1974• ¬31.9%;´ < Ô†‡BÐÔÃ
½\$• ' «¬. _S 1970• ¬6.3%%oJ ^ 1974• ¬17.2%

—~ € FE¬ðñi ±€¨´ | ! Nü<U¬†
‡4{ ,Ü†û€ ðñÃ½†‡,Û i €¥ - V¬ | §
° ê‡ , ð° ±€BÔÃ½†‡° ê Û¨ Ô Ôðñ
] BÉþäää

• Šî ëýx±€,sl € FE¬ðñ,Ç´ XÃ½†‡¬
4{ ,i ±€! Nü<U¬†‡4{ 6û€ ðñóE©^a,æç
ì) h©^a <³,i < ¶€¬©^a ¶ ½%o¶ ¥¬©^a
3• O,?Æ±€üB†û€ ì , %o¬ð ðë• æ£

—P € FE¬ðñ, P_x—Ú^¾›,Ûõ4`
a É4 Ã4¼—¾ †: óE,₃ óEJ KL¬\$(ðñ
o~%½»ppä

%' J%' ß1957~1965• ¬Æ• «,¹ —´ ä• %Í
| wFE,2óEJ KL¬O¶\$Ã½| P• ~æ• h• `£,~]
i ¼´ i • O¶<` D• £3š,½ ¥Ž½õ4ÿ } äß
1966~1969• ¬ë• «, wFEÓWOÛì ,´ < Ô2óEJ K
L¬O¶\$Ã %J ^~` Ž• sæ£,~] i ¼´ i • O¶~ h
s` £,! ¥< ¿ < yp645J äß1970~1974• ¬D• «,
wFE| X¶´ ðñ,´ < Ô2óEJ KL¬O¶\$Ã ðs`
P• Pæ< hD` £,~] i ¼´ i • O¶• h£,! ¥P¿ p
645J ä

—ë € FE¬ðñ,! ‡ • ¿ | §äß€• , f
€• ,oØ • J `` ¿ ô¬*¹ ,ßE° ÆØ5Â_i p,^o €•
w&x¬oßÚÐ^a æ• ´ Ø², ! æ ´ Ø² p' äà< ,
ßÆ| PQ¬,o´ FEß¹ ' ¬—! ~¬¬¬* 7,ÆØ •
J `` ¿ ô¬*¹ ¬PQpμû, € FE¬ðñ,Y´ €• ,
fóôFj a* 7,FóE½, O5,ß • ¿ • ¿ *¹
`` • ¿ | §¬-³ ‡ «¬PQä
—D € FE¬ðñ,i Y´ ¬€• , fóô¬ÓÔ

' € :| > æ³ ´ € ÄÃ2—32,õ° H™€1972•
™,—336Æ

ð©, b¬µLäóôõ° ±€ÿBH" < †COC´ ¬F
 E` a , < á , FE` a¬bó° ÿBø, ¨ Ç´ ®
 Oä

B%´ J%´ ! ò^,û, €FE¬ðñ,< †óôF
 E` a _†ø, ®OäÑx~Æó°,±Æ€•, fóô¬b
 FõäB¼ 1975• _| 45J pPhP` Æ•• õ,î ÂJ p~
 hP` ~• sõ, FPhD` Oëõ,î sÓ z<` Ž• ~ õ,
 • Ó z<` Ž• sõ,-ÚÄúFõPhOPõ, %ÿ, <
 æ~hD` Ž• ~ õ,p1€ Fj pæ~h•` ë• DõBÒ,
 \$I ðëæDhP` O• õ,š¹ óô¿À4¬17.4%,| °
 Ž¼¿À4« | < ¼ FE` a¬óôFõä

\$-,€ FE¬ðñ,î FóEO5®O,| NI ‡
 Fó| S¨• , | S,Æ{ S¶ª ÓÔÕÖ¬< ¼" ¬¾
 äBÆ€•, f¬b© Éäÿ , CD, ì ^X Ò¶
 ª ÓÔ¬Ĭ 4| 2äBõ° ±€L>À«,€ FEÓÓPA<
 ðñ¬U=,&' Ò¬¶ª ÓÔ ÑÒ€ FEo A" p,
 Ñx ™ LQoÀ Xp,oAº ™ép,û÷¿8€ FEä†
 ĩª ÓÔÚL´ ÈÉ¨ ž ž é>À,€ FE) < ®ðñ
 Xä! Æ Ò¶ª ÓÔB° E~ñ¬ĭ ¶• — ~¬?À",
 ± ™€ FE¬ðñÆØ5o<ðýp,o ýp,o. Ĭ¨
 ž»X', ¬ < , - päÑxû÷ o/< p,` ,2€ FE
 ´7´8äBE Ū| º• &x,€ FE¬ðñ A" ä

€ FE à ü ß & ' ó ô ì ° ß / ¼ FE « ¥ š .
 ì ° ´ ä ß ð ñ « ì • • ^ t 6 € æ 7 ä B < CD ,
 & x ³ ´ ¬ ? ¬ ü _ E ß ß ù ä
 & ' ó ô ¬ € Û F E E Æ ß § " ð ñ ® O ¬ , ß
 æ < • ô O b ¬ \ A ä / C € F E , · J F E ¾ F Ú ©^a a
 , ¥ ^ ± ¬ ¶ ½ ! ü ì ó E , ß Æ € F E V , † : ó E
 ¬ < Ú ¾ > ä ß Ú V , † ó , à < E Æ < Ú F ó E ¬ O 5 ä \$
 Æ , C < € F E ° , ó E ©^a G Ä , ½ ' , · J F E ¾
 F , ¢ N e , ´ N ´ è , N ì , ì N ° è ä f „ , ¶ .
 , f † µ æ < • , ½ , K ú † ó ¬ 4 { , ô E • 1 ó E í ¶
 ½ í ¿ 4 , ì ^ % ¯ Ü , Û ì F ó E ¬ O 5 ì ^ ž » ä
 € F E ¬ ©^a ~ < E Æ < Ú ©^a , æ < E Æ , © ¶
 · , f ¨ ¶^a Ó Ô ¬ Æ z ä ' , 2 € F E ¬ , - Ü Ý , 1 2
 ' µ F E ©^a ¨ 2 ó ô õ ° ± € 7 • ž ¼ , ó û É ©^a
 ¬ Ü Ý . ¶ ® O , ± ¶ , ú , ¶ . , f < ð Ñ 4 ß ß ù »
 ¾ ... , , ä ¥ , € F E ¬ ð ñ , 1 v + ß Û ¼ Ó Ô Û
 P [% ¬ ì í ä ß ð ñ € F E ¬ Ê Ê % ¯ ° , + ß , ¶
 · , f ¬ < ð > j 8 , ° \$; † û ä - | , ½ | ú û
 Ó Ô ì í , 6 , { § ¶^a Ó Ô Õ Ö , ú ' 1 € F E ð ñ
 « ¬ ¶ . , f > û ì í , ^ Ò † û € F E , i ú û ,
 ó E G Ä ¬ ¾ , á ì € F E ï % Ž m ð ñ ¬ [% , ì €
 F E 1 ó E ý O 5 ® O ; á | N ì - ® ‡ Þ ´ | § ,
 ¾ F F ó á S , î ì ì^a Ó Ô Í „ ä

' ° †‡ĐÑÒ¬FóEO5

² X1< ð° ±€ĐÑÒ¬FóEO5 f,ß/¼' °
†‡Ü•,ßÜÚ€•, f±| §¬äå%,l | <¼ß»´
ĐÑÒ¬FóEO5¬ÊËäR" €•, fFEL,ÿ¾ª 6
ó E ¬ðñ¬° ÊË,E Æ<¼ß' ° †‡ĐÑÒa
vi FóEO5®O¬ÊËä

€•, f§]ßXFóEB' ° †‡¬ðñ «| ,
- O5®O¬! ýä\$Æ, ißÚ! µ, "R,¬y
lßl Ûª 6 ó E ¬ðñ¬° äõx Á€•, f
†‡ðñ¬?@ ~4' ° †‡, -, œ• ðñóE,
ßÝ ,¢~4 óE¬ðñ ã,< ßß¼äå%Ž¾•
EFE¬, - äóE EFE~4 X,Ž~4 FE, F
E °\$| Xðñ¬äå, ! E ¾Xðñ¬¾ äßv,
' ° †‡ •ßFóE¬ÿDO5" ðñä! Æ, Ò
¶ª ÓÔ%HS " — ~-q,\$Æ Ěh E ó
¬æÿ, f% äßßÚæÿ, f% ¬: ; " ,õx99•

FE1EFE óE2Å®O;½- FE2óE EF
E¬ûü,° - óE EF2 FE¬ûü,> FO F
E,° CœóEß¼äå Û¬° ,O<ÆFEðñ¬äå°
îï,° \$•i FEðñA " | ,»< ¬Æ•ž»
' ° †‡-²| ¬. /¬° ,øX< P3ï %,: ; FóE¬
| JO5äÛ&' ¬RÜOò,i à' , FO' ° †‡ðñ
¬U=,i à H&' ¬†‡Ä#Æ FE, «; ¬U=,

| < 1p ?@ Ú3X,Nì %P¬ÆÓ E ,R
 â%TBÀ E ó,@¹ XÕ, Ø¬ÈÉ% äÑxβ†
 ‡Ä#«5, XFE¬ä· Ä# ,æ< • β< • %
 - 3ðñóE¨ EFE¥æ° ¬õ4 É4¨ Ã4äβ §
 " ,½; FEðñ,° ; óEðñ, i óE< b | F
 E¬ðñ,f• ÆØ5O<...?O<° \$' ° †‡°
 ðñ,» , ¬Æ¬´XFó| §¨· , | §,Û ¬´FóE
 ¬¿Àtu« R%¬° ~¼,H" b¬o...† | päC<FE
 ¬ðñ,¬øXóE¬ Æ,| • i FóE bH" wx
 ¬2Åä i FóE- ® O5®O,² XFE¬ðñ ó
 E, äå f,¢G· ¬ *ÆðñóE,9] óE¿À
 ©ª ^,βvá - ®‡ Fó| §,{ §β¾ ¬¶ª ÓÔ
 ÕÖä

€• , fFóE¬O5,~< Æβ § " R" ¬,
 û, ©ª ¬89 ,2FóE©ª æ< ð©:
 ; äÿ¾ Nü †‡ 89 8€¼Ðÿ,2FóE©
 ª ¬O5 • ®^ ^ Ò¬ûüä\$Æ,89 ¨ 1 - á°
 ¬Ðÿ,Æu| †‡¬ª É,Æ¶ª ÓÔÕÖ¬½" ,C<°
 2 ! ôO¬ Â¾ { §, • bÝ, Fó- V · ,
 - V¬wx2Åä D,2I 1 § - á° ¬< ° óFó
 EO5 «ð©¬\A,° ÿ¾ª 6äª 6° ,FE¨
 óE¬O5E• ¹ W€• , fã[ä

β€• , fFE¨ óE¬O5 «,FE¨ óE 8
 €%¬o...† | p,Æ¶· , f § Ð " O¬ä | ¬

$\mathbb{A} \lt \mathbb{U}^\circ \frac{1}{4} 8 \neg t u^- \circ \ddot{a} \beta \in \bullet, f \ddot{a} \cdot t \ddagger \neg \hat{u} \ddot{u}$
 $" \text{,} \beta \mathbb{U} \circ \dots t \mid p \mathbb{A} \bullet^\circ \hat{e} \ddagger \neg \ddot{a} \$ \mathbb{A} \text{ ` } . \emptyset \text{ , } T^\circ$
 $\lt \frac{1}{4} \P \text{ , } \neg \sim^{\text{TM}} \ddot{a} \in \bullet, f P Q " F \acute{o} E^a \circ \dots t \mid p \neg$
 $+ \beta, \# \text{ } X F \acute{o} - V \neg \lt \mathbb{U} \beta G \cdot N) \lt, \ddot{a} \mathring{a} \% \neg \backslash A \ddot{a}$
 $b \hat{u} \P^a \acute{O} \hat{O} \text{ , } X' \text{ ' } \hat{\text{I}}^a \acute{O} \hat{O} \hat{\text{I}} \text{ , } 99 \text{ } ^\neg \text{ ' } \beta \mathbb{U} \circ \dots t$
 $\mid p, O \check{z} \gg \in \bullet, f F E^{\neg} \acute{o} E \neg O 5, \check{z} \gg F \acute{o} \acute{a} S \ddot{a} \& x$
 $\mid w [\text{ } h - , ^\neg \hat{O} \ll \neg P Q, - \text{ } \textcircled{R} \ddagger \text{ } E \Phi \emptyset \beta$
 $\mathbb{U} \circ \dots t \mid p \ddot{a}$

$\text{I} \in \bullet, f F E^{\neg} \acute{o} E \text{ } A^{\wedge} \ddot{y} \frac{3}{4} O 5, \hat{\text{I}} \sim 4$
 $' \text{ , } \bullet \frac{3}{4} \neg - \acute{o}^a - V \neg. 8^- \circ \ddot{a}. 8 \sim 4^\circ \neg \hat{a},$
 $\bullet : ; \tilde{A} \frac{1}{2} t \ddagger \text{ } ' \text{ , } , - \text{I} \hat{O} \textcircled{a} \neg ^\neg \hat{O} \acute{y}, \hat{U} E \bullet$
 $: ; F E^{\neg} \acute{o} E \neg O 5 \ddot{a}$

$* \tilde{O} F E \neg, \acute{Y} \hat{u} \ddot{u}, \text{I} F E^{\neg} \acute{o} E \text{ } \ddot{y} \frac{3}{4} O 5$
 $\textcircled{O}, ^2 X \acute{u}' \text{ } F E \tilde{O} \tilde{n} \neg \frac{3}{4} \ll ^\neg \acute{o} E \text{ , } \ddot{a} \mathring{a} \neg \tilde{a} [$
 $\% O f, \hat{\text{I}} \neg 4 \text{ } ^\neg] F E \neg \text{ } \hat{A} \textcircled{a} \wedge , \bullet^{\neg} t :$
 $\acute{o} E^a \neg \textcircled{a} \emptyset \cdot , \bullet^{\neg} t : \acute{o} E^a \neg 8 \in \ddot{a} \beta v \text{ , }$
 $\mid N \text{I} \tilde{E} \hat{A} \acute{o} E \textcircled{a} \neg \tilde{O} \tilde{n} \ddot{a} \acute{o} E \textcircled{a} \tilde{O} \tilde{n} X, F E \bullet \gg$

$\tilde{O} \tilde{n} \ddot{a} - \mid , t : \acute{o} E^a \neg \text{ } \hat{A} \textcircled{a} \wedge^{\neg} , \textcircled{a} \emptyset \cdot \text{ , }$
 $\acute{U} L \Phi N e,] \hat{A} 1 8 \in, \S \neg b \neg \circ \dots t \mid p f \text{ , } \tilde{O}$
 $^\circ \pm \in \tilde{A} \frac{1}{2} t \ddagger \bullet \pounds^\circ \textcircled{R}; Y \pounds A \textcircled{R}, E \bullet s \text{I} t W \neg \bullet$
 $\ddot{u} \text{ } H'' \cdot a^\circ \cdot \bullet \neg'' \ddot{a} \beta v \cdot \mid \bullet F E^{\neg} \acute{o} E \beta \in$

$\bullet, f \tilde{a} [\% \neg \frac{1}{2}, O 5 \ddot{a}$
 $\beta \in \bullet, f F E^{\neg} \acute{o} E \neg O 5 \ll \text{ , } \hat{\text{I}}^a \acute{O} \hat{O} 1 \P^a \acute{O}$
 $\hat{O} \neg \hat{\text{I}} \acute{\text{I}} \mathbb{A}'' w x \neg \ddot{a} \beta \in \bullet, f \in \bullet, F \acute{o} E O 5 N \ddot{u} t$

$\ddot{t}tu^{-\circ}; \ddot{t}\ddot{t}tu^{-\circ} \ddot{y}\mathcal{A}^a \odot \mathfrak{I} \cdot, f'' \mathfrak{I}^a \acute{O}\hat{O}\neg$
 $\mathfrak{E}zsl \mathfrak{I}^a \acute{O}\hat{O}\neg + \beta, sl \mathfrak{I}^a \acute{O}\hat{O}\tilde{O}\neg + \beta, s\grave{e}$
 $\odot^a L\neg\grave{o} \tilde{N}4, \mathfrak{ae} < \bullet < \check{z} \pm < \check{z}^a \odot b\neg \mathfrak{I}^a \acute{O}\hat{O}$
 $* \ddot{e}\ddot{a}b\grave{u} \mathfrak{I}^a \acute{O}\hat{O}* \ddot{e}\$ \mathcal{A} \text{ N}\ddot{u}F\acute{o}E - V\neg \ddot{t}\ddot{t}tu^{-}$
 $^{\circ},) hOJl \hat{i}, \hat{U}\ll M\times, N\grave{a}2l \beta\acute{U} \mathfrak{I} \cdot, f\} \grave{A}\mathfrak{ae}$
 $\bullet w, \hat{A}^{\text{TM}}; 2l F\acute{o}EO5 \ll \neg \mathfrak{I}^a \acute{O}\hat{O}\tilde{O}, \mathfrak{ae} \bullet \frac{3}{4}$
 $\{ \S; 2l \odot^a L\neg < \tilde{o}\tilde{N}4\mathfrak{ae} \bullet) h\check{z} \ddot{Y}\grave{a}\beta v, \acute{a}$
 $\grave{a} \sim F\acute{o}E - V\neg tu\} \grave{A}O1\acute{u}\hat{u}\in \bullet, f\neg \frac{3}{4} \grave{a}$

FóEO5¬RpÆFóáSÊË

$\in \bullet, f' ^{\circ} \ddot{t}\ddot{t}\ll F\acute{o}E\neg O5\hat{E}\ddot{E}, ^{\circ} i \ddot{o}v\beta\grave{U}\frac{1}{4}$
 $^2; C \text{ } tu_{\mathcal{L}} \hat{A}'' ' ^{\circ} \ddot{t}\ddot{t}\neg \tilde{o}\tilde{n}, ! \frac{1}{2}, ^{-\circ} \wedge F\tilde{o}''$
 $\acute{o}^{\circ} \grave{U}' \mathcal{L} \grave{A}\acute{O}\hat{O}\neg \acute{a}S\grave{a}$

$\tilde{O}, \emptyset\beta^1 ' \grave{i} , \grave{u}\hat{I} \text{ } H,o \cdot , \mathfrak{ae} \bullet \hat{U}_i , \mathfrak{ae} \bullet i \cdot J$
 $F\hat{u}'' , \hat{o}F\hat{u}, i F\tilde{o}'' \acute{o}^{\circ}, i FE'' \acute{o}E, \ddot{Y}D \acute{a}^{\circ}$
 $\textcircled{R}O\grave{a}p' FE'' \acute{o}E\neg O5, ^{\circ} i \mathcal{A}\in \bullet, f\ddot{t}\ddot{t}\tilde{o}\tilde{n}\neg \mathfrak{ae}$
 $^{\circ}, ! \mathcal{A}\hat{i} \grave{i} \grave{l}^a \acute{O}\hat{O}\acute{I} \text{ } \neg \text{ } \neg \text{ } \dots \hat{E}\ddot{E}\grave{a}$

$\&' \mathcal{A} F\tilde{o}\acute{O}\hat{O}, \grave{U}\acute{Y} \text{ } F\acute{o}\acute{a}S, \grave{a}\grave{a}\neg \grave{l}^a \acute{O}\hat{O}$
 $\acute{I} \text{ } \neg \in \bullet, f' , , \&' \pm \mathcal{A} < \frac{1}{4} \acute{O}\hat{O}\tilde{O}N\check{s}^1 ' \tilde{o}N` *$
 $- s \bullet \text{ } \% \neg ' , , \acute{o}E\neg l \text{ } \text{ } ^{\circ} C , \acute{o}^{\circ} \neg ^3 \text{ } ^{\circ} C , 2l$
 $\&' \neg \ddot{t}\ddot{t}\tilde{o}\tilde{n}'' \text{ } \text{ } \tilde{O}\neg \hat{i} \grave{i} ^{-\circ} \grave{O}' \grave{a}\acute{o}E\hat{E}\ddot{E}'' \acute{o}^{\circ} \hat{E}$
 $\ddot{E}, \hat{U}O \mathcal{A}\&' \ddot{E}\acute{E}'' \grave{A}\# \neg \text{ } \neg \text{ } \hat{E}\ddot{E}\grave{a}$

$' \mathfrak{ae}\beta \ll ' \ddot{y}^a \text{ } \neg \bullet \textcircled{R} \ll ^{-\circ} z \bullet \neg \sim \text{ } \text{ } ^1 \frac{1}{2} \bullet \pm \% \neg \neg ^2 \bullet \tilde{O}\tilde{O} \times \grave{A}\grave{A}$
 $\neg 42, \tilde{o}^{\circ} H^{\text{TM}} \in 1967 \bullet 34 \cdot , \neg 1317 \mathcal{A}\grave{a}$

ß€• , f€• ,FE¨ óE · J¨ ¸ ô- VÌ +ß,
 · þ| §ä,ß¼| §° Ø ,¶ª ÓÔÕÖ ° Ø ,¶ª
 ÓÔ Ì |ª ©¬Æz ä ‡ Fó| §¨ · ¸ | §,Ýϥæ
 • ' óE, ' ó°, ' FE†: óE,æçóE¬ðñ,
 1UÌ ^ Ò†û< Þ, ‡ Fó| § · ¸ | § h" HO
 ¬€• , f b© É,/C, ÄÅ©©Fû¬ y, ^ óô
 Ü,ÿ Ér Ä©,éêÉ• %Ö" ¸ ¼¼ä&x° \$ Û†
 ‡%~μóôb l · J¬l ´ , ! Ì ~μõx ' óE,/
 E' ó° ¬Û @ ,ž ÿ¶ª ÓÔÕÖ ; ,i FóE»¾
 ÿD O5®O,i Fóás) < ®A^ î ï ä D, óE
 , äå,FE, , Ý, FE¨ óE¬O5Fû,° ½Æ<
 ¼†‡ÊË,ÝϥÆ< ¼,, ...ÊË % ÊË,Æ¬ ° ^ Ì `
 Ýh ¬ä· % ¬ ´ ÊËä
 Ìª ÓÔ¬êõ Ò¶ª ÓÔ, Xâã¶· , f,ž »
 Ìª ÓÔÍ ,, , \$Æ ž » Fóás,ß†‡% ž » Fó
 E¬O5ä%HŠ " — ~ - qž » ó E ¬ðñ
 ¬ ° ,´ Hâ 7oFE ¬ ¾ÄóEÆ° ÄÿEp¼ì > ,
 Èh< Po FEóp o F- óp¬æÿ, f% , ðñF
 E¨ ðñóEí WO,Â™FE. ¶´ ðñóE¬^
 Òý,û÷ DOKú' ° †‡¬äåä1U,ßFóE¬
 t u« ,İ 4¬ ´ o...†| p,ÑÒo ó° ¬ ëp,û÷
 b¬øFó- V¬wx 2Å,ž » FóásäÑxÌ deé
 êÉ• %Ö" ¸ Æoμ- ¿ ~p,| 2´ ^ ©o€O€Üp,?À
 ó° oj ? * ? pä Ò¶ª ÓÔÛ¬¼¾ ¬ ´ Fó| § ·

, | S Æ ž » € • , f † ‡ ä å ä
 & ' ù P % ì í ¬ R Ü² • & x . ó E ¨ F E ¬ ð ñ
 ¯ °] ^ 6 > % ¬ O ¥ ê á ! ê § ¨ æ ÿ
 , f % á ! ÿ ¾ª 6 F E ¨ ó E ¬ ¯ ° F õ ¨ ó °
 ¬ ¯ ° ä

ß € • , f § " , F õ ¨ ó ° ¬ G · N) Æ < , ¬ ä o
 • , f î¹ Å = ù L ¬ N) p ' ä € • , f F ó E ¯ ° ð
 ñ ¬ ? @ , æ < Ý , · , | S ¨ F ó | S ¬ - ® ‡ E
 € 1 Ø ä ß < ? @ ¬ û ü Æ r õ x ¬ < = } À O R "
 ¬ ä € • , f F E ¨ ó E ¬ - ® ‡ : , F õ Ó Ô (¨ ¨ Ý ó
 ° ï € • , f [% , 9 R " ó E J K L , - ® Ý ó ° Á
 Â ¯ ´ Ã ½ ¥ | S ¬ ã ¨] ¬ ± | L , ß P Q Ø
 Ö ¬ U = i ð ñ ^ € • , f¹ ° ¥ | S , ß Ü Ý " ¬ <
 = } À , , F E ¨ ó E · J ¨ , ô F õ ¨ ó ° ¬ · p |
 S - ® ‡ E € 1 Ø « ¬ P Q ä

à æ € • o ' , f , X 2 f ò ‡ ¯ , 2 Ò × m õ ° ,
 Ô Ë h ü x ¬ o ´ (° Z ž p ¬ „ • , ¾ ' ° † ‡ •
 L ä , D , æ < 3 ¨ , , r · ¾ ó ° C ¨] F E
 8 € ¼ * , 2 à á ó °) h V W ¬ J ä à æ | ß J
 ó ° J¹ ½ ¿ À õ ° ¬ ä å % Ä Å ® < ¼ b ¬ £ ... ¬
 o ' ä ß v ¬ O < " ß _ † " { X : F E ¨ ó E _ 1 ¶ ·
 , f € • < v b H " X w x ¬ 2 Å ä F E ¨ ó E ¬ *¹ , i

' F õ 1 ´ J K ¿ À ó ° ¬ á S • ä æ ó ô¹ Ã • — 262, — 311 Æ ä

· ₂ 2ÅEV) ¾¹ ,i ¿ Y´ ó° ßÒ¬àáõ° ¬| ×
 V) · F äßÚ" ,Ç , àæ€• o' , f§ ï ½
 ä
 ßóE¨ FE¬õñ «,O1+ß, ³ ´ , f%
 ¨ æÿ, f% ¬ì í äÿ¾ª 6óE¨ FE¬õñ ¯ ° ,R
 p% Æî ï F õÓÔÛÝÖ¬ÊË,Æî ï F õÓÔ¹ ó°
 ¬áSÊË,ÆF õÓÔ¹ ¶ª ÓÔí ó° ¬ÊË,Æ€•
 , f§ " ÓÔì í ¬bÊËä

<

-,M3

3

T

o

3

H

—Žö€• , f§ " ¬² T

—< ² ¿ÀUV² TÆ€• , f¬†‡

€• , f, ¿ÀUV² T WãXYZ¬[%

©ª Æª ¬«¬ ,1U,±Æ©ª ¶µ" ¿À
4¬Ø• ä D,ß©ª «, | < ¼² Tõ4 É
4 Ã4¬ÊËäõ4¬² Æ} ¿À¬² T,É4¬² Æ
ÉL¿À¬² T, Ã4¬² Æ} ¿À" ÉL¿À² T¬
†‡#" ä< Þ² T,- G^ . ,ÛÆ¿ÀUV¬² Tä

² T2I < Þ€• ©ª ¬õñ,x§Æ2I €• , f©ª
¬õñ,I | Ò, ¬\fä, Ø5...?ßÆ, ° > Æ¼
õÚÆ€• ,C<üI ©ª õÚª ¬UV² TX, ! ü
1v¬UV©ª » ¬ª ,ÚÛ wÑ ³ ä³ ´ P:oì
> Æ¼õ,ì > Æ€• ,wõñ ° " } À¬¹ ý,ÛÆ
s² TUVO' • ¬äpö D,² UV vß-¼©ª ² j
« | , - * +¿ÀUV, øX Ã½©ª, äå¬Ý ¬
†‡ äßôEÆÒw Ô¬ äp'

' ³ ´ 1857~1858• †‡^ p- - < (†‡>)• ä« <œ³ ´ €
óô ´ > ÿª , f€• • ,õ° H™€1958• ™,—67Æä

BJ KÓÔŠ ... ¬€• ù,¿ ÀUV¬² Tì , J
 K\$ ¬{ \$ ä ¶· , f\$ ¬j ² ¨ €• , f\$ ¬ÄÅ,
 ¿ ÀUV¬² T WãXð©ûü¬YZÇ¥ä
 ¿ ÀUV¬² TÆ· ¾€• , f¶½^ ±¬?@ ä€
 • , f' , ¾ €• , fÄ#, ° ^ ±V) · ¬¶½
 B¶· , f¬õñ «,¶ª ÓÔ\$ÆäÕJK¨ a O·
 ¾¶· ^ ±¬äÑx²XVW a ¨ JK· ' ìª ÓÔ¨ Y
 ´ ¿ ÄÁÂ f,ì ÕðÀò‡ í a \$° | \$° õ
 ° ¬Ã¥O· ¾¶· ¬^ ±ä¶· ¬^ ±™ Æ<²N
 ¬JK™ a ™ä€• , f' , · ¾¶½^ ±° ¶· o
 ' , f €• o' , f f v, Þü2ÒJK· ' õ°,2f)
 hò‡ a ,ÚL F í 9ä,ÚLHî · ' ¶»¬wÕ,
 ½ äÕ¹½¿ Àõ° ¬ | ¿ À,äÕ¹' õ° ¬gh²
 TOPAä

&' Æ<¼´' , \$†‡ì . ¶b ä, XpV &' Ä
 #ø, <¼l | " áóE " áFE " á' Ý¨ " á) ^`
 a¬€• , fF' ,gh²Tl | x\$ ´¬\fäÕ, ø
 H:o&x) h´ ã¬Ä#,\$Æ&' ì Æ<¼" €¬' , ,
 BÆ<¼\Aä¹ ûó gh²T, ÆĬ ' B¼\A¬
 <¼¾Õäp'

gh²T,° ĩ Æ· ¾€• , f^ ±¬?@ ,EÆi
 _†^ ±®O¬¶½ * ð ûü¬œ PQäB†‡Ä#

' ¨ l ÿ¾ª 6õ° Ò² \A¬ÊËÕÖx| ûÄp• (ÅÚ·),õ° H
 ™€1965• ™,—494Æä

ÚLÄ# ' ÝÄ#¼–¼¾ ²T<P! ²T¬õ4 É
 ``Ã4,ü1v¬õ4 É4``Ã4w» ¬ ³,ßEÆ
 ¾ &' €•, fÄ#¬ PQä¿ÀÁÂPA :o½| °
 } &&ùèäp½| ~| ±} ,á i ¿ÀÁÂ«¬¬Ã¥¢
 ´{ õ ûü,á pV &' Ä#ø, <¼F´¬€•
 , f' , ä1U,&' 2f¤Æ, ' â, f¬fÄ,E½| ß
 ' Ò–¼¾ ²T<y,á „ ...ÈÉ •Ž<Â4{ ä
 ¿ÀUV¬²TEÆ- ®‡ E¢1Ø P´| §¬?
 @ äìª ÓÔÈÉÝÔ~ O ÿ ~ Û ½4¿À,±
 Û <4¿À,~ Æ ½, ©ª Fû,± j 6%
 ¬¹ õñ¬bõ,û, ‡ P´| §¬<¼ ®- ä, X
 i Y´¿Àõ° - ® ^ =®ÿ F,=® ì Ú ,
 =®€• è Â™êõ,=®•• è žÿ¶ª ÓÔf °
 ° ê] Ñx¹ õñ¬ ~ ä³ ´ P:oUVÆõñá
 ¼¼¬YZ^ äp' ½| V)] Ép©ª²| ²T¿ÀUV
 ¬ ~,/¼€• ünOnH¬UV,©ª HnOn¤¥¬€
 •ª ,¿ÀL¼õü! Ép©ª¬¿ÀUVá! - ®‡ ,
 ü!¹ õñ¬} ÀUVá! - ®•¾,Fó| § • „|
 § <4¿À``½4¿À¬· p| §á|| - ®‡ äP
 €•, fÈÉ`` €•, fÄ#¬õñ?@% gh²
 Tä€•, f§ „ gh²T] BX?@! ýäß€•,
 f§ „,s| |ìª ÓÔÍ „ ¬' , „ Ö`` ©ª ¶µ¬€•

' ³ ´ :S 896> •œ³ ´ €¹ Ã• –262,—3Š,—281Æä

, $f \pm \Re \S' \circ \dagger \ddagger ! \quad | , - \quad . / \quad \tilde{o}\tilde{n}, \hat{U} \quad | !$
 $\emptyset^2 \P \cdot , f \S \quad " f \acute{U} s l \quad * \acute{I} \ddot{ } \dagger \ddagger \quad J \nexists \neg \emptyset \neg \in$
 $\bullet U \nexists \neg \quad \tilde{o} \hat{i} \bullet \ddot{ } \textcircled{a} 4 \neg < \quad \check{z} \gg \ddot{a} \gg \quad \neg \mathcal{A}, \beta \in \bullet$
 $, f \in \bullet \quad \wr \tilde{A} \tilde{o}^\circ \varnothing_\text{,} ' , \ddot{ } \in \bullet , f \dagger \ddagger \neg , \tilde{o}, ^2 T 1$
 $\wr \tilde{A} \tilde{o}^\circ \neg G \cdot N) \mathcal{A} < , \neg \ddot{a} \beta^3 \acute{ } , f \neg \quad | \ddot{ } \text{,} \dots \%$
 $(\Re " \quad \wr \tilde{A} \tilde{o}^\circ g h^2 T \neg < = \acute{y} V)] \quad \ddot{a} \nexists | \beta ,$
 $\hat{U}_\text{,} \in \bullet , f \S \quad " \neg^2 T W \tilde{a} X Y Z \neg [\quad \% \ddot{a}$

$^2 T \wr \tilde{A} U V \quad \ll \neg \backslash A$

$\in \bullet , f \S \quad B <_\text{,} g h^2 T] \beta X ? @ ! \quad \acute{y}, \$ \mathcal{A} !$
 $\circ \frac{1}{4} l \quad " R \ddot{a} \beta \in \bullet , f \in \bullet , \wr \tilde{A} U V \neg^\circ \hat{e}^2 T ,'$
 $^\circ \mathcal{A} < T \acute{I} \grave{ } \neg , \mathcal{A} < \frac{1}{4}^\circ \hat{e} R \ddot{U} \ddot{ } \grave{ } \acute{I} \neg \quad , < \frac{1}{4}^\circ \hat{e}$
 $\grave{U} \backslash A \ddot{ } \grave{I} ' \backslash A \neg \quad \ddot{a}$
 $\tilde{o} x \nexists \hat{e} \ddot{ } \sim \neg < < \dots \neg \quad 4 \mathcal{A} \grave{I} \{ \neg \ddot{a} \beta 5 6 W \mathcal{P} < <$
 $\P \gg , \quad \hat{A} Z \acute{a} \check{s}, W \check{n} \hat{E} 5 N \ddot{u},] \quad ^a \quad p \{ , \bullet \ddot{ } \textcircled{a}$
 $^a \bullet \ddot{u} \frac{1}{4} \frac{3}{4} \quad , \hat{U} | < \frac{1}{4}^\circ \hat{e} R \ddot{U} \quad ^\circ \hat{e} \hat{I} F \quad \$ O \dagger \mathcal{E} \neg$
 \ddot{a}

$\gg \quad \neg \mathcal{A}, \beta \in \bullet , f \textcircled{a} \neg^\circ \ddot{ } \% \grave{u} \ddot{A} \acute{u} \ddot{U} \bullet , \grave{I} +$
 $\beta , 1 \in \bullet \textcircled{a} 4 \ddot{ } \in \bullet , f \dagger \ddagger \ddot{a} \acute{a}^\circ - \neg^\circ \neg^2 * , \beta$
 $^\circ - \neg^\circ \neg^2 * 1 g h^2 T \mathcal{A} \backslash A \neg \ddot{a} \in \bullet , f \in \bullet B < \quad \ddot{A} \mathring{A}$
 $X \textcircled{a} \P \mu \pm | \S , \acute{ } G X \ddot{A} \mathring{A} \beta \P \cdot , f u | \S \ddot{a} \acute{a} \% \neg$
 $* \acute{I} \nexists \neg \emptyset \neg \in \bullet \tilde{A} \nexists \neg \quad \tilde{o} \hat{i} \bullet , \$ \mathcal{A}, s l \in \bullet , f \pm$
 $| \S k E R h \neg \mathcal{A} \quad \S , D , - \frac{1}{4} k E \beta R h^2 T \neg$
 $\ll , E \quad \mathfrak{a} < \bullet \bullet \hat{ } \quad ^2 N) \ddot{ } / \frac{1}{2} N) \neg \backslash A , p \ddot{u} N) \ddot{ }$

, N) ¬\A,· ª ¨²T¬\A,p{ ¨²T¬\¼¼
 ° ÿ¾¾ ª 6ä
 €• , f±| § /¼' ° †‡áOø, <¼/½,i <
 ¼€• , fKE,¿ ¹°¥| §KE¨ Ã½¥| §KE,Û
 Æ' ° †‡¬| ø²* ä<¼KE«¿ÀUV¬²T,< ÆP
 O,œ< | NI /¼' ° †‡¬ðñä\$Æ,SI +BÛÚ€
 • , f±| §,SI ¹°¥| §KEß†µj 6‰¬- 2MÅ
 ý,E• i ÛLð©\Aä| U,Û ¼KEOð, Þx¬
 ²T é2· KEÆ| N¬,\$Û¹ OðTÆ°N¬ä
 D,<¼KEgh²T,Ý¢ Cœ• °•w' , ÚØ• LÚ
 wÑKEôOué¨°Y, Cœ/¼' ° †‡¬ <ä
 <¼KEÞx²T é,ì œ• Û, , pO, e <ä
 C<©ª‰< U¬²T• ¬ø, ¬ué, Æ°! x¬äß
 ¾• ä· Ä#O¶U, ° ¨! ¬ _/ #éÆî • ,
 \$xØÚPHœ ¬©ª #é 7çý#éÚ• ¨ x¬56
 ¬_/,E• ¬øî • ä
 ©ª «¬²T,Æß<• UVÒ§¬<• l { ¨ p{
 ¬ª ¬ü] " ,2l } ¿À¨ ÉL¿À¬²Tä· ¾©ª ,
 ¬´©ª ã,< ÀPO,| NI ©ª ¬Í EL,| NI b`
 a bF^¬ÞÜ, | NI) <®²Tª ¬¿Àv
 • ägh²T,! ü1v¬õ4 É4©ª H» ¬ª ,
 ,· ¾©ª «¬PQä D,ª ¨²T· OÆ- 7- ø -
 ®) ¬ä\$Æ,C<> òÊË,ª ¨²TE• ð©\
 AäC< Æ¢ª { ¬· ¾,° /à · ¾#- , v•

$\mu, \cdot \frac{3}{4} \zeta \tilde{A} 4 f_{\parallel}, \beta^a \{ \cdot \frac{3}{4} \neg 1 U, \emptyset \cdot E \cdot$
 $\neg^2 \quad \%_0 J, O <, ^a \{ \mathcal{A} \cdot \frac{3}{4} X, \$ \mathcal{A} \P \frac{1}{2} \hat{\pm}^\circ \quad \frac{1}{4} \cdot /$
 $\cdot \frac{3}{4}, \hat{O} E H''^a \{ \%_0 J, \hat{\pm}'' \cdot \beta \quad \hat{U} \mathcal{A}^\circ N I \in \cdot, f$
 $\tilde{A} \# \neg \tilde{O} \tilde{n} \neg \tilde{a} C < \mathcal{A} \Phi \quad \tilde{A} 4 \quad \mu'' \} \zeta \tilde{A} v \cdot \neg^2$
 $,^1 W X \tilde{a} 9^a \quad p \{ \neg \ddot{u} \} f_{\parallel} B < ! \quad \ddot{u}^2 \quad " O \neg \tilde{O}$
 $4'' \acute{E} 4 \cdot^a < \quad^a \quad, \$ \mathcal{A} p \{ \cdot'' \neg^a \quad^\circ < \frac{1}{4} 1 < \frac{1}{4}$
 $\ddot{u}, R \hat{a} \%_0 \neg \emptyset X \hat{i} \cdot \tilde{a}^1 \quad^2 T \neg @ y, \mathcal{A} \quad^2 T'' \cdot$
 $^a \ddot{Y} D \acute{a}^\circ \textcircled{O}, \beta \cdot^a \ll g h^2 T, \ddot{u}^2 T \neg w \tilde{O} \quad) \cdot^a \tilde{a}$
 $\tilde{a} 9^a \quad p \{ '' g h^2 T \cdot \tilde{O} \textcircled{\sim} \backslash \mathcal{A} \mathcal{A} \quad \dots 6 \tilde{I} \neg \tilde{a} \beta^a$
 $\neg \#, \quad \textcircled{^a} \backslash a \quad F \wedge q \quad \acute{I} \mid \sim) \neg^3 \neg'' \quad, P H \} \zeta$
 $\tilde{A}'' \acute{E} L \zeta \tilde{A} \neg v \cdot \beta^\circ \mathcal{A} o^2 T p, \mathcal{A} o > F P \mu p, \tilde{N} \mathfrak{e}$
 $: ;^a \quad \neg p \{ \tilde{a} \ddot{y} \mathcal{A} \quad, C D, \mid \tilde{O} \forall \quad, F O p \{ \quad^\circ$
 $\quad^2 T, ^2 T \quad^\circ \quad] \quad p \{ \tilde{a} \beta \acute{U} \tilde{O} \tilde{\mathcal{A}} \quad^2 T'' p \{ \acute{U} 2$
 $2 \tilde{A} \textcircled{O} X \tilde{a} R \hat{a} \%_0, \tilde{a} 9''] \quad^a \quad p \{ 1^2 T^2 X \backslash A$
 $\neg < \quad, E \mid, \quad < \neg < \quad \tilde{a}^a \quad p \{] \quad X, \mid \quad, X^a \quad \neg$
 $i \ddot{u} \ddagger \{ , \quad F X^a \quad \neg i \ddot{u} \acute{y} \quad, \mathcal{A}^2 T X \in \cdot \neg \tilde{O} 4''$
 $\acute{E} 4 \neg \emptyset v \tilde{a} \hat{U} < \frac{1}{4} F j \quad k E O \tilde{O},] \quad^a \quad p \{ , P H X j$
 $" \quad, \cdot'' X^a \quad C F \ddot{e} \mathfrak{a}^\wedge, E \mathcal{A} \acute{E} 4'' \tilde{O} 4 \neg^2 T \tilde{a} \ddot{y} \frac{3}{4}$
 $^a 6 p \{ ''^2 T \neg \backslash A \neg \neg y, \mathcal{A} \quad * \tilde{O} \tilde{A} \tilde{A} \tilde{A} O \sim \tilde{E}^\circ 5$
 $6 \neg^a \quad \#, \quad, \sim \tilde{E} \cdot \neg F \mathcal{E}'' F^\wedge, \cdot''^\circ 5 6 \neg \acute{E} \P \emptyset$
 $v, 5 6 \tilde{A} \ddot{u} \quad \mu,] \quad \acute{E} \P \neg \hat{E} 5 N \ddot{u} \quad, \mu j \quad, \mid \frac{1}{4}$
 $\frac{1}{4}, \beta v \quad ! \quad \beta \tilde{a} 9] \quad^a \quad p \{ \neg \ddot{u} \} " R''^2 T \tilde{a}$
 $/ \frac{1}{4} \in \cdot, f U \ddagger + \beta, \neg \hat{U} \frac{1}{4} \acute{O} \hat{O} \quad \hat{U} P [\%'' \hat{U} P \%$
 $\neg \grave{i} \acute{I} \quad, \beta^2 T \hat{E} \ddot{E} \% E \cdot \mid \quad H O \tilde{a} \quad \tilde{O} f \P^a \acute{O} \hat{O} \$ \mathcal{A}$

$N\ddot{u}\in\bullet, f\in\bullet\llcorner\lrcorner\ S\ \text{†} \ddagger \text{t} \text{u} \text{p} \text{'} \mid \S, \ddot{O}\acute{E}$
 $\hat{a}7\Phi\ \sim\hat{i}\ M\div\sim\text{t}\ \backslash\ \hat{i}\bullet\lrcorner\eta^a\acute{O}\hat{O}''\text{U}\ \mid\ \ddot{a}\text{M}$
 $N\tilde{a}\mathring{a}\ \hat{i}\bullet^\circ\mid\ \mathring{A}\tilde{N}x\lrcorner\acute{O}\hat{O}\cdot\ \acute{y},\ !\ \mathring{A}\tilde{N}x\beta\text{†}\ddagger$
 $\ddot{U}\bullet\ \hat{i}\ ^a\acute{O}\hat{O})\ ,\check{z}\gg\in\bullet, f\ddot{A}\#,\cdot\ \ddot{i}\in\bullet, f\text{†}\ddagger$
 $\ddot{a}\mathring{a}\lrcorner\text{mKp}\acute{I}\ \ddot{a}\%_0\text{H}\check{S}\ \text{''}\text{---}\sim\beta\ \hat{O}\Phi\text{'}\lrcorner\hat{i}\ \eta$
 $\bullet,\$ \mathring{A}\hat{O}4\mid\ 2\tilde{O},\ \emptyset\lrcorner\text{o}\mid\ \}\ \ddot{A}'\ \text{p}\lrcorner\frac{3}{4}^a,\text{M}'\ +,$
 $\tilde{\text{o}}^\circ\tilde{A}^a,\circ\mid\ \text{w}',\ \beta\acute{E}\text{p}\tilde{A}\nexists\%_0\lrcorner\emptyset\text{u}\acute{e},\ !\ \text{''}\bullet\text{X}$
 $\lt\ ^2\ast\text{F}\tilde{O}\ \text{z}\ \hat{e}^2\lrcorner\ \mid\ ,_\text{s}\ ^a\ \text{©b}\lrcorner\eta^a\acute{O}\hat{O}\ast\ddot{e}]$
 $\beta\text{XQR}\lrcorner\mathring{E}\text{z}\mid_\text{s}\ \text{b}\hat{u}\eta^a\acute{O}\hat{O}\ast\ddot{e})\ \text{hMN}\tilde{a}\mathring{a}\ \text{OJ}'$
 $\mu\text{uy}\ \frac{1}{4}\text{mK}\}\ \ddot{A}] \beta\text{XPQ}\mid_\text{s}\ \tilde{N}x\hat{a}\tilde{a}\eta\cdot,\ f\text{'}\text{---}$
 $\text{'X}\in\bullet\ \ddot{a}\mathring{a}\ddot{a}\ \text{D},\text{gh}^2\text{T},\mid\ 2\hat{i}\bullet,\circ\ \$\beta\text{†}\ddagger\%$
 $\frac{3}{4}\ \in\bullet, f\ddot{A}\#\lrcorner\text{®}\ddot{E},\ !\ \beta,,\ \dots\%_0\text{E}\mathring{A}2\ \hat{O}f\eta^a\acute{O}$
 $\hat{O}\lrcorner\mid\ 4\hat{A}^{\text{TM}}\ddot{a}$

$\text{---}\sim^2\in\bullet, f\ S\ \text{''}\lrcorner\hat{A}\text{©}^a\wedge$

$] \ \hat{A}\text{©}^a\wedge\mathring{A}\hat{E}\hat{A}\text{UV}^2\text{T}\lrcorner\text{---p}$

$\in\bullet, f\hat{A}\text{UV}^2\text{T}\lrcorner\text{†}\ddagger\ \text{,}\ \circ\hat{e}] \ \hat{A}\text{©}$
 $^a\wedge'\ \ddot{a}\beta\in\bullet, f\text{©}^a\tilde{\text{o}}\tilde{n}\lrcorner\ \llcorner\hat{A}\text{L}^\circ\hat{e}\ \llcorner\lrcorner\text{b}$

$\text{'}\ \hat{A}\text{©}^a\wedge\mathring{A}\hat{E}\hat{A}\text{L}\beta\lt\bullet\ \hat{A}\text{UV}\hat{O}\text{©}^a\text{H}\tilde{\text{o}}\acute{U}^a\ \lrcorner\ \wedge\ \hat{A}\text{©}^a\ 4$
 $\lrcorner\ \text{''}\ \beta\text{I}\{\ \%_0\lrcorner\#\text{''}\ \ddot{a}\text{v}\bullet\ 1\frac{1}{4}\text{I}\{\ \lrcorner\hat{A}\nexists\ \text{©}^a\lrcorner^a\ \text{I}\{\ \text{C}\ ,\acute{U}\text{L}$
 $^a\ \llcorner\lrcorner\hat{A}\text{v}\bullet\ \text{CH},\ \mathring{A}\hat{E}\hat{A}\text{©}^a\wedge\text{C}\ \ddot{a}\frac{1}{2}\ \text{©}^a\text{L}\lrcorner\}\ \hat{A}\text{v}\bullet,\ \text{eHO}$
 $\lrcorner\hat{A}\text{©}^a\wedge,\tilde{N}\ \frac{1}{4}\tilde{\text{o}}\hat{A}\text{©}^a\wedge\ddot{a}\hat{U}/\frac{1}{4}\in\bullet\ \text{H}\tilde{\text{o}},\beta,\ \text{e}\hat{A}\text{©}^a\wedge\text{U},^\circ$
 $\mid\ ^\circ\text{C}\mathring{a}\text{e}\}\ \hat{A}\lrcorner\text{v}\bullet,\ !\ \hat{i}\ ^\circ\text{C}\mathring{a}\acute{E}\text{L}\hat{A}\lrcorner\text{v}\bullet;\ \acute{E}\text{L}\hat{A}\text{''}\}\ \hat{A}\lrcorner\text{v}$
 $\bullet\ \hat{U}\text{C}\mathring{a}\text{e}\beta\hat{O},\ \text{eHO}\lrcorner\hat{A}\text{©}^a\wedge,\ \tilde{N}\ \in\bullet\ \hat{A}\text{©}^a\wedge\ddot{a}$

¬» ¬¿À^{©^a} ^, Æ_p, v•1v ¬¿À,^{©^a} H
 » ¬Ép¶µ_p, ÉL¿À'' } ¿À¬² T ä ¿À^{©^a}
 ^¬ . ,Æ^{©^a} ðñ¬' •ýÂ², 2l €
 •, f†‡¬ðñl | ¬\fäóô H:o¿À^{©^a} ^,
 -G^ . Æå9b€•§ N¬¢ ¢, ¬xzäp' €
 •, f§ -¥ œ< ¶•, f§ , -G^ . ,Æ
 B€•, f§ " œ< •H" . ¶•, f§ " A ¬¿À
^{©^a} ^, , ¬V) ¥F'' ð° ÉpÚL©} ¬V) ~ò«
 ¬Épäää&' Ä' Ox§Æä•%Î ø€•, f~¬
 O¥H" ¬µL,¢| 4 9RXóô¬B< > y ä
 , Ø5œ< •ð©Bv¬µL...?³ ´ B* n: ; ¿À
^{©^a} ^¬ U H:o¿À^{©^a} 4Æs Ú³ ´' •¬,w«
 ¿ :Fð¬~] Ö ,) ^¬ðñ ~'' BF^%°
 ü¬ ,^{©^a} ¬€•O5,^{©^a} ¶µ¬ ã'' ,
 v<< PQäpµ³ ´ H¬: ; ¿À^{©^a} ^¬ ,B€•
 , f§ " ,! ð H» ´¬ûüä
 B€•, f§ " ,¿ÀLÛF¶ ?qrWOµ, ^{©^a}
 ¬, ðä° ê] ¿ÀÖ ,WOø, ¿ÀLð €•
 , f^ òý¬< Ú<= } ÄäB€•, f' , ¬| , -ÿ ''
 ¿ÀL- V- ®^ ò - ®æç- " ,x§ÆÚL´ÈÉ O
 o•' ~< pFð´^ BFj £í ÈY¬³ ´ " ,&' Y´ ¿À
 L¬~] Ö 9] ä

' œ³ ´ ¬« • äœóôÄÃ• —42,ð° HTM€1972• TM,—16Æä
 µ³ ´ :œ¶• > • —12äœ³ ´ € 1 Ä—232,—53Æä

ß€• , f§ " ,) ^ ¬ ðñvwßFóE ©ª %¬°
 ü,¬° Žì S 89 ¬BC, ì €• , fä· †‡
 ¬†+XäHI ¶ª ÓÔÍ , éê) ^ ` a¬l ´E-³A
 ^X~µäßFóÁÂ ÈÉè² `` Í EõzRhoP05p¬
 PQ" ,) ^ ` a »¾Y• ß©ª %A^° ü, A^»
 9 ðñä
 ß€• , f§ " ,©ª ¬| , - ¬€• O5,©ª
 L-V¬| , - ¬*Fcû,LžX<¼kE <¼¶· ¬Ð
 Ñ,¬ñ^ -¼kE-V -¼©ª ²| -V`` -¼ -V;
 ©ª ¶µ¬Nü ãEû, u| §«L, ±| § v±| L
 ¬°ê] °ê´´; << PQ¬~¬, &' o´M
 p¬Ä#,o ••p¬Ä¬,Z• •´•¬...6¼F
 ¥{ ¬fv,E °€• ¥ì Õ; ¬ ã`` ñWä
 €• , f§ , ¿À©ª ^¬9] WãXYZ¬ü
 f ä\$Æ,sI €• , f€• ì +ß, ¶ª ÓÔ,+ß, ¶ª
 ÓÔÕÖ,ßF õ ó° ´ , J¬Fûõz `` éê* ë¬
 «ì Y• +ß, ¶ª ÓÔ¬: ; , D,€• , f€• «¿
 À©ª ^¬] E´°! ÆÍ | ~4¬äßÚ~4, O<
 Ò¶ª ÓÔäQRST UóVWT `` %HŠ " —
 ~ß æÿ, f% ¬ì ë,ß¿À©ª ^¬ÊË%\$Æ´H
 åæ³ ´ , f,l î oÓÔì í > > p`` o7©ª 4> pãÑ
 x`` Ñx¬ ü6> , x,<¾ åæóô¬l ¿À©ª ^2
 l å9b€• § N¬ûü¬6> , óô¬@yåæ,ó
 ôßìª ÓÔ x„ Ö ,] ¿À©ª ^Æm' <P¬Ý

Ä;¹ < ¾ ,Ñx±åæ³ ´ ¯ l : ; ¿À©ª ^ ¬
 ¬6> ,) ^ ` a¬ðñPøÆå9¿À©ª ^] ¬
 Ý ,cd` aE%,Í , —< ä— ~ ß< Æ• D• ´
 òš> œ• í ¬U=, ÖÉcdø©ª 4 Æ) ^ p,) ` Ü
 • s¶ª ÓÔÍ , f g¼ì > äßÑòO,½| äÕ¶ª Ó
 ÔÍ , ,) ^ ` aá ðñ,¿À©ª ^ á] ,oë¼" á
 Lpá R" äoÑxG· Û¥3h• ¬õz ~™ÆÓÔì í
 ™,G· Û¥ìª ÓÔ2¶ª ÓÔ¬ÓÔì í ,G· Û¥ìª
 ÓÔ2¶ª ÓÔ¬ÈÉ¨ 2¶ª ÓÔ¬Í „ äp' Ñxß¿À©
 ª ^ ÊË%cdøÓÔì í > > p¨ o7©ª 4> p, Æ, X
 ì š¶ª ÓÔ2ìª ÓÔ¬ÓÔ) ,ì šÑxâã¶· , f
 ¬mK} Ää³ ´ , f¥, ,€• , f ÆØ ÓÔä¿À
 ©ª ^ ¬] 2l €• , f§ ¬î ï¨ NÆ ¬,\$'
 ° Æ—< ¬xzä , ÓÔ¬Ø¨ ¨ ÿª , f¬R" / °
 • û, ¿À©ª ^ ¬] <ð R" ;1U,E½| úûì
 ª ÓÔ2¶ª ÓÔ¬ÓÔì í ,° êÎ ò€• , f©ª ¯ ° ,
 * ð €• , f§ ¬BCý,€• , fFE óE tr
 >«E«¬¿À©ª ^ á ûó 9 . , ä

` aÈbß] ¿À©ª ^ «¬ûü

¿À©ª ^ ¬] ,Æs Ú³ ´ ' • ¬ä\$Æl | < •
 ¿À†É «¬¨ i ü©ª Fl ¬¿ÀL,O1Æ©ª 4«

' Õ, Ø§¢ä« <œ • >ž p1967• —5‡ä

$\tilde{A} \neg \Phi \neg \ddot{a} \beta \in \bullet, f \S " \wr \tilde{A} L \grave{a}, \hat{u}, ,$
 $\tilde{A} \tilde{E} \acute{E} c^3, l \wr \tilde{o} \tilde{n} \in \bullet, f \odot^a \neg \grave{O} ' \wedge \grave{O} \acute{y}'' , \tilde{A}$
 $\acute{y} \grave{a} \tilde{N} x \beta \odot^a \grave{\imath} \acute{\imath} \ll^{\circ} \wr R \grave{e} \grave{u} \grave{e}, ! \gg < AC$
 $P \grave{e} \grave{a} \tilde{N} x^{\circ} \hat{e} \$ O'' \wedge \pm \odot^a \grave{\imath} \acute{\imath} \ll \neg \dagger \pounds, ' \tilde{A} ` a \tilde{E} b,$
 $\tilde{E} \tilde{A}) \wedge ` a \tilde{o} \tilde{n},) \wr \tilde{A} \odot^a \wedge \neg] \ddot{a}$
 $\wr \tilde{A} L r \odot^a \grave{\imath} \acute{\imath} R \ddot{U}, ' \tilde{A} ` a \tilde{E} b, \pounds] \wr \tilde{A} \odot^a$
 $\wedge \neg < \frac{1}{4} * \ddot{a}^{\circ} \wr \frac{1}{2}, ' \bullet, \odot^a F l'' \odot^a F \wedge \neg$
 $\sim), ! 2 l \odot^a \P \mu \neg N \ddot{u} \tilde{D} \tilde{N}'' < < P Q \neg \sim \neg , E$
 $|\grave{'} : ; \ddot{a} \beta \in \bullet, f \tilde{E} \acute{E}'' \in \bullet, f \tilde{A} \# \neg \tilde{o} \tilde{n} \ll ,$
 $-\frac{1}{4} \frac{3}{4} 2 \in \bullet, f \odot^a] H \neg \ae < COC \ddot{a} C <^{\circ} \tilde{A}$
 $` a \tilde{E} b,^{\circ}] \wr \tilde{A} \odot^a \wedge \pounds \in \tilde{A} = ' , '' \tilde{o}^{\circ} \neg$
 $\neg \ddot{a} \beta \in \bullet, f \in \bullet, ` a \tilde{E} b \pounds \wr \tilde{A} L \hat{I} \varnothing'' \tilde{A} \hat{I} \varnothing' ,$
 $'' \tilde{A} \frac{1}{2} \neg \odot^a \tilde{A}, - \textcircled{R} \wr \odot^a \wr \tilde{A} \hat{U} \zeta \neg \frac{1}{2} 4 \wr \tilde{A} \ll$
 $L, | J K L J K L'' < \tilde{A} L \ddot{e} L - \hat{u} \neg < \hat{U} p \acute{\imath} \ddot{a}$
 $r ` a \tilde{E} b P E F \tilde{o} \wr \tilde{A} F \sim \grave{o} \wr \tilde{A} P Q'']$
 $\wr \tilde{A} \odot^a \wedge \neg \pounds / , \beta \& ' - . . \hat{o} \pounds \ddot{a} ` a \tilde{E} b \neg$
 $\hat{u} \ddot{u} \hat{U} \%_0' \neg < \mu O \grave{o}, E \bullet * \ddot{o} \div :$

$\ddot{O} u \S E \neg \tilde{o} \hat{U} \bullet \bullet * < < \wr \textcircled{R} \ddot{U} \S F \tilde{o} \neg P Q$
 $o | p : - < Q \pounds < G \ddot{Y} \ddot{a} < \grave{\imath}) r \neg , < \grave{\imath} \beta F \tilde{o} \neg$
 $p \ll O \grave{e} \ll \grave{a} \wr \frac{1}{4} F \tilde{o} \wr \wedge \odot \mu \tilde{Z} \bullet h'' , t F \tilde{o} \neg p$
 $f'' X \frac{1}{2},^{\circ} A^{\circ} W \dagger ... \tilde{A} \ddot{a} - \sim Q \pounds < P \tilde{O} \ddot{a} F \tilde{o} x \beta G$
 $\ll ! , \mu \beta \tilde{A} \grave{\imath} \%_0, \ddot{u} " \ddot{a} - P Q \pounds < ! \tilde{o} P \#$
 $\neg \grave{e} 4 \% , l , \acute{Y} " \$'' r \ddot{a} ! \pounds] \wedge , \& x \grave{\imath}) \%_0'$

• j ¬§ sV,ò^ ¬TÆ¹ < f : 3Ú µr
 ë%¨ < „ | §J ¿,<À &¨ ®O¨ ' ¾µJ,i ?' | §
 } Gå Ò (' ¬¨ <À | §¾µJ,i µ]) " '
 Ò; Ò¬µ±r ßµJ < [[<À " ' § J,< ½½ ë
 ,±´ J Kp ^ Ù" ô%,¨ ' x< äß< P,Ûs< ¿
 ë, eJ | §, äßF õx<UÀp* ®O¬ ...J <ù,½ü–
 Ú mmõ?,FE ' J +• ÿ{ , J } ¬>«I ´ äÌª
 ÓÔÚL´ ÈÉ O,ß¼j ¢) hXë" . ¶´ ¬` aÈb,Û
 pF–û^ | JKL,Û | JKL^ JKL,Û JKL±^ ëLä
 Fõ1p P:o Ü§ Æ:ì ypÀ, (,• ¼ ì - Å
 . ,¨ Ì Ù3{ ¿ÀF RB ;" B§ Æ: /,òb
 µ, ëÑ, J } { ,©ª \$(õ• Oäpõj 1966• ¬•ª { Æ<
 hP` D• sî ,1974• õ^ XPh< ` î ; Üi ¿§ JÆ•
 ¼õ,1966• R" X | JKL,i ¿JPH^ ë¼ | õ," BR"
 X ëL,< ¼õ! j Ü¿§ J ä
 %' p„ hEİ , üÐ " O¬ÆoPù< žp¬ 1ë, j <
 ù,# - ù,ª ù,J } ž ä /¼hE` aPQ" | ,¹² Û
 ÆpF–û,Fõ–ûU p r– NI <™,¿ÀF ,
 ©ª ^¨ ,< ¼Fõi ^©ª ë DÃp„ , Þæ " ,ø•
 ±• ¬øFõo Þ | ¨ ,p2 | 3&pä<Û1958• ´ () O,
 x§ÆÌª ÓÔÚL´ ÈÉ O,p„ hEY´ FõõI X%j %è
 ¬ÈÉGH,¢ p p„ JÈb, À | <À <À ¹<À
 p„ J,¿ÀF ´´ PE,¿À©ª ^] ~• L,hE\$õI
 PHP* - ~,\$ª { . , XëLäßDäå%,ÑxÎ Ĩ ° è
 ` aÈb¬y ¨ Y) • ,±ê§øuX ël ñ £ | §p„
 J,ª { . | <Àp„ J] • ~yŽLäÁ | p„ JOª ,ò¿

$\wedge \neg \neg X \mathbb{E} L, i \quad \tilde{o} \neg \{^a \{ \} \quad \bullet L, " \quad s F \wr \grave{\text{A}} 4! \quad ^2 T 90\%$
 $\beta < \text{P}, \ddot{y} C F \tilde{o} 1 \text{p} \nexists P : o \grave{\text{E}} b \acute{\text{I}} \quad | \quad 1, Y 4 \grave{\text{I}} \text{P} Z \grave{\text{a}} \neg \grave{\text{e}} \frac{3}{4} \text{P}$
 $\grave{\text{e}}, \quad " \quad V V b \grave{\text{a}}$

$\neg a \grave{\text{E}} b \quad) X J \} \quad \# - \neg \neg F \text{I} \neg \sim) ,] \quad X \textcircled{^a} J$
 $K L \quad < \grave{\text{A}} L \neg \text{p} \acute{\text{I}} L \neg \quad \sim ; \quad) X^a \quad \# , \neg \sim \grave{\text{E}} \neg \textcircled{^a}$
 $F \wedge \neg \sim \grave{\text{E}} ; E \quad) X \quad \mu \neg \sim \grave{\text{E}} , \ddot{u} j \quad " \quad \mu \acute{\text{a}} b$
 $\mu , \ddot{u} \P \gg \quad \neg \quad \mu \acute{\text{a}} b \P \gg H \neg \quad \mu \grave{\text{a}} \beta < \text{P} \neg \neg \quad] \quad X$
 $\wr \grave{\text{A}} \textcircled{^a} \wedge , \neg \neg ^2 T X \quad \mu \quad \mu \quad \# - \neg \neg \wr \grave{\text{A}} 4 \grave{\text{a}}$
 $\beta \neg a \grave{\text{E}} b \neg [\quad \% \% , E \quad \grave{\text{A}} , \quad \grave{\text{U}} \frac{1}{4} \acute{\text{O}} \hat{\text{O}} \quad \grave{\text{U}} P [\quad \% \neg \grave{\text{U}}$
 $P \% \quad \neg \grave{\text{I}} \acute{\text{I}} \grave{\text{a}} \% \text{H} \check{\text{S}} \quad " \quad - \quad \sim , \beta \quad \P^a \acute{\text{O}} \hat{\text{O}} \acute{\text{a}} \# \tilde{o}$
 $\acute{\text{E}} \beta \neg a b \hat{\text{E}} \grave{\text{E}} \% , \neg \quad \grave{\text{A}} o + q \tilde{\text{O}} \wedge p \quad o 5 h , \quad f p , \grave{\text{E}} h <$
 $P \acute{\text{I}} \neg O \bullet \% \quad \grave{\text{a}} \beta \tilde{\text{N}} x \grave{o} O , \quad \grave{\text{A}} \neg a \grave{\text{E}} b , \frac{1}{2} | \quad \hat{\text{U}} + \tilde{o} f$
 $\grave{\text{U}} \frac{3}{4} \nexists \acute{\text{I}} N ,) N J \} \quad \# - , \acute{\text{a}} \grave{\text{A}} A \emptyset u , \grave{\text{U}} \quad \mathbb{A}^\circ h \neg \grave{\text{a}} -$
 $\sim \beta \tilde{\text{N}} (\S \neg \neg \quad \neg o \frac{3}{4} \quad F E \tilde{o} \tilde{\text{n}} p , R \neg \frac{3}{4} \quad \P \cdot \quad , \quad f \hat{\text{a}} \tilde{\text{a}} \neg$
 $\mathfrak{e} P / \bullet \ll , P \emptyset 5 \beta \& ' R " o \grave{\text{e}} \frac{1}{4} " \acute{\text{a}} L p , \quad \tilde{\text{O}} \quad) o f$
 $\neg \neg \Phi) \neg a p , \quad \tilde{\text{O}} f ' \beta^\circ o " \acute{\text{a}} L \neg \emptyset , \# - p \grave{\text{a}} C <$
 $- \quad \sim \beta < \neg \grave{\text{A}} " \ddot{\text{U}} , \ll ' \quad \bullet \mu \emptyset o ' , \quad f \quad \in \bullet o ' ,$
 $f \neg \dagger \ddagger \ddot{y} V \grave{\text{a}} - \quad \sim \beta < P \acute{\text{I}} \neg O \bullet \neg \mathfrak{a} \ddot{y} , \quad f \% \quad , 1$
 $\tilde{\text{O}} , \emptyset \neg o M \grave{\text{A}} < , \quad < 4 \gg \textcircled{c} p \neg ^3 \neg \frac{3}{4}^a \hat{\text{I}} \neg ^1 \mathbb{A} @ [\quad ,$
 $\neg \grave{\text{a}} \tilde{\text{O}} , \emptyset p \quad (\acute{\text{Y}} \& x : o \& x \neg \frac{3}{4}^a \quad \neg \beta \emptyset 5 \grave{\text{a}} y \% ? \neg \beta$
 $< U 4 \{ \neg \grave{\text{a}} y \% , \tilde{\text{N}} \quad < 4 \gg \textcircled{c} \grave{\text{a}} p ' \quad \tilde{\text{O}} , \emptyset \neg \text{I} M \grave{\text{A}} < ,$

$\neg \quad \times V \quad \acute{\text{I}} \quad N \quad \neg U \neg \neg \& x \neg \frac{3}{4}^a \bullet \quad \grave{\text{a}} \mathfrak{e} \tilde{\text{O}} \tilde{\text{O}} \times \grave{\text{A}} \tilde{\text{A}} - 42 , \tilde{o}^\circ H^{\text{TM}} \in$
 $1967 \bullet \quad 3 \quad 4 \bullet \quad , - 1030 \mathbb{A} \grave{\text{a}}$

<4» © Ä#€•, f¬< ° ó ,Æ2%₀HŠ "

— ~ Ěh¬î ' O• % ¬xNžŸ_{,s} &' ` aÈb

X^¾ ,Ò´ cyX&' F õÓÔ ĸÄõ° ") ^` aõ

z¬^ Òý" «¬ý_{,l} 4 ĚÄX` aÈb¬Wñä&x F

Oúû<4» ©, ° Æ< 4ÚPüf' ¬Φ) ` a,2l

< P⁻ 5&' ©^a ðñRâ° ¬f' b` a,Û° à^ ò"

Püä\$Æ&xœ• Å=l <4» ©,Û• ' ¬Râ³ ´ Hð,

| ¬| ÄÜ ^ ò" Püä2Of' b` a, R9Φ©

¥P¬f v:o >ü< 5_{,s} Hp?,<UO=p,₌O- ,

oÚi ü,Ú+_{,s} pä2l) ¬v vJ" wÑ` a,t

< ž~ üP~ë«_{,s} « ^,+_{,s} «ü,á| NI &' ¬Ä

#ä

MÅ<, <4» © Ä` aÈb, * - Ê" äÕ

Y´ F õÁÂä¶^a ÓÔvwß Ò¬á#õÉ\$Æ° - ÊÁ

Â¬_• " 4{ ,FO) ^` ax^a ,¥_{,s} ðñ) ^` a½

äÕHI Í , ,° äÕY´ ÁÂ,^o ÀÁÂ>À,βÆÎ

¹ &' ¬äÁÂ% Æ ¬G• % äF õÁÂÆFj ¬,

õ,Æ©^a 46 «Φ©Ä¬ Φ| ' • \f¬ ä½|

úûÁÂ% _{,s} pðÀÁÂ,´ ÀÁÂ>À,á ÁÂ¬

ÈÉèè ÈÉ74 ÈÉ_• ,E ÆF õÁÂ¬€•, f^

Òý" «¬ýOÀ®O,i ` aÈbœU üðñäβ ¬Ü

Ý" ,RhF õÁÂ ÜÝI ² " ` aõz P O5,Æ ¬ÁÂ

% β` aÈb>À«¬½" ä&' ¬` aÈb_†Ûj Ò¬

o P O5pðñ^ j f,RhFj ^ 8") ^ 45J⁻ ¬o

O5p,#, § ¬ ¨ i ü ¬ o P O5p¼ Ú
 v ¬ ÷ > ä ß ° 1 z ¬ o P O5p,Æ€•, f ¬ b © É,
 Æ Õ x ß ` a È b > À « Ä Å ® O ¬ b - ® ¯ ° ¬ © Ä ½
 " ä ß ` a È b > À « ú û R h o P O5p, ° ê î ò €•,
 f © ª ¯ °, * ð Ä Á Â,) €• © ª 4 ¬ ð ñ ä
 ß ` a È b > À « ì œ• ì ` Æ Õ %³ Æ + O5 ¬ o Û
 P 3 i % p ¬ ¾ ª ä ½ ò + ¬, ò ° ® Æ ¬, R â % Æ
 Y ´ Á Â 4 ë ß ` a È b ¬, f ä R Ü 9, ½ | Æ Õ %³,
 Æ + O5, á ¢ * Ä z Á Â ä Y ´ F õ Á Â ¬ – Ú È b
 « ¬, Æ Ñ x G å © ª ð ñ ¬ R â °, \$ O < U ø• ±• ¬
 © ª R Ü † £, ä Õ < 4 » © ¬ Æ w Õ « ¬ H O ¬ ä Æ w Õ <
 À I | . ¶ Y ... h, ! § „, ×, T ð H, %
 ³, • ´, Y I È Y ¼ x y ¨ B y ä ú û Æ Õ %³, »
 ^ õ – w á, É – w ü, – ¾ ¬ ^ ò ¢ * O
 Ä ® O, s Y ´ Á Â f ¾ ` a È b W ä ¢ Y Z ¬ ^ ä

%' Ñ Õ 9 h E, / ä Ú L ´ È É ü, ß æ ÿ, f % è;
 " , s X ¢ o v p o ÿ p, Õ H I õ ¯ i Ä < À L, Ä X 3•,
 < ½ Ä ° H O ä 1973•, | , Ñ Õ 9 j ¬ Û ¼ É• F, Û © ª R
 â ° H ð, Æ Õ %³, i T X• • ~ £, « ¬ X < Ú o? | §
 Ô p, i ë Ú – û R" X < Ä L ä s I T ð H, •, F õ• * •
 á ä | • U V, ß ¹ h E < h D ` ¿ ò J % 9 È Y, i © ª ^
] 15% % ä 1974• O, ß Ú ... £ | § ± ß ¹ J | r ï
 m ½• P K : ; ¼ ~ • ¼ h E - ® È Y i ü

Ì Ì / ©À 9 ÆwÕÆ©Æ, yy9GI ©^a
 RÜ¬Æz « ä 1ÁÂ ¶ - p,l | F´ ¬©É4ä €
 p P :o) ^ ¬õ©¨ õñ< WO Æs©^a ' • ¬pä'
 Û©^a RâHõÀHO¬ ...¬ÆwÕ,Æv5©^a ` aõñ
 Û¨ Ô^ Ô Û{ µ^ pµ¬?@ ¬ä&xFOoÆpÕ
 %³ ' ° Æ4ëo+pÕä¥í oÆp¨ o+pÛÆ- . ¶ +
 B,- ì í õñ¬ä° Å=l Æ,2+4Æ,O<ÆØ5×
 z Eè° øä½| B` aÈb« ,úûÆÕ%³ ,Æ+O5,
 á * õÀÁÂ,ÀAÉÉî î ,• ^ ¬ <;C
 <° ÆBv, • à¹ Râ,à¹ ÁÂ, • õ, ¬øt
 { §, Y´ ÁÂ4ëB` aÈb¬´ | - f,Û ´ ´ §¨
 Ñx¬^ Òý¨ « ¬ý,` aÈbæ< GGöö,O<ÆH
 | • ä¥ , ° úûì ` ÝhÆÕ%³ ,Æ+O5¬¾
^a ,Rp% Æ ° ÁÂ>À, ° ¬ ´ ÊËä

—p² €• , f c û¨ * d

€• , f c û

©^a ¬€• O5Æ' • ¿À©^a ^ ¬<¼ ä
 cûYÆ©^a «€• O5¬<Ú ¬#" ÷> ä³ ´
 P:ot õB1< ©^a «,ÚB° 1¬\$® - á° ¬©^a
 «,| , - <®c1¿À,BÚ¿À÷> Ñ cûäpµ

' € :æ<< 89Õ• ,õ° HTM€1971• TM,—162Æä
 µ³ ´ :æ¶· > —12äæ³ ´ € ¹ Ã—232,—362Æä

BÚcû,β° 1¬©ª ¯ ° " | | ° 1¬€• ýþ¨ ÐÑä
 ©ª ¶µ¬¶· , u| \$ÆF¶ ?¿ÀL #Ãß
 < ®) hcû¬€• PQä¶· , f\$ " cû¬xyÆ:¿
 ÀL- V¬c1¿À,î ^ ¶· ¬F\$ä¶· , õñcû¬
 ¬Æ, X¾F 2Fõ¬JK,Øx» ¬S 89äBÚ¶·
 , fcû,æ< i ®¿ÀL¬| x, õñ, ìª ÓÔ¨ ¶ª
 ÓÔ- V¬ì í ä1U,cû¬ÐÑ ì ¶· ã¬{ \$ä
 ¼\$¶· Oò,¶· , fcûÆ| , - ¬,\$Û/¼€• Oò,
 ©ª¨ tuÛÆì „ ° l £¬äβ° 1¬Fj ° 1¬¶· Ã
 Z- V,cûÆäÕ¼†51O• û¬, D,BÚcû¯ °
 ÆÒ° " • ¬ä¶· , ¬7NÆ÷ uõNU ¢ Ne¬·
 þ' • , ¶· , fkE- V,æ< Ææ\$&¨ ú¶F8 -
 ®> | ,xxi BÚcû¯ ° «ê¨ ì ^ ž» ä
 €• , fcûÛ• X¶· , fcû«fÚ¶· F\$¿À¬
 ¯ °¨ ì „ ° l £, | XõxB©ª ¶µ±| \$¬äå%
 ÷Ø¬- ®†: ¬b ¯ ° ä€• , fcû¬ ¬Æ, X©ª
 » ¬ª Å=€• ¬° ä ž<¼kE¬ { ,
 Y• B¹€• ÐÑÒ,β° 1kE ° 1²j ° 1 -
 V| , -) häo<j < ¬,`j cû,<j < Q,`j ø
 äp€• , f´cû¥ª ©¬4{ ,´ ° ¼l t kE©ª
 4¬ \$¨ , Æ«¬X< Úb¬» ´¬©ª 4ä
 €• , fcû| NI) €• * F¨ ©ª Í EL¬õñä
 óô H:o \$¬/¼ª ¬õ<²* ¬õz¿À¬©ª ^
] , æ• i B²* ¬©ª Í EL,i ø, < Ú\$¬´ {

^a ! (! °)i üJ } ¼¼¬xÚ©^a äp' kE-
V_i ò®O¬r x , o< P³ p¬cû^{- °} , kE- V- ®
O5 - ®) « ¬XPQ,_i NI R" €• * F" ©^a Í E
L,_i NI ´ GB< ¼kE¬ÐÑÒ€ ´ G¬p€₉
ž ©^a « ¬ úÂ² ,) ©^a ¬9 ðñä

ì ^a ÓÔÚL ´ ÈÉ O,çà xâJFE² ; Y• ðÀÁ
Â,¥ \$O†£,[°] êO/ ©^a - ° ° - ° ©^a 4ðñ¬² * ,[°]
ê~È%ùÄú^{° - °} †‡äå¬¾ ,ÄÅ" ðñXp645J
<= >7 T7 L ^ ? • @½j • AJ r §
Bµ§ ¼sP©^a cû ,~µX ÜfÚFj o ¹ pF ^
â,4{ * â, 4A^{° ^} * ð ¬l ´ ,i xâJ¬FE "
ð©X ´ ¬µL:Û1966• ^1973• ,FE\$^a 9~] i • ê
• 15% %;ßßs• V,_s ' ,] ß¬ ^ ±- àl ¹ J | FE
ï • ¶^a \$^a 9¬DL,- àl 1< U‡' , O¶\$Ã¬• < L ä

€• , f cû | NI Ã«œ ¬õ4 É4" Ã4,ßä
• Ä# " hE` a~¬¼¾ ,Î ø< ¼kE < ¼² j <
¼ ß U‡Ò€ Î ø¬ Ää

%₀₀'] ž LF \$j ¬Ä# ,Æ€• , f ´ cû¬< æKx äß
¼ï , O%₀₀' J ç ´ ¬Ä# ,ß¹ J ~ • Þ¼ ~ • Þ¼#
, ,3• æõ¬ÿ1• " ¹' - ´ 4cû" †: " ,Û1974

' e> ¥í J ÇÊË• äœóô¹ Ã—12,—84Æä

• 1• 1Vž ĄéF Â" —< GăăCe®_i i üX< • OĖ¼
 • ¬UV, i Ž¼©^a j ,ë¼7çj , v₅ B• ¼j GÄ¬
 ' %₀₀ ž: ì N 4₅ D[½ÖŸ%† Z ꝑ´W ©}
 " E ^ 8,Ä³¼,H%₀₀Ä ŨNV' O< >z + ' xÅ
 ?è¬' E%₀₀F< ®, i • s_„ , S«¬—< „ , Sy<©
^a ä
 %₀₀' æòFE¬hE` a~¬Æ½" €• , fcûBCý¬±
 < / 9äĬ₅ O,x\$ÆÚL´ÈÉ O,B|´ ÜŸ² i ¬, û
 " ,¹ hE¬` a4{ Ã«i ü,i • ™Ĭ´ < ~¼ úÂ²,
 i Â< l , i æòFEü) < ®ä1970• ,~¬X¹ J¬&} J ,
 i i ½~ë¬• } ^a ŨP• D±_] ^ ë• P±_ä1971• Â
 X< Çõñ5ø?• ¬oõ° í p i 5ø?• ¬©^a 4æX<
 ä1972• ,) hX< Ç\$¬Z² òJ¬• ,i ¹ J ^¬Z
 ² òJ• ¾< yŽLä1973• " 1974• Ã«4{ õñGH,1974•
 GH š7¬^a { . 1965• ±• ë• ~LäsI r €• , fc
 û,Ã«4{ BhE` a~¬¾ Â- ,Ĭ₅ ~• Ž• O,%₀₀'
 æòFE° ä• %₀₀Ĭ | Ä#bj ,Ĭ Gă' , ° ,ꝑ f• "
 «^a Xs• , Fj ,} ~PH25%,7J PH18%,%₀₀F PH
 12%, ^a 9T. 1949• .₅ UèL,₅ ' , ^ ±¬¶½,- àl
 ' , 2%₀₀' æòFEä• Ä#O¶¬Ž• ~Lä

sl €• , fU‡Š< +B, \$,€• , fkE-
 V¬cû⁻° ĬÆÄÅB †‡⁻° äă%₀₀¬cû⁻° ,
 D, E| ~ ýä ~Æ< ÚB€• , f±| \$äă%₀₀kE
 - V- ®†: ¬b ¬cû⁻° ,1U±Š< Á, ¼8t

$u \neg$,šÆ< Ú †‡, AB¬ tu^{-°} ä€•, f
 kE-VBÚ?@+B, ¬½ð^{-°} ¨ ¥î^{-°} ,ÆBcû
 «^a ©-PQ,¡ · ,½^à, ¬,[°] ^à+¬,½÷<
 U¾Y,[°] ¡ §õþ€ ,ôE a, l ¼¶·, fcû^{-°} ¬
 †‡ääää D,€•, fcû¬ðñ ,[°] °Æ€•,
 f1¶·, f¬ì í äBÆ±| §1u| §¬ì í Bcû
^{-°} %¬| ä
 Wñ€•, fcû,<• úûì^a ÓÔ„ ...fg, Ó
 Ôì í , 6O^a 6cû«¬ÊËä úû€•, f ,<=
 ' , ¬- Ñ„ § ,ú' Ýhì^a ÓÔ¬- †‡„
 • äB' µkE¨ Ñ½kE-V,' µkE-®-V¨ Ñ½k
 E-®-V¬cû^{-°} «,Û ¼8tu¬ ,Rh5
 6, 8;Û <€Ýh51,å9 Ú € þ{
 l { ‡{ Îøcû Ää1U,]¢o³¢pí€,
 üþ€) <U, ¾YÆw§õ,i ÿ^a, f¬cûí €V
) ðl ? ´ ä

€•, f* d

€•, f©^a «¬€• O5,[°] ¡ #¨ , €•, fc
 û, ! #¨ , €•, f* d ä€•, f* dBÚ©^a «
 ¬€• O5÷> ,Æõz ~™%ÛO[°] | ¬ä ¬H¨,
 # õx B©^a «¬- ®^{-°} _ðñ^ X< ¼l b¬Ó
 Í ä,
 €•, f* dG· ° 1l ¶·, f* í äóôP:o* í

ÆÂüV, m§õ° ÁÂ Ú´ Í Ì °,` * - Æ• Æ¬
 ¿ÀL¬) x; 74¨´ õÝ«GH,* í E Æ4ë*
 d, á- ½J%¬7¨ Í 3¨ 2€•%ü* ë¬¬ KL
 áäp' ßE ÆP,¶·, f* í #" X¶·, f©ª ¬ú¶
 F8 , ¬ ÆΦ) LÂMb L,ßb Lžª ¬ä
 å%¬´ <U¬ úä* í Æ ©ª,x§Æ¶·, fu|
 §äå%¬ ©ª ¬ª É, ° i ¾y¶· ÃZ- V¬\A,
 !,sI ¶·, \$ÆÕ¾F 2¿ÀL¬JKO· F ¬* í
 4¬,¥ Eæ< ¾y¶·¨ ¿À- V¬\Aä
 €•, f* d¬ Æo. Φ), ^ Φ), ½Φ), æ
) p,ð^ ÿ1) ®,ÿ1] ä€•, f* dBÚÌ b¬~™
 " ,½| ßÌª ÓÔ¨¹ ½¿Àõ° xX' , „ Ö,àX
 ' ,¨ kE¬, õ ,á! H" ä Æ©ª ¶µ€•, f
 ±| §¬ª É,½" ¿Àõ° G· N) ¬<, äóô H:o€
 •, f° i ° Ä* d,| ž^€¬< " ¬ø ÿY•
 ÿ´ ã >ü* d¬! , ÿ´ Í ¿ÀL ^ß
 v<¼Fûy¿%O,ßß¼y¿%,Ñx´ { (p,é
 ñ<U¬· Ü,ð <U¬á äpµ
 &' ¬€•, f* d,Æß ¬ÜÝ",ì`Ýh ¬Ä
 #€•, f\$% ¬<ÚÁÂ>Â¬÷> äß* d «,r
 . ^ ½æ, ÁÂ«¬¬Φb`a¨Φ) †£,vUËY^
 -hE E¹€• ä¥ ,€•, f¿À* d2I €•, f©

' œa v i ò* d?äœóôÄÃ—32,õ° H™€1972•™,—392Æä
 µ1%ä

^a ¬ ð ñ, ` a ¬) ®, ¿ Â ©^a ^ ¬] , Û | " ´ ¬)

û ü ä

€ • , f * d Æ ©^a ì í ¬ < Ú Y • ¬ Á Â > Æ ÿ ³/₄

^a 6 ©^a « ¢) ") \ A ¬ < Ú ³/₄ Ö ä r k E " k E

- V. ¢) ,! | | , ð " ¢) ") ¬ Æ ; Ž ß - ¹/₄ k E

Ò² \ A, Ý ¢ Æ Û k E Ü Ý F û « + ß ¬ Ê Ë , < Á

• Á 4 O Ĩ ´ \ A, µ) , ¢) , i ¢) » ¢) ä ß € • ,

f * d « , o < Ú \ A ´ G X, ± • ^a © b \ A, ± Æ ß v Ü

* d ä ß v, € • • ° ê ü) ä p´

1970 • , %' ¬ Ç % ð # X œ — < N j " %' N j ¬ 2.

O ù ¬² • , %' N j j ´ , P Q , Á Â Í ð Æ , ©^a % ° Ü

¬³ ´ , 1 — < N j j , P Q | , ð Æ X Á Â , ©^a Æ A \$

M ¹/₄ ¹/₄ ¬³ ´ ,) h X 2. ä O ù ¬² ¬ ð # , ß %' N j ®

´ | ; ä Y ´ è² " F ð Á Â Ž E K ° b X, ^a , 9 ~ µ b

" ¬ F î ^ _ , \ A, ! | | , < " ë] H X P ` P ~) \

ü j ¬ Ü Ý è² E © ÿ X % , ~) X û í , y' Á Â , ð Æ Á

Â ä ß ¹/_j è² Á Â ¬ ñ 4 " , 9 ~ µ X b " ä Û 1970 •

^ 1974 • ¬ ë • « , ß ¹/₄ j ©^a p Ĩ () , • ^a 9 i • ê • 20%

3 š , " ß < • ¬^a { , ¹/₄ | ë • ü ¬ Û L | , Ú E - ´ X <

L | ä Ü ° ©^a ¬ m 4 q { ´ l ¬ b ^a , " ß E

_ † ø ž O^a ä

´ Ö , Ø § ¢ ä « < 1955 • 5 • 24 V ð ° V ¬ •

$\beta \in \bullet$, $f \in \bullet$ Rh § $\neg PQ''$,1 $\neg^\circ - \acute{a}$
 $^\circ \neg^* \acute{í} \neg^\circ \ddot{\cdot} \frac{1}{2} \tilde{O} \neg^\circ E \bullet \propto < | \quad \hat{\cdot} \in \bullet$, $f^* d \ll O \grave{a}$
 Υ , $\beta \in \bullet$, $w \in f$, $f^* d \ll \acute{u} \acute{u} \grave{a}$, $\acute{O} \hat{O} \ddot{\cdot} f g \acute{A} \acute{s} \times < \neg$

$\tilde{O} \neg \P^a \acute{O} \hat{O} \acute{a} \# \tilde{o} \acute{E} \$ \acute{A} \quad * d \quad \acute{A} \quad \tilde{o} \emptyset \acute{A} \hat{I} \emptyset \textcircled{^a}$
 $\tilde{A} \neg p \acute{I}$, $\$ \acute{A} i \quad \dagger + \P \cdot$, $f^* \acute{í} \neg N e f \hat{O} \quad \acute{E} p h i \quad f$
 $< \text{,} \times z \beta \in \bullet$, $f^* d \ll \bullet$, $\acute{z} \gg \in \bullet$, $f \textcircled{^a} \neg^\circ$,
 $\text{''} \bullet Y \acute{\cdot} \% F \neg \quad | \quad \grave{a} \grave{a} \acute{a} e X Y \tilde{A} Z \ddot{\cdot} \% H \acute{S} \quad - \quad \sim < z]$
 $\Phi \neg \pounds \acute{í} \quad * d , O h \neg \quad \acute{A} \P^a \acute{O} \hat{O} N _ , \quad f \tilde{O} \hat{\cdot} \ddot{\cdot} \acute{E} p h i$
 $\text{,} w f ; \acute{A} < \frac{1}{4} o \tilde{O} p \tilde{n} , \grave{\cdot} \quad \cdot \quad * d , R \cdot \quad \acute{E} \acute{E} \acute{E} \neg \P \cdot$
 $\text{,} \quad f^* \acute{í} \quad \grave{a} \& x \propto \bullet \quad | \quad w [\quad h - \grave{a} \beta_i \quad \tilde{o} \in \bullet$, $f^* d \neg$
 $\ll \tilde{O} \acute{I} \quad \ddot{y}^a$, $f \grave{z} \acute{A} \acute{E} \quad \ddot{\cdot} \quad \ddot{y}^a$, $f \acute{í} \in \acute{u}' \quad 1 N e f$
 $g \quad \acute{E} p h i \quad \neg \acute{a} \ddot{y}$, $f \% \quad \grave{u} \grave{í} \acute{í} \quad \cdot \quad * d \acute{a}$, $\in \bullet$, $f \neg$
 $\acute{a} [\quad \acute{Z} m \quad \tilde{o} \tilde{n} \grave{a}$

$\acute{\cdot} \quad \grave{a} \acute{a} \P \bullet \bullet \acute{a} H'' \neg | \quad \neg \quad \tilde{o} + \acute{a} T > \grave{A}$, $\acute{A} s F \tilde{o} \acute{A} \hat{A}' \quad \textcircled{R} \neg \in \bullet$,
 $f^* d \grave{a} \beta \beta \zeta^* d \ll \grave{a} \acute{a} F \tilde{o} \acute{O} \hat{O} \#'' \quad X \tilde{O} \acute{\cdot} \neg \in \bullet$, $f \hat{\cdot} \quad \tilde{O} \acute{y} \ddot{\cdot} \ll \neg \acute{y} \text{,} |$
 $4 \quad \acute{E} \hat{A} X \textcircled{^a} \ddot{\cdot} \quad \neg \quad a \neg \tilde{o} \tilde{n} \grave{a} \$ \acute{A} \beta_i \quad \tilde{o}^* d \neg \quad \ll \acute{I} \quad | \quad \acute{u} \acute{u} \grave{I}^a \acute{O} \hat{O} \text{,}$
 $\dots f g \acute{u} \acute{u} \ddot{y}^a$, $f \quad | \quad (\quad \acute{x} \grave{a} - \quad | \quad , \quad > \frac{1}{2} \hat{u} \cdot \quad h i \quad > \hat{A} \tilde{o} \tilde{n} \neg p \acute{I} \text{,} O < \text{,}$
 $\neg \acute{\cdot} \quad X \acute{E} p^* + \% \neg \P^a \acute{O} \hat{O} \tilde{O} \tilde{O} \text{,} \zeta \cdot \quad X \Phi \quad \neg \quad N \neg \P^a \acute{O} \hat{O} \quad | \quad , i \in \bullet$, f
 $\neg - \quad \textcircled{R} \neg^\circ \quad \grave{í} \quad \hat{\cdot} \quad \P \cdot$, $f \neg < \quad \text{''} \bullet \text{,} \hat{U} \quad i \quad \tilde{o} + \acute{a} T > \hat{A} 1 \text{I} \quad ^1 W X \acute{Z} m \tilde{o} \tilde{n}$
 $\neg [\quad \% \grave{a} \beta \acute{A} 9 A^{\text{TM}} \times \neg (> \grave{a}$

ž ō

7

1 P̃ Ö_i
 s

p

: ~

—• ö€• , f † ‡ f e §

—< ² † ‡ f e ¬ ~ ý

† ‡ f e Æ g h ² T ¬ p í

† ‡ f e Æ ©ª ð ñ ¬ª É ä €• ©ª ð ñ ^ < • Ó í ,
•ª © 2 ©ª v • ¨ ©ª ø < ¾ ™ ¤ , e * n ¨ 2.
¬º ä ß Ú 2 ©ª (Ú † µ) « ¬ ©ª v • ¨ ©ª ø
<) h ™ ¤ , e * n ¨ 2. ¬ } Æ , Ñ † ‡ f e , E
Æ r × ¥ P ¬ P ™ Ú e Q ä ß ¼ ½ ©ª L f ù , ß Ú f e 9 9
½ ß ©ª L • ò ì < ù) h , Æ . ¶ ¬ ä ©ª C Æ €
• L , † ‡ f e ¬ ý E C Æ . ´ ä ³ ´ H : o C Æ
€ • ¬ ã) h , C Æ é Ü Æ £ ¼ õ ¬ ý þ , û , 2 ¬
| § ¨ @ \$ O ¬ P ™ C Æ œ ; D , P ™ 2 ¶ . , f ©
ª ¨ 2 p F E ¨ ó ° ¬ * â ©ª » , œ , 2 ± | ©ª ¨
2 ¶ . , f ©ª » , œ ä p ´

€ • , f § " ¬ † ‡ f e , Æ ¨ ¶ . , f § " ¬ † ‡
f e ° 1 ¬ , \$ Æ ß Ú f e Š < 1 † ‡ á ° ß < ® , 1 °

´ ³ ´ : ¶ . > — 2 2 ä œ ³ ´ € ¹ Æ — 2 4 2 , — 1 5 2 Æ ä

€•±Í | H| § ä à æ X Y Ã Z ÿ Æ N ü t ‡ f e 1 ° €
 • Í | H| § ¬ < , ´ À N e f g ¨ É p h i , â ã ¶ .
 , f ¬ ä , X | N I 1 Ò ¶ ª Ó Ô â ã ¶ . , f ¬ h , û ì
 í , & x Ý ¢ - ö € • , f § " ¬ t ‡ f e ¨ ¶ . , f §
 " ¬ t ‡ f e ¬ ... { ä
 ß ¶ . , f u | § P Q " , t ‡ f e ì ¶ . , f ä . t ‡
 ¬ t + ä ¶ . , f © ª ¬ ¬ Æ , X R " 8 9 . § , J
 K F ð ¥ « ¬ ¬ S 8 9 ä ¶ . , f t ‡ f e \$ Æ G Û I ¶ .
 , f © ª ß < ¬ , Ä ¢ ¬ ¶ . † H , Ü P A ¢ ´ ¬ S
 8 9 ä R C , b ` a b F ^ ¬ Þ Ü , ! ² T µ ,]
 ¿ À © ª ^ , E Æ P , ! ² T É L ¿ À ¨ } ¿ À , !
 ² T ¿ À U V ä ! Æ , ß ½ | ß w ¶ . , ô O » ¬ S
 8 9 ¬ ³ ´ " , á • ´ Þ Ü ä C < P , ? < ¯ 8 ¿ À
 4 , . Þ Ü b ` a b F ^ » ² T ¶ . † H , b ¶ . , ô O
 » ¬ S 8 9 , f „ , ¬ j b ` a b F ^ ! ² T ¿ À U
 V , ¶ . , E ° • Ü Þ Ü ä ß Ú ³ ´ P : o ¶ . , f © ª 2
 _ † R " ¬ É L ß « ¬ ¿ À , Æ x ² T ¬ ä - | ,
 2 ð , 2 } ¿ À ¬ î • , T ´ ´ § ¬ © ª ¾ ¼ » ,
 ° | î • ¨ ¶ , ! E î • H t ¨ ´ < ä p '

V . Æ â Š ² | < ¼ S x , | < , é ê ¶ . b V . T Q ± • Í
 | ß ß ù © ª U ' V ¨ W X ' V ä ¶ . , , X • ¨ ø . , K x » ¬

´ ³ ´ : œ ¶ . > - 3 2 ä ³ ´ € ¹ Ã - 2 5 2 , - 1 0 5 Æ ä

Ne,Û1950• O,° j F õ¨ Ì ° ¬Žm¨ ©É,ÞüXYZ
L[F ^ ä O<,i ´ { i | ÅäY¬á j k 4´ \],i ´
< Nš," z ´ { « á ä \ x ¬ Ì ° j Xßz" ,WOÆN^
° ö,®£° " , ² _R,) < ® ø` v,¹ (ßè,¢ Æ
GHé x (½¬æ:aÑĩ Üä x DæÌ ° «, | < æ õ
AXBÚÀ, r ßÚÀ, o \Àpät Où,! HÀ» ,
¶· , Ì h¾` , OùO<åD, èOà ,4° ~µF ^,,
bos\ÀpßV· – cl

V· o \Àp¬cl , * P X¶· , f k E Ò² ¬²
T,RpÆ¾F 2 ?¿ À¬J K ä /¼¶· , f €• Oò,
sI ©ª ¬Ì „ ° I £,+ß, ´ { î • " ,»° ! | Ø5
² T ä" ‡ [ð¬¶· , f ‡ ‡ J,i €• ©ª " • ,é E õ
I · ¾,´ ž ¬¿ À4¨ ©ª #- ´ dS®O,¿ À¥« ¬¬
ÉpÃ¥´ ´ { À" 3ä¶· , f § ¥¬ø¬ßÚ´ { î
• ,Æ° ! È• ¬ä D,ß¶· , f €• ,† ‡ f e Ì ^ ¶
· , f ‡ ‡ ¬† +,¼S k E ©ª «¿ ÀUV¬² T 1/
¼€• } ¿ À¨ ÉL¿ À¬ ´ î • 1U +äßÚ\A,ß
¶· , f § " ,ÆÌ ÕA^İ´ ¬ä

ß©ª ¶µ€• , f ± | S P Q" ,† ‡ f e Ì ^ €• ,
f ä· ‡ ‡ ¬† +ä€• , f ©ª ¬ ¬Æ, Ìª ÓÔ¨
¹ ½¿ Àõ° ¬N) GÄ,Æ, XÅ=' , ¨ õ° ° ê· ¬
° ä€• , f ‡ ‡ f e ,r R" ¿ ÀUV¬² T, i €
• , f ©ª ° ê · , » GÄI €• , f ©ª ¬

$\neg \ddot{a} 1 U, \in \bullet, f \dagger \ddagger f e, ^\circ j \quad \beta - \frac{1}{4} k E \ddot{O}^2)$
 $h, !, s l + \beta, \odot^a \P \mu \neg \in \bullet, f \pm | \S, \quad \beta /$
 $\frac{1}{4}' ^\circ \dagger \ddagger \ddot{D} \ddot{N} \ddot{O}) h, \beta \quad i A \ddot{o} 4 \quad \acute{E} 4'' \tilde{A} 4 | ! \quad \beta$
 $^1 \in \bullet \ddot{D} \ddot{N} \ddot{O} A^{\wedge} \quad * 5 6 \neg N \ddot{u}, \hat{U} \quad \gg \quad R'' ^2 T, \gg$
 $\gg \quad \text{\AA} = ' , \quad '' \ddot{o} ^\circ \neg ^\circ \quad \ddot{a}$
 $\in \bullet, f \dagger \ddagger f e \hat{u}, ^1 \quad ^2 T \quad \quad \ddot{o} \ddot{n} \in \bullet,$
 $f \dagger \ddagger \neg p \acute{I} , \text{\AA} \ddot{a} \ddot{O} Y' \quad \wr \text{\AA} \text{\AA} \text{\AA} \neg < = \} \text{\AA} O R'' \neg \ddot{a} s$
 $l \in \bullet, f \dagger \ddagger f e 1 \wr \text{\AA} \text{\AA} \text{\AA} \neg G \cdot N) - < , , \quad \in \bullet$
 $, f k E \ll \neg \dagger \ddagger f e, ^\circ j \text{\AA} \acute{I} E \ddot{o} z \neg F \hat{u}, ! \text{\AA} Y'$
 $\text{\AA} \text{\AA} < = f \frac{3}{4} \neg < \quad \dagger \ddagger \} \text{\AA} \ddot{a} \&' \in \bullet, f k E \ll \neg \{ j f$
 $e \quad \dagger \ddagger \mu 4 j \quad \ddot{o}'' \dagger \ddagger \} \text{\AA}^* n \cdot \pm, Y \text{\AA} \text{\AA} \text{\AA} \grave{a}, 6 \tilde{A}$
 $) h \dagger \ddagger f e \neg < \quad \quad \div > \ddot{a}$
 $\wr \text{\AA} \text{\AA} \text{\AA} f \frac{3}{4} k E \neg \dagger \ddagger f e \} \text{\AA} , \text{\AA} \in \bullet, f \pm | \S \nexists$
 $\neg , \text{\AA} \in \bullet, f \S \quad B C \acute{y} \neg \#'' \ddot{a} \wr \text{\AA} \text{\AA} \text{\AA} 2 \odot^a$
 $\Phi \ddot{O} u, \tilde{N} x, \cdot \pm \cdot \quad i \beta \odot^a \neg < \quad , 2 l < U f^2 * F$
 $\hat{u} \neg l' \Phi \ddot{o} \div , 2 \cdot ^a ^2 T \Phi | \ddot{o} \ddot{O} \ddot{a} \beta F j k E \ll , F$
 $\ddot{o} f \frac{3}{4} \{ j f e, f \frac{3}{4} s V'' ^1 j \neg \dagger \ddagger \} \text{\AA}^* n, , \ddot{o} ($
 $\text{\AA} \grave{a}, 6 \tilde{A}, ^\circ \$! \quad i \dagger \ddagger f e \ddot{o} \quad \gg' \neg \hat{u} \ddot{u}, \ddot{E} \text{\AA} \cdot$
 $^a ^2 T > \text{\AA} \gg 9 \quad \ddot{o} \ddot{n}, !! \quad 4 \quad k E \ddot{U} \acute{Y} \quad \neg \%$
 $\frac{3}{4}^a '' \quad , \cdot w \quad , i k E \hat{a}, \in \bullet, f [\% \check{Z} m \quad \ddot{u}) \ddot{a}$
 $\in \bullet, f \dagger \ddagger f e \beta \ddot{a} \ddot{O} \wr \text{\AA} \text{\AA} \text{\AA} \neg 1 U, E \quad \cdot \backslash \ddot{o}$
 $\acute{I} E \ddot{o} z \neg \hat{u} \ddot{u}, \text{\AA} \text{\AA} f e'' \acute{I} E f e O 5 \text{\AA} O \ddot{a} \acute{I} E f$
 $e \ddot{o} z 1 k E - s V \quad - \{ j) h, \check{Z}, 2 k E \dagger \ddagger \} \text{\AA} \neg ^1$
 $^3' . \quad \P X \ddot{I} \ddot{a} \quad D, \wr \text{\AA} \text{\AA} \text{\AA} 1 \acute{I} E \ddot{o} z O 5 \beta < \text{\AA} ,$

| NI R" 1 2 T,ËÀ€• , f†‡ ° ê ü
 ðñä

i ü89fe" 89fe

†‡feÆ2©ª «©ª v• "©ª ø<) h2. "
 feä€• , f©ª Æ½, €• ¿À " 89«¬
 ¬ < äß½, €• ¿À «¿ÀL Øv< • Úz " I
 { ¬i ü89,1U±| , - «¬HÅ=' , " ð°° ¬
 -Úi ü89, D,€• , f†‡fe fei ü89ä
 ß89«¬ «¿ÀL²X ©ª ¶µ" µ¬° 89
 «Ý^ bª %Ü f,l «¬Hb¬89, D,€• , f
 †‡fe± fe89äi ü89fe" 89fe,¿ø€•
 , f†‡fe¬Ü¼¾ ä

€• , fKE¬†‡fe _,'° > Æ| ©ª ø<¾
 ¬fe _l Æ| ©ª v• ¾ ¬fe _l,Û1UI |
 i ü89fe" 89feßÜ¼° 1¬V äß| ©ª ø<
 ¾ ¬fe _«,'ª Úª { " p{ , Æi ü89¬
 fe _;ª 9" Ne Æ89fe¬ _ä2l €• , f
 KE¬©ª ø<,&xœ• 1UÛi ü89" 89ßÜ¼¾
 Ü) hfe" - { ä€• , fKE½| ßª Úª { p
 { "ª 9 Neß ¾ 1 R" Xi ü89" 89¬fe
 _á P, ¬©ª ø<,'° > ÜRÉ÷£ÚL89÷£
 ¾ ,Û, å9Å=' , " ð°° ê. _¬° HX° | ¬
 • Žäß| KE©ª v• ¾ ¬fe _«,El | i ü8

9f e" 89f eßÜ¼¾ ä / C, µØv• Ã 7ç
 µØv• Ã" #- Nü° I ¼¼, Æi ü89¬f e
 _; ! . ª ø. • " ½Ã, Æ89f e¬ _ä€•
 , f k E ½| ~ßRÉ ÷ £%° - Ú µ" 7ç µ¬
 Øv• Ã,° " I - Ú, #- ¬Nü° I , ' , ² T - Ú
 | ü¬ÉpÃ¥,±ß89 ÷ £%ñ4R" ! . ª ø. • "
 ½Ã, ' , ² T €• , f Ä# ¶ ½,ßUá P, ¬©
 ª †µ,¬¶ ì ` X€• , f ¬² T ä
 €• , f k E r 89f e, - Ú° 1¬i ü89,Ü
 < ¬†‡89÷> , ^ < ®, Y2 ¬ / ¼©ª ø<
 " ©ª v•) hÊ52. , * n¬ø. PµL¬, ?@ ,
 i ¹ ² T - ÚÉL ¿ À" } ¿ À,Ü ©ª H I { »
 Ú» ¤¥ p{ » ¬i ü89,0Å=' , " õ° ¬° ä
 f e89,Æ, X» » «¬i ü89äÜß< ¾ O
 ¬,i ü89f e" 89f eÆ < ¬ä\$Æ,i ü89f e
 " 89f e f , ÆÜÚ° 1¬ ¬f e, x- V E +ß, \
 AäßÜi ü89f e" 89f e¬2Å < , Æ€• , f
 †‡f e¬~ ýä
 i ü89f e" 89f e¬\A,Æ€• , f § "
 \A¬#" ä€• , f ¬©ª ¬,Æ, å9Å=' , " õ
 ° ¬° , D, ' , æ• 2' µk E " ð- Úi ü89
 _ä\$Æ,€• , f ©ª ±ì Æ ©ª , ' , ß" ð- Úi
 ü89 _¬1U,ì æ• " ð- Ú89 _ä' , " ðw-
 ¼' µk E¬ª 9 %DNe¼89 _ ,ÆÊ5ý¬ _ ,

' , " ð¬ª Úª { ¨ þ{ ¼i ü89 _ , Æ*
 i \$z¬ _ ; ! ,sI ' , , - ° „ j A ï ' , 2ð
 ª 99½" ðª ¬´ z _ , ° " ðl ½¬ Ú
 €äß • i A' µkEÎ øi ü89f e _ ¨ 89f e
 _¬³ ´ f | ° ° ,ôE" ° < , ,99H" kE i ü8
 9f e _ _†R" , \$Æ 89f e _ " R" ;ÚL
 kE 89f e _ _†R" , \$Æ i ü89f e _
 " R" ¼³ ´ ä
 8€¬µÄE• ®89f e¨ i ü89f e¬\Aä
 ©ª v• ¬f e _ / ,99• > ^ ßv¬³ ´ : Üª ¥v
 • ¬ µø• ,ûi ü89Of e,ß ¥v• ¬–ÚRé
 { %,¹² R" X• Ã _ ,ÚLì | ¥PH; \$Æ,sI
 µO X8€,û89Of e, • # " _ µ¬ø•
 ½Ã%J Xä1v, ©ª ø<¬f e _ / ,E99• ò^ ¹
 < Ú³ ´ : • U‡ò¬kE†µø< ,ûi ü89Of e,
 # " ßRé ÷ £%¬ª Ú¨ª { ¼¼û¹² R" Xf e
 ä \$Æ,sIª O¨ X8€,û89Of e, †‡ ÷
 > %D¬NeTÎ ° ø, - äß ³ ´ # ,i ü89f e¨
 89f e• sI 8€¬µÄ,â, ° 1¬¾ >Ä ð©, \
 Aä
 ß8€µÄ¬PQ" ,• ®i ü89f e¨ 89f e¬
 \A,f „ ,ß8€° µ¬PQ" ,• ° • ð©i ü89f e
 ¨ 89f e¬\A...?sI 8€ ~ ¬ ¨ , ° < • | ©
 ª «¿ÄØv¬´ ,1U:' , • ¬, - 8€Æ- 2" •

¬, 89 Æ†×μL¬,¥ ,| ¬U=, E• ð©i
 ü89fe¨89feâ, ° 1¾ >À¬\AI ´ ä/C,
 2ª ¬i ü89fe ¯,½ •X´z Ú, Í | •
 I ½ Ú, Ë• ß I ½ Ú¬8€EÍ | O/ ä\$Æ
 sI -¼I ½ Ú- V¬8€189¬@¹³ ´ ° 1,| 8
 € I 89,| 8€¨ I 89ä ß1vÎ øß ´ z
 Ú¬i ü89fe ¯¬³ ´ ",Ü89feOP,©ª fÚ
 8€ I 89¬I ½ Ú,ª 9 ¯. ¶ ...Î ø;©ª fÚ
 8€¨ I 89¬I ½ Ú,ª 9 ¯ . ¶€ Î øä6CD
 zß8€Í | μÀ¬PQ",ð©i ü89fe¨89fe¬
 \A>À³ ´ ,ß&x¬Râ©} «,EÆ××• > ^ ¬ä
 ß89fe«ø• 8€ Neß 89 ¯,Æ1
 - á° , ¬ä¶. , f†‡fe Nüø• 8€¨ Neß
 †‡Ðÿ,€• , f†‡feE Nüß †‡ÐÿäB<
 ¥| §° 1X,\$Æß Ðÿf„ Æu| †‡¬ÐÉ,½" ¬
 Æ¶ª ÓÔÕÖä ¬ä• x¨ ÛÆ 89vw«L÷£û,
 < ¬^ O⁻ { PQ° 1¬©ª ,ü# %¬~ ¼] Í
 R%¬° ~ ¼äß1° €• ÆÍ | H| §¬ä€• , fk
 ENü89fe,Æ, X» ²T¿ÀUV,©ª » »
 ¬, €• ¥° ¬i ü89,89fe ì ^ i ü89feß
 < \A¬, ¾ ¥†+äà, i ü89fe¨89feð©
 \A¬U=, €• , fkEå9Î øª Ú I { ¨ þ
 { ¼i ü89 ¯äßß¼ü] " ,E r ÿà *,ñ4
 • ¾ª 9 • ¨ ø• • ¾Ne, í ×1UÎ ø- 89

_ä! Æ,β †‡ ° PQ" , Òï ¶• E! r Ë
 ho^a 9—< p oNef gp¼æÿ, fÆ†,i 89feø,
 \A¬, ¾ äBo^a 9—< p oNef gp¬†+" ,kE
 æ< ?@€• , f©^a ¬,° i €• ¿À¬56Nü,°
 ' , ° ©¬° β—< , ¢ ^a 9" Ne, β—<
 äβv, æ< L™' , , - ,¬ø€• ¿À¬ ´î • ,
 i õ β° ° ,¹ < β l ,i €• ©^a
 " €• ° - V¬\AwXLäβBÚ³ ´" ,û, 89fe
 ábi ü89feø, \A¬, ¾ ,†‡fe¬ýþE
 Û€• , f' µ, ¶• , f¬Xä

§ " ¬βz\A,\$Æ• ° ê H" ¬ä\$Æ,½
 &x| < P³ ´ , f¬% , ! ÿDäÕY´FõÓÔ
 " ð" «ó,úû ÓÔì í , 6,° ê žÿ Ò¶^a ÓÔ,
 žÿæÿ, ff,,i ü89fe" 89fe¬\A, <
 • A^ ÿ¾¬^a 6,i €• , f†‡feâ, Žm¬[%
 ° ê üõñä

‰' †s§¬j ©^a ¬p• ~î fü< • ï s,Æf
 nP° ¬>«st ä Ü,β‰HŠ2+8fæÿ, f% ¬ž »
 " f' ¶• , " àæ€• o' , f7P&' ° ©^a ,ü4Úβ°
 O+Q¬wÕO &xä< ¼U‡,¬øf ¬t) Ns O+Q
 β° ° ‰,À@° A,øXj ÿä‰' †sj ¬‰F,<4» ©,Á
 ð÷F,l 1969• ¬HX<U¬oí Msp,†: XfE©^a äp•
 ~î • sÿ> O^a , { • • • ¾,\$ÆO+QT• ¾" Hä

| ¼ssŽf ‚ ‘ a s+Qβ° ° %₀,½ i ² * stJ ´
 =äÑxP:o| X' a Ýí MsG,t: &xÝ´ ÂfÖ- l ,eeÂ
 ™Xo æ | ä" βOQβ° HX,T±4X&xƒE ©ª ¬
 3pät sj ¬%FÜf f ÊÛpò^ β¼³ ´ ,WÀ" ´ , O
 ùX· j O+Q©ª ¬³ ´ ,ð" ¾R+βo /J E+Qp¬" ä
 , Ø5• o /J E+Qp...? OÆoª 9—< p¬qá¥¬ø¬ä
 , 1v< t Þ• ~î • s¬¹ „ O+Q,C< , +ø/s(,
 -j §¬¬cûQª 9, eβÒ),ª 9 . < Q< QO+Q,
 e´ • L ä¥ ,à , | 1p] H sVù/- , +¬~ • t
 /s¬¹ ² O+Q" Ü†: f U, • ^ X~4äÛÚ\ü† í
 > ,´ , ¥, , 89fe, βÝ ,½i > ℄ª 9,° i´ ,
 Ä#° fÆ¶• , f†‡fe¬< Ú#" ,< • žŸä€• ,
 f†‡feÝ℄ Ûi ü89¾ å9' , `` õ° ¬° ä ~ • t
 s¬O+Q" ^ f ,üOæ+° s,¥ ð ¬i ü89, ° Þ
 ~ • t , Æ3` t; ! ÆÛ89¾ Oò,3` t sWÀ
 ®O,i f • ¾¬ª 9, vrj A^ » f] µÛ • ¾¬
 a 9,. ®†sj < ¼j ¥PH¬ª 9O,fE° é • H HLä
 †sj ¬%F < X i , ~ • t s¬O+Q" ^ Xf
 äKD1U,Ì 21975• –Ú• s¬O+Q©ª ûX b~4,
 . %• • ¾40%ä• OBU,β¼j ¬\$ª 9 Í | D PH,
 - | ,Ì . %• • ¾X30%
 ℄à ö℄J ö℄; %j OÆ©ª oİ , %p¬õg j , O
 %Ô β¼j BÀ oİ , %p©ª ¬ää%,©ª ¹ ; %,β° .
 , J Çä©ª Ø5¹ ; %...?| ¬¥, ,à ^ óôh ~ ¬ ^
 ° ê• ¾,° õ©ª Y´ ð" «óä° ¬8´ É©¬ÝŸi äE| õ
 ¥, ,ÝŸi F ^ âž ,ª 9±`` ,ð° 9. ,° C©ªª 9

Ne´¬<Ä; %ä | ¼² Ì ^ f ¾FX<žBÚ<Ä; %¬j
 kì ,Ä±Å ©ª ß¼ Üär Oü45,ÑxXİ ^ ü©ª
 ª 9¶ ¬<Ä; %¬Fj ¶ ,ª ßº =, ÝŸi óônP
 ° j ù | õº ^©ª ,ßº Æ7NÆ÷¬¶· , f†µûí ß |
 1p¬ì <ùû· " ?€· , fKEº ½j ª 9 Ne,º j õ
 ° ° 6|| Æ,¹j %FûHX©ª ÝŸi ¬' · äŸi Oª
 ,ì ^ õ" «ó¬· á,· * šÄ,– E² j ° ê · ¾¼
 † äß–¾ ¬) " ,ß¼j ~Ûi ü89¾ Ä=Xõ" «ó¬
 ° ,±¶ Î øX– 89 _ä

| õ¥, , Î ø< ª 9¨ Ne,EÆ2€· , f' ,
 ûH¬· Ž, Í | |) ¼õ¬º ¿,a5 e&?BÚò
 ÕÆº 2¬ä<¼€· , fKE,C<Æ ª 9¨ Ne¬¨
 O Ý©ª ,º j õº ° ,º j ' , , - f¨ ,º j ÛG
 · %₀@¹ X€· , f¬©ª ¬, ! E· ¬ø€· ¿Ä¬
 ´î · ,w' , ôOuéä , ,kE, X> ¢ ª 9¨ N
 e,½©ª Xª 9 Ne´¬ª , €· ¥º ¬ª T
 Í | , - ©ª HO,ßv, , - ° ßzª ¬kE
 TAº ^ßzª , · ½,¨ V, : ; ^1ßzª - áº
 ¬<º ókE FOM,¬ø€· ¿Ä¬< î · ä¹ <¾
 ,€· ° ° ÛL ° äº ¬ª TøL· ¾X,ß<² *
 ª ½ , ^ m§ù,ß±· ¬ø´ { ¶ ½¬ ^ mäß€· ,
 fPQ" ,º > Æ¹º ¥ | §kE, Ì ÆÃ½¥ | §kE,Û
 ° st ¶· , fKEfv, ª 9¬´ ,Ne¬ H,

û©ª ¾ %¬~µ,Ü©ª š· kE, - ¬ª ä\$
 Æ,½ § +B, ¶ ¬¶½ÝüÜ©ª · kE, -
 Ò¬õ 8€ | 89¬ª ¬³ ´ Š< Æ+B¬äBÃ
 ½¥| § «,ßÚ³ ´ H< äßÚ³ ´,| ^ J
 Ç%O, · Bß - V¬øouNpäßÚouNp,ÿÆ, ©
 · , ¶· , f¬QRÆz ä< ž< ž¬b¶ª ÓÔ* ë · Û
 B[Æz%, ©HO,) h„ ¾' , ¨ Ã½¬É¶,Û
 l > «p' î nýÉ8 vu±Qu µuy MNã
 å hoì o¼¶· , f} Ääìª ÓÔC<° 1B< z"
) hì í ,€· , f kE · ' Lµp, ¶· , f kE;€·
 %¬¶· , f Ñ4 · »¾ÓÔ } À®Oä
 D,€· , f †‡f e «i ü89f e¨ 89f e
 ¬\A,- G^ . , #¨ ¸ ìª ÓÔ¨ ¶ª ÓÔ- V¬ì í
 €· , f[%¨ ¶· , f[%¬ì í ä½| bÛ¼ÓÔ Û
 P[%ì í B¼6,á ÿ¾¥ê¨ ÿ¾ª 6ßÚ\A,i †
 ‡f eâ, €· , f¾ >Ää

—~²€· , f †‡f e§

†‡f e§Æj 6€· , f kE¬†‡§

€· , f€· ¬~™² · &x,2l €· , f' µkE¬
 j 6,¢ pü ÛÚ§ :< ÚÆ,' , 2' µkE(
 ÆFE)P×¹² Ã«j 6¬Bw§¬wÕ, Fj ° ¬©
 ª ¶µ¨ < P©ª · ü,GåRâ° ,Ûs' , Bw,ª

° , 8 - ' , < * + ä à á ß pÿ^a , fU‡ †R
 h ßÚj 6§ ä 2l å~ àUÈÉ í ñßw,® ^
 Òüüä\$Æß1¨ ~ U‡Wñ´ ã¬€• , fÄ#,1€
 • , f†‡ðñ¬xyÆ° ¯ ° ¬ , ° NI * OÀkE~
 ò†µj 6¬^ Òýä¥ ,àáß«' b†‡„ • U‡ ,
 Gåóô¬¢Ý,- ®qhX¹ < Új 6§ , †‡fe
 §¬j 6§ äóô ¾ H,†‡fe§° àÆ†µ¥| '
 µkE¬äääß&' ÈÉ í U‡¬ÈÉGå ,2€• ,
 fyþ¬±µ†‡E Rh ßw§¬j 6§ ä< Æë~ •
 ,< PóFý> EWORhkEL,- ®~h†‡fe
 §ä¹ ' Ì , „ Ä³ Å 5ð| ¯ P/,2' µkE-
 ®ö^a f¶,¹ ÈhX†‡fe§¬j 6ä
 f„,Ø5Æ†‡fe§...? PO,†‡fe§,
 Æ< Ú~å9' , ¬ < ÜÝ,±w, kE - 2MÅ†µ¬
 †‡j 6§ äßÚ†‡j 6§ ,Æ1 § á° , ¬ä
 †‡fe§j 6~ €• , f kE ' , , - j ò©^a ,
 2©^a «Øv3¬xz,ÛRE÷£%A^ ¶™;±
 r †‡O. ¶†‡} Å¬Øv¨ ø<,ükE• (¬• ' O
 ûW†H,Û89÷£%A^ ¶™, å9 ' , %D N(¿
 Ne¨ C½)ä
 †‡fe§û, | , - j 6€• , f kE¬< Ú§ ,
 | , €• , f' , ¨ €• , f kE v€• , f kE¨ kE
 - V< • ¬- ®¯ ° ä" &x* §O45ß ¯ ° ä
 (<)€• , f' , ¨ kE¬†‡¯ ° äßÆ< Ú' , <

ÜÝ1kE* â†µ- O5¬° äÕ, Øpβ< Æë~ •

¥| ±µ†‡ÄÅ†‡fe§¬U=,]HXo < ÜÝ,
* â†µp¬ ä < ÜÝ, ÆkEβ " ' , ¬ÜÝ" ,
^ < ¥ê, < „ • , < , - , < , < hÄ,
1 Î øÚ ÃÎ ø' , ¬, - ä* â†µ, ÆkE>ü
' , rw¬©ª ¶½, ' , 7S¬, - Ä,Oj ò©ª
β° " Ä1} Ääi < ¼' µkEβ†µ%l | - 2MÅý,
- < , e. †,äÕkE• (¬• ' O¶™†H, „ ' ,]
β^ ±äi ½PO,β€• , f' , " €• , f' µkE- V,
+ββv< ¬° :

' , Gå / ¼' ° †‡ , - ,rw- ¼kE< • ¬¶½,
" Õ- , - _;- ¼kEGå' , ¬, - ,³ ò >
ü¶½,56 j ò©ª ,1 Î ø' , tw¬- , - _,
° F<æ~, - ä

' , Gå' ° †‡Ê5~ ¬° , < •ª ¬8€,
ª s' , < * +äkEæ• ° ê] ¿Ä©ª
^ • " ø• ¬wÕO• ¾• ' • ¾^ ±,° Aû\»Ä8
€ä< p' µkE¬Æ• ' ,Û• ' , ¥| äkE° ' ,
• , C" %DNeäkE< ¬7° ¶½,E° ' , ¬
• i üä< p' µkE¬%F,s' , , -) h* +,
kEÏ Ö<h • ÚOPöz äkE¬F¶§ Es' , <
• ,° A<h~Ää

\$Æ,- ¼kE¬l ´Æh| æ§ xâž¬' , °
! 2Ø5 Û < ®O, ! A ï E• BCKE¬†µ

^ òýä D,' , ¬ < ÜÝæ• 1kE¬* â†µ- O5ä
 ß' , ¬ < ÜÝ" ,kEI | < • ¬†µMÅý,ßÅh«
 | <UMÅ¬sø,ß¹ Î ø' , , - •ª ¬äå%,
 kE! Gå<U¬©ª 4,1§¬kE¹ h¼Å†‡51,
 - < MÅ¬†‡ ¬(ÅOe90Q ä
 o < ÜÝ,* â†µp,½" X€• , f' , " ' µkE
 - V¬ ° ,| X€• , f©ª ° ¬ < ¼ ¾ ä%oH
 Š " — ~ < Í , X. ï €• , f†‡äå,\$Æİ 4
 | 2o < ÜÝ,* â†µpß< €• , f¬†‡fe§j 6
 ¬ äÑx ™€• , f, - †‡o p oRSp,° C¶
 • , f†‡fvo• } p,o vp; €• , fkEo¥ ¶
 • , ^ òp,o, ì ¶ª ÓÔ¬Ðª p; " „ °° ohÇ†
 ‡p, wkE oMÅª 6< ‡†‡ Ä¬%oÖp, kEwø
 Î¹ MÅfe¬kE,û÷i €• , fkEµø- < „ ®
 - 2Å¬†‡ÃZ,ï %oΦ- Ne ®- * í ¬¶• , f†‡
 [%ä1U,%oHŠ " — ~ - q±´ ÅoPPÍ „ p,
 û÷ €• , f†‡µ, çèéê¶• , f¬†‡äß
 o < ÜÝ,* â†µp¬ 2€• , fkERh†‡fe§
 j 6¬ «, Å, ù¼ÓÔ ùP[%¨ ùP% ¬ì í ä
 D,æ• úûìª ÓÔ„ ...f g,y¾¥ê¨ª 6†‡fe
 « ¬\A,ú' 1æÿ, f%¨ ¶ª ÓÔ j : ; ûì
 í ,ßúû' , < ÜÝ¬ü] " ð kE¬, @ Åýäß
 v,á| NI ° êÎ ò' , " kE¬- ® ° ,ËÀkEâ,
 €• , f¾ ðñä

$(\sim) \in \bullet$, $f k E - V \neg t \ddagger \neg^\circ \ddot{a} \beta \mathbb{A} < \mathbb{U} \ddot{y} 1 c \hat{u}''$
 $- 2 M \mathring{A} f e \neg \neg^\circ \ddot{a} R h \ddagger \ddagger f e \S \neg k E, ^\circ > \quad ' \mu k$
 $E 1' \mu k E O P, \mathbb{U} \quad 1 < \pm \in \neg - \frac{1}{4} \in w k E, 1 < \quad '$
 $\neg - \frac{1}{4} \quad w k E O P, \hat{U} \cdot \quad | \quad 1 < \mathbb{Y} | \quad L \ddot{a} \quad x - V \neg t \ddagger 9$
 $O, \mathbb{A} 1 < \mathbb{Y} | \quad \S \hat{O}^2 \neg \neg^\circ \ddot{a} \beta 1 * \S \cdot \quad | \quad ^\circ 1 u \tilde{o} \mathbb{Y} | \quad \neg$
 $\P \cdot \quad , \quad f k E - V \neg t \ddagger 9 O, | \quad G \cdot \quad \neg^\circ 1 \ddot{a} \$ \mathbb{A}, \beta R h$
 $\ddagger \ddagger f e \S \neg P Q'' \quad , \beta \quad \in \bullet \quad , \quad f k E \pm \hat{U} \mathbb{A} < \frac{1}{4} < \frac{1}{4} - 2$
 $M \mathring{A} f e \quad - 2 M \mathring{A} \ddagger \mu \neg \quad , \quad \beta \tilde{O} \odot k E - V \ddagger \ddagger \acute{a}$
 $^\circ \quad \ddot{y} 1 c \hat{u} \neg U = , \quad R h \frac{1}{4} 8 t u \quad ,) \quad h^{\text{TM}} Q \quad O e ,$
 $Y , e \ddagger \ddagger \quad < \ddot{a}$

$s l \in \bullet$, $f k E - V + \beta$, $\quad \{ \neg t \ddagger \acute{a}^\circ , \pm s l \beta$
 $\beta \acute{U} \acute{a}^\circ \ll - < \hat{U} \quad) \quad h \ddagger \ddagger f e , \mathbb{Y} \quad | \quad U \cdot \quad \tilde{O} \odot k E - V$
 $\ddagger \ddagger N) \% \neg \backslash A \ddot{a} \in \bullet \quad , \quad f k E - V \neg \beta \acute{U} \backslash A , \beta \hat{l} \quad ^a \quad \acute{O}$
 $\hat{O} \acute{E} \acute{E} \% \quad " \quad , r \quad ' \quad , \quad , \quad - \neg \hat{E} 5 \sim \quad - \quad " \quad \% \hat{O}^2 \quad | \quad \neg$
 $< \sim 4 , \mathbb{A} ! \quad A \hat{\cdot} \hat{l} \quad ' \quad \neg \ddot{a} \in \bullet \quad , \quad f \ddagger \ddagger f e \S \mathbb{Y} \quad \neg k$
 $E - V \neg - \quad \textcircled{R} \neg^\circ \quad , \mathfrak{ae} \bullet \quad \mathbb{A} \beta \ddot{y} 1 c \hat{u} \ddot{u}] \quad " \quad \neg M \mathring{A} f e \ddot{a} i$
 $< \frac{1}{4} \in \bullet \quad , \quad f k E , < \frac{3}{4} \quad \hat{U} \mathbb{A} - 2 M \mathring{A} \neg t \mu \quad , \quad 1 <$
 $\frac{3}{4} \quad T \pm \mathbb{A} \quad < \neg \in \bullet \quad , \quad f \ddagger \ddagger \neg | \quad \emptyset^2 * \ddot{a} C < \frac{1}{2} \hat{U} M \mathring{A} f$
 $e H \tilde{O} , \quad \mathbb{A} C \mathfrak{ae} \frac{1}{4} 8 t u , \quad \bullet \quad | \quad \hat{A} \ddot{y}^a \quad , \quad f c \hat{u} \acute{I} \in \neg \tilde{O}$
 $| \quad \ddot{a} f \quad 1 \P \cdot \quad , \quad f \ddagger \ddagger f e \acute{I} \quad | \quad H | \quad \S \ddot{a} \mathbb{Y} \quad , \in \bullet \quad , \quad f$
 $k E - V \beta \tilde{O} 4 \quad \acute{E} 4 \quad \tilde{A} 4 \frac{3}{4} \quad \tilde{O} \odot 9 O \neg^\circ \quad \neg U = , \mathfrak{ae} \bullet$
 $] \quad \Phi \ddot{y}^a \quad , \quad f c \hat{u} \acute{I} \in , \beta \beta \frac{1}{4} \ddot{u}] \quad " \quad , R h \frac{1}{4} 8 t u , \beta \acute{a}$
 $\mathbb{A} \in \bullet \quad , \quad f \ddagger \ddagger f e \mathbb{Y} \quad \neg f \acute{U} k E \neg k E - V \neg t \ddagger \neg$
 $^\circ \quad \ddot{a} - \frac{1}{4} k E \hat{U} \hat{U}' \quad ^\circ \quad \ddagger \ddagger \neg / \frac{1}{2} N) \quad H \tilde{O} , - \quad \textcircled{R} \ddagger \hat{u} \quad - \quad \textcircled{R}$

cû,œ< | NI î ï ¨ ðñkE - V¬€• , f©ª ¯ ° ,
ðñ€• , f©ª ä

%' rj j Æÿ¾ª 6€• , f kE - V†‡fe§ ¯ °
¬<¼Æ äÑxi , ^< ©ª Ä,ýÆ, - ä° ¬, i
ª 9¨ ,E h¾` , Î øäFõPA :BÛ· j OðÆoP
Õp,\$Ûi ü Oð,Ñx| Xœ° ¬rj , ! vUOª Ú
¯ ´ ©ª ,B µøXo¾Õp; Û/¼' ° †‡ÐÑOð,±!
¾ €• , fÄ#¬®ËB µøXoi Õpä%' rj j
¬Fõ ÆBv• 3• C<t , - ¬p€àû<U¬p€,
' , ¬° òû<UkEðñ©ª ¬¾ ,O1¹™€• , f©ª
¬äÛ1966• ^1973• ¬s• «,B¼j ©ª ¬j Ú
€. ÚL´ÈÉ ü¬s• (1958~1965•)· ,XUëL,w«
j · ,XU• L,| 4 †: X' , Ä#,†: X, - ¬
©ª ðñ

B†‡fe§PQ" ÄÅ¬' , ¨ kE v kE¨ kE¬
¯ ° , ¬Æ i kEß' , < ÜÝ" * ð †µ ;
¨ ^ Òý, * ~ XY4,gh· ª ² T, | NI î ï €•
, f±| §,| NI ' , 2€• , f†‡Rh| , - ¬j 6ä
" < Í â7Ø5oP• °™Q,ðE° • { ^ f' Üp¬>
O,Æ, X| 2†‡fe,ž»€• , f' , 2' ° †‡¬j
6, Ybù¶ª ÓÔ* ëçJÉ Î " ,ãå€• , fÃ
ª ,. ï €• , f†‡,âã¶· , fä

† ‡ f e § ¬ | ½ Ò

† ‡ f e § Æ | , - j 6 € • , f k E ð
ñ € • , f ©^a ¬ h - | ¬ § ä ¿ " 3¼¾ ¬ |
½ Ò :

< ' , 2' µ k E R h < Ü Ý " , - j 6 , w k E
• ^a Ú ^a { þ { " ^a 9 ¿ Ä ©^a ^ ø . % D N
e¼ , - _ ; k E œ • 2' , , - , ' Î ø ' , ¥
• ¬ ¬ _ ä

~ ' , ' µ k E ©^a † µ % ¬ ° , † f • , r
w k E < • ¬ ¶ ½ (q Ä ¶ ½ " i • ¶ ½) , i k E ! < U "
« , ° , † × ¶ ½ ú , | • ©^a ä

þ k E ' , • ¬ Ä i ò ©^a , ' , • ¬
8 € H 1^a , ü Ä 1^a ¬ • ' O û TM † H , ' ,
• % D N , , ' ,] B ^ ± ä

ë ' µ k E ¬ • ' " † H ° | < • ¬ § " p İ ; ° |
ø . ¬ , e ; ° | • • ©^a , - Î ø ¬ ø ù § ; °
| ² µ " å š F I ¬ § , ø ² µ " þ š F I ¬ ò
ä

D ' µ k E - V v ' µ k E " Ñ ½ ¥ | § k E - V ð
© ¬ < þ † ‡ á ° , œ • R h ¼ 8 t u ¬ ä k E " k E -
V ¬ ´ † ‡ á ° , Ì ¢ ¼ Å † ‡ 5 1 ä i < ¼ € • , f
k E œ • < ò u h 5 1 ¬ f Ä , ÿ 1 2' , ä

Ñ ½ ¥ | § k E ß ' , , - Ý " i ò ©^a , ' ,

• $\neg 8 \in H1$, $M\dot{A} \dagger \mu < . \dagger , \tilde{A}^{1/2} \cdot \frac{3}{4} \bullet ' ,$
 • $\frac{3}{4} \hat{} \pm \ddot{a} 1 U, r \quad D \quad C^{1/2} \div > , ' ,] \beta \hat{} \pm \ddot{a}$
 $\&' \acute{o} \acute{o} \ddot{o}^\circ \pm \in \beta'' \acute{O} \acute{I} \ddot{a} \cdot \% \check{S} R h \pm \in \quad \textcircled{a} ^\wedge$
 $'' \textcircled{a} \quad \neg \text{p} \hat{O} \tilde{A}^{1/2} \pounds | \S \ddot{a} \pm \in \quad \wedge \quad '' \textcircled{a} \quad \hat{U} \text{A} \text{E} \text{M} \dot{A} \neg$
 $< . \dagger \neg f e \quad , w \ll \textcircled{a} \quad < \hat{O} \text{A} \ddot{a} \cdot \neg f e \quad \ddot{a} \textcircled{a}$
 $^a \quad \neg \tilde{A}^{1/2} \P \frac{1}{2} \text{A} \in z D \quad '' \hat{} \pm \neg , ^\circ \text{A} \text{E} s ^\wedge \quad \acute{U} \pm \in r w$
 $\neg \ddot{a} \pm \in '' ^\wedge \quad \ddot{U} \acute{Y} \quad \text{æ} \zeta '' \dagger \hat{u} \textcircled{a} \quad \tilde{o} \tilde{n} \tilde{A}^{1/2} \dagger \ddagger ,$
 $\$^\circ \quad \grave{O} O \textcircled{a} \quad \neg \P \frac{1}{2} O \tilde{o} \tilde{n} \in | \dagger \ddagger \acute{U} ^\wedge \quad \dagger \ddagger \ddot{a}$
 $\beta \acute{o} \acute{o} \ddot{o}^\circ \pm \in \neg \tilde{A}^{1/2} \pounds | \S \dagger \ddagger \ll , \pm \in 2 \in w k E ,$
 $^\wedge \quad 2 \quad w k E E R h \dagger \ddagger f e \S \neg j \acute{a} \ddot{a} \pm \in '' ^\wedge \quad * \S 2$
 $< U \neg \in w k E \quad w k E R h \quad < \ddot{U} \acute{Y} , 1 U w i < \frac{1}{4} k E$
 $r w < \bullet \neg \P \frac{1}{2} , \quad x \quad > \ddot{u} \beta \bullet \P \frac{1}{2} , U \quad \text{p}$
 $\{ \hat{I} \varnothing ' , \quad \pm \in \acute{U} ^\wedge \quad t w \neg , - \textcircled{a} \quad \ddot{A} , < U \neg \bullet$
 $' \quad \hat{u} W \dagger H , \hat{I} \varnothing \acute{U} \quad \tilde{A} \hat{I} \varnothing \pm \in \acute{U} ^\wedge \quad \bullet \neg \hat{} \pm \quad \ddot{A} \ddot{a}$
 $\hat{U} \% \grave{e} \dagger \ddagger f e \S \neg \grave{O} ! \quad \grave{o} H , 2 k E R h \dagger \ddagger f e$
 $\S \neg j \acute{a} , \check{S} < ^\circ \quad N \ddot{u} \P \frac{1}{2} \quad \varnothing \cdot \quad 8 \in \quad N^{1/4} \dagger \ddagger \text{D}$
 $\ddot{y} \ddot{a} \$ \text{A} \text{E} \text{E} \bullet , f \dagger \ddagger f e \S \ll \neg \beta \quad \text{D} \ddot{y} | \quad \neg \text{A} \text{E} \text{E} \bullet ,$
 $f \textcircled{a} ^\neg ^\circ , \text{A} \text{E} , \hat{I} \ddot{I} '' \tilde{o} \tilde{n} \in \bullet , f \textcircled{a} ^\neg ^\circ \quad G \ddot{A} \neg \ddot{a}'' \beta$
 $\& x * \S O 4 5 \beta \quad \dagger \ddagger \text{D} \ddot{y} \neg x y :$
 $\in \bullet , f k E \neg \P \frac{1}{2} G \cdot ^\circ 1 | \P \cdot , f k E \ll \neg \P \cdot \quad \ddot{a}$
 $\P \cdot \quad \text{A} \hat{o} O S \quad 8 9 \neg 8 9 , | \quad \P \cdot , 2 \text{¿} \hat{A} \ddot{o}^\circ \neg J K ^\neg$
 $^\circ \ddot{a} \in \bullet , f k E \neg \P \frac{1}{2} \text{A} \text{' , } \acute{U} \tilde{A}^{1/2} \tilde{A}^a \neg \dagger \ddagger \#'' \ddot{a} \in$
 $\bullet , f k E > \ddot{u} \beta \quad \P \frac{1}{2}) h \textcircled{a} \dagger \mu \} \hat{A} , G \hat{U} I \in \bullet , f$
 $\ddot{a} \cdot \dagger \ddagger \quad \neg \quad , \text{¿} \in \bullet , f \in \bullet ^\neg ^\wedge \quad \check{Z} \textcircled{a} , \text{A} = ' ,$

• õ ° ° ê. 5 7 ° GÄä

$$\in \bullet, f \in E) \text{ h} \nabla \frac{1}{2} f \in E, X \nabla 9', \dots \tilde{A} \frac{1}{2} \nabla \tilde{A}$$

a o ì ò% ! i A^ 56¬ | ¬NüäkE¬©ª

¶ ½ x ß ©ª « " « ¬ ý þ ° 1, ! * ¸ ï • ¶

$$\frac{1}{2} \ddot{q} \Delta \eta \frac{1}{2} \ddot{a} \ddot{i} \cdot \eta \frac{1}{2} \neg R \acute{E} \div \pounds \# " \text{ , } j < \ddot{J} \} \# - \frac{1}{4}$$

ï • ¶^a j < " J } # - ¼ ß ©^a « Æ " ð © û ü

$\neg, \neg 89E-3 \ll \hat{Y}^a \quad \% \ddot{U} \neg \ddot{a} k E \quad ', \quad \bullet \neg$

$\ddot{r} \cdot \mathbf{q}^a \approx 7^\circ \text{ w}\tilde{\text{O}}] \times 7^\circ \ddot{a} \frac{1}{2}, i \quad \neg \ddot{r} \cdot \mathbf{q}^a A \quad \circ \hat{e} \gg$

b, ! | 4) hœ ɾ` a ~ ɾä²) f eï • ¶ª 7º

$$f, k \in \mathbb{I} \quad f \in \mathbb{I} \cdot \mathbb{I}^{\frac{1}{2}N} \wedge, | \quad \mathbb{I} \cdot \mathbb{I}^{\frac{1}{2}N} \neg N$$
$$A\beta^\circ \cdot \frac{3}{4}i \cdot \frac{1}{2} \neg PQ'' \cdot \neg \odot^a \quad 4\ddot{a}$$
$$\epsilon \cdot f \in E \implies hq \in \frac{1}{2} \neg f \in \frac{1}{2} \neg k \in E \implies$$

†W₂ (μ) %FF¶ vø Å1 « - •

$$\ddot{u} \neg \P \frac{1}{2} \ddot{a} \quad \mu \beta < " \textcircled{a} " \nmid \hat{I} \emptyset \quad \sim \mu X < U \neg \div$$

£, ¬89E 1 2 «Y^ b^a à« ÜäqA¶ ½β ¬

$p \vdash \neg \hat{e} \neg \hat{A} \hat{A} \ll , i \quad \ll < \quad \nexists^\circ \neg UVCH, \beta < \cdot \hat{O}!$

" « ¬ " | E C ä¥ ,kEÌ ° f e q Ä ¶ ½ ¬ •

$$\bar{A} \vdash \neg \neg A \quad , \quad A \vdash 1 \{ \neg q A \} \frac{1}{2}, \quad \odot^a \vdash A \vdash 1 \gg$$

\neg^a GÄä

$$\in \bullet, f \in E \cap \mathbb{C}^a \setminus \emptyset. \quad 1 \nmid \bullet, f \in \mathbb{C}^a \setminus \emptyset. \quad A \in \mathbb{U}_{1/4}^{\circ}$$

1. $p \neg t \nmid \text{Ð} \ddot{y} \ddot{a} \P$, $f \neg \text{©}^a \emptyset$. $\text{Æ} \P$. $\neg \emptyset v ; \P$.

$f k E^{\odot^a} \emptyset \cdot \neg P H_i \setminus v, \P \cdot \neg^2 T \cdot 2_{\mathcal{L}} A L J K$

$$\neg^3 \frac{3}{4} y \ddot{a} \in \bullet, f k E \neg \mathbb{C}^a \emptyset, \mathcal{A}_s \mathbb{C}^a < \bullet^a \quad \tilde{\mathcal{O}} \mathbb{C} \neg$$

• ü†Hä ä· %0¿ _Øv¬©ª ¶µ¬89¨ b«¬¬

89« - ©^a L ¼õØ• ¬f< ² * äÛ^a 89\$Ã« P²

%_Û¼² * , ¿økE Nä¥ ,kEr 2ø• ¬f
e,^o ê• ¨^a ¬©^a ø• ,ß \v, ^o ê² T¿ÀUV
¨] ¿À©^a ^,Û ! ¨ ' , ÚÃ½] ß» ^ ±ä•
¨ ø• 2€• , fÄ#¬ûü,! Û" ßv< ¼ ¬I
ñ«òH< ¼v : < Æ• ~ • ¬I ñOwe,&' ' µF
EkE¬\$ø• i • ¨ ` * - < ,sD ¨ ' , • ¾¬^ ±,
- àI Ä#PŠŠ%_ ¢ ´W¬O¶Ãä

€• , f kE• ¨ ø• ¬, * Æ:

< * OÀ¿ÀÁÂ¬€• , f^ Òý,] ¿ÀL¬
` aÖ ,^o ê Wñ` aÈb,Püb` a,] ¿À
©^a ^, • ¨ ¨^a «¬FUØv ä

~ ² T µ¨ - Û µ¬Øv,56Äüb¬» †‡¬
µ,Wñ µ¬Ê5Nü,µj ¨ | ,56„ O,~)
+¾,PübF ^ ¼, • ¨ ¨^a ¬ µv• ä

P * ~ X" | # - ¬Y4,] # - Nü^, • ¨
a ¥* 1¬7° • üä

ë Gç „,] kEh„j 6Fû¬ ^,~) >«
ßÀ¼Fû,4 ² kEj 6• üä

€• , f kE¬ NÆ¿ÀÁÂ«¬¬Æ• ' , , ´
üI - ´ €• , f©^a ¨ ~òõ° ©} ä

€• , f†‡¬ Nì ! Û/¼' ° †‡¬¬ OC
Däß< • PQ" ,€• , f' , ! st< kE#U°
N,ôE†• ä/C, X¹' FE| < ¼56¬7 õñ

®O¬Ò FE ¾FE,w«¼§kEsI PQ¬{ §#
 U° Nä\$Æ,ß FE¬ðñTv5' °†‡¬, N
) ,| NI Ä#<¼| -y7S¬Â° 4°x¬ ‡
 ¾ä D,-j ß kE#U° N,' , ìÆ †û x
 ðñä±C,õ FEª ,x\$Æbª b µ¨†: ó
 E¬ª ,ß<•U‡Ò,©ªßª ¬²*kEÆ†.¬,
 \$Æ,ðñßª | NI FEÄ#¨óE©ª¬ðñä,X
 /¼' °†‡¬N) ,Xîï FóáS,st| #U¬„•
 ý¬, -†uäßÚÛ/¼' °†‡¹ N)¬¬ OCD¬
 N,&x Ñ o ÔNpäßÚ Ô N½" X€• ,
 f§¬BCýäà< ,ß' °¼I P¼§kE ¼§²i¬
 N ì¬ ,E' ° û,¼§kE †µ°ò¬ø†
 u¬ŽNä/¼' °†‡¬ N,- G^ . ìÆÄúß-¼k
 E -¼²i¬ Näå%¬ä¥ ,#U†.¬kE,°à
 ñ4¬ò†µ,•¨ø,4í PH†u,«†, , ^ Ò,
 ' ,]ß^±ä
 €• , f' µkE¬ NÆ€• , f^±¬, O»ä€
 • , f kE~ žÿoNef gp,E | 2fÚ°, ø, °
 - N,°•\ , , •¾^±¬&' i äoNef gp Æ
 °i' , , - , °i' , ¨õ°¬° ,7NÆ÷, Ne
 Ý©ª , Neû, ËÄkE©ª¬Ä4äßÆ¶. , f¬†
 µ ,æ• žÿäRhìª ÓÔ„...f g, ¬%
 ¾ª¨„• , , , - 7S¬ Ä,r .ª²T,O.
 ¾€• , f N,ßv ,ÿÆ, €• , fÈÉ¨€• , fÄ

#ûH• Ž ä ß & ' ¬ ' , Ç e • ' « O < ' µ k E ¬ D ä
 (%i Ne C ½ ¼)š ^ ` * - Æ • % ä C < k E ° ^ Ò
 , ' , • ¾ ^ ± ô E ¬ ø ° ° | ¬ † u , • : ; ' , Ç
 e ¬ • ' . • 4 € • , f È É " Ä # ¬ 3 , • : ; u h
 ' â , f f Ä ä

\$ - ' , 2 k E R h † ‡ f e § ¬ j 6 , Æ , X »
 R " Õ , Ø ¬ ß < : o € • , f ¬ † ‡ E , æ • • \
 — ! * N ü õ 4 " # - , — ! ~ ò ¿ Ä i ò ~ ò †
 µ j 6 "] ¿ Ä © ^a ^ , ² T < P ! ² T ¬ õ 4 " É 4 ,
 R h ¿ Ä * d " † ‡ f e , Ž - • • " ø • , ¾ ¼ õ • '
 " • ¾ ^ ± ä ' ,

— P ² m n à æ ¬ o Î ¹ † ‡ f e § p

U ó V W T X Y Ä Z ß à á ¹ â ã ¶ • , f , †) h
 < ° ó ¬ o † ‡ ~ È p ä ß o ~ È p ¬ é - < Æ ß k E
 « R h ¥ í o Î ¹ † ‡ f e § p ä à æ X Y Ä Z ¥ È h ¬ o Î ¹
 † ‡ f e § p , Æ < ¼ Ú ¬ ¬ | (ä 2 ß ¼ æ ÿ , f % ¬
^a É) h m n , | ç l & x 6 ĩ ¶ ^a Ó Ô a v r - ' " F L
 8 9 ¬ û ü , i † ‡ f e § ø , ç è é ê ¶ ^a Ó Ô ß † ‡
 % • š w ... " ¾ ÿ Ø × ¿ Ä õ ° ¬ F l ä

à æ ¬ o Î ¹ † ‡ f e § p 5 „ Æ Ø 5 † Ä ?

o Î ¹ † ‡ f e § p , Æ Ä ¶ • , f ¬ < s † µ ä

' Õ , Ø : æ C Û ë Å ó E © ^a 5 û € ² T © ^a • ü ¬ † £ < Ú §
 « ' ó ô ¬ € • , f ' • « Š , — 7 6 8 Æ ä

óô ´ ÜÝ" ¬àá, †Æõz ~™%¢pÄÅ
 €•, f†‡fe§¬', äàU¬à•ž„ Ö,Gåóô¬
 ¢Ý,2€•, f' µkERh†‡fe§äβ<j 6kE¬
 ½§βáÿ(7)«¬¬' ±«Æβv •¬:oy, kEβ¹'
 ý, - ÐÑÒ¬MÅý, YkE»³ò ¾•Îø, -¬
 *,•} >ü¶½,Àz Ò²¶» ,Û ð^•¨ª ø.¬
 ¬äp' €•, f', y, kE¬MÅýÆβ', , -j 6P
 Q" ¬MÅý,βÆ€•, f†‡fe§¬ ,Æ1
 ¶•, fkE<stµG·2Å¬
 àæXYÃZ//ββ¼óô, f¬ ÊË%,) hX
 æÿäÑxÏ 4cd:oæ•PH%Ô; ò, kE •¬, -
 _¬I p,o¬´kEβÏ' ©ª} ÀÊË«¬†µ, Àý¨
 MÅ<, ýp(1965•àæ¬IFej 6¨†‡hi¬' ±•)äkE¬ª
 ©ª, -,;| Û _< À1ª \$ { ÚÀ1ª 9ä
 ~ üRÉ# ¬¢ª ÚäkE¬´²*ª ©ª¬
 } ÀÆ! <hwÆ¬äkE; ©ª Ø5, ©ª Ø5,a5
 | N a5èäóôp H:oC<2Iª ¬©ª¨*+º
 Rh¹ ¬', ,e¨µ4f„ ¿ÀL¬„ Ö,¿ÀL¬<
 s, °•û" Ü,¶•, fmn§ ¬âã, °! È
 •äpµ βàæ¬oÎ¹†‡fe§p«²X| kE¬²*
 ª | %Ô •¬ª _ f,owÑ<P, - _ ,l •%

' 1929•12•5Váÿ(7)«¬¬I ~) FEj 6J ¿¬' ±•
 µæà•ž„ Ö¬àü Ä•äæóôÃ•—32,ð° H™€1972•™,—
 506~507Æä

ÔJ⁻ f/. skE<h§• (1965• æ«⁻ " 2₃ • ±æ⁻ I Î
 ò, - Fû⁻ ¾FFE©^a †‡hi⁻ ′ ±)oÆkE<U| ÖB1Ø
 L(• †L)xAc± <Uæ~^a ©^a †, - p,o, - °
 à Ø• L†• †, äâp DO⁻ ′ kE†oMÅýp o<
 , ýp ′ Å<stµ} Åäβ€[°Æéê¶• , f§ "
 * í " ©^a † „ ° I £†æ™" ?
 ~ oÎ¹ †‡fe§p, ÆRh¶• , f†Ne ä
 &xü *n <• €• § " †‡fe,ÛÆ1<
 • €• †©^a †- < , †ä¶• , f†‡feGÛI ¶• ,
 fä• †‡ , †Æ₃ XR" ¶• †89• §,K×N
 e;°Æ₃ X²T€• ¿Ä,» ©^a Å=€• ° †i ü
 89ä€• , f†‡feGÛI €• , fä• †‡ , †
 Æ₃ X ðñ€• , f©^a , Y] β» †i ü8
 9OÅ=' , " õ°°ê. ₃ †° ä89†R" ¿ÀUV
 †²T,₃ ' ,] β^ ±,ÛÆGÛI %è©^a ††äà8
 9" i ü89ð©\AU,Ý¢ GÛi ü89†β< ,
 GÛ€• †° äβ ÆP,C<€• ° õÚ^a , i ©
^a βÚ^a ! ôO†u,EÌ Æ ^ Ò©^a †ä\$Æ,Rh
 oÎ¹ †‡fe§p, ÆoJ 7' • < Pp(1967• +• 8Vàæóô
 € 6†),< P₃ X ðäàáXYÃZvw ü†‡^ LÏ
 4cd:okEÃÄ} Å†¢ †\$Oý _ÆNe" N
 ^äp89feø₃ †‡fe†, \A¾ ,kE†< P©^a
 †µ} Å,ÛÂ%, Neβ¼o. úp «ä³ ′ β ¶•
 , f©^a † †UP:o©^a S 89Ú ð,Æβ¼©^a ¾>

¬Ú2 äp' t+àæ¬oÎ¹ t‡f e\$ p¬,ÿÆ¶. ,

f¬Ne ä
Ne~< øXo¢ ¬\$Oý _p,¢- NeμøX©

^a¬¢ ¬,kE¬< Þ†μ} ÆE æ• GÛèβ< ¬

„D, æ• ¬´ kE(Úo†‡f e\$ ¬©^a á5±• p,\"

1)¬†μ<, ÖäkE¬Ö´ X,kE¬çèéê¶^a ÓÔ
*ë ! „H r ÚÚå¡ [Ü¢ Neä RÿÆC

D:

àææÿ^a õž þ1970• β¥:oõ kE4÷»r ©^a
2Ñx»| N¬fÚ^a ÚLÛ©^a «xØf ìN! ÷¬^a (—
j β ^a 2' °†‡Æ• *° ¬)¬ *O. ¾Neäpàææ†
‡¬• β¥:ë5ÛTYz\$ j , - β1970• ©^a • ëæ• h¼
^ „< yDEDyD±J ¬. , \$sI βÚ^a Ne¨,½©^a X
ëæ• h~`¼ä\$β1U,„ XÕx> ½,T Ã< LÎ øX• F
H¬´. ©^a , - äO<,¬ø´Q{ z\$ ^m,ù`cT¥° ^
æ° ¬ Q{ z\$ ä

àækE! <h\$¼^a 8€, iÆ < • ¬^a
8€,E! Þüo< " ýyU±8p¬` fO<¼8€äO
<, \nýÉ8 μøXs x, N¬ pÍ ä

1970• 5• 23Vàæ€• , fFE¬I Û:t , I Fj β

' 3´ :¶. > —12ä³´ €¹ Ã—232 —679Æä

t ³ ´ ¨ Ì Gå] ž Ÿ8€ ¨ O18€ ~, û\• ¬8€
1ª äsl \ | 8€, E¨ è ¾FFE² ¥. ¬P•
Ž, , I Fj B19G9• PAXUD` æJ 7¬ÃfNeä1969•
5• àææ† ‡¬B¥:o< " | ¬yUž Ÿ8€ /! å9ð
^ AÍ | [6¬. N ~ päŠ} Ex }j | < " ©ª. I < "
| ¬yUž Ÿ8€¬ª ' N^„ . Ÿj ¹²ª N^ •
LäÿÆsl B¼~D,º HkE, ‡ ´ {ª ó, BÚ! Kx
ÃNe¬oyU8€pª äæ† ‡¬• ¤¥,i Bàá F} QF
E² • FE\$,¥í oyU8€pª | D` Ú- ä
BàáÌ £í +BNü¥í obª pOµ-] Ø• 8€,M
x, N¬³ ´ äåàæ1972• —2‡æ, - †‡• ¬[:o8€J ¯ i
• ž / D• æÚ %¬Ÿº Ø• bª 8€päCo€Ö>Àz p3
| Ý½• AJ, Oi ½8€Æ• • J 7,uX< ¼fW øX¥
í obª p, 8€ý ^ ~ • • J 7ä

àækE! <U' • Ĩ F Ÿ,<U¾• F¶ _ / ,B
! 1¶• , fKE< vo² ©ª • üp,r ¾F 2F Ÿ
¬J KOR" 89• §¬ ¬ä

àæ´ Hkl ¨ ËY¬¥í oº äáê£p, Æ ¶• , fKE
fv,üF<Ĭ F Ÿ¬wŸO¾ 2F Ÿ¬J Kääàææ¿ Å¬•
I Û,i * áT~` Æ• ~ ¼o ° äáŸAvFûp¬kE,^
1973• 7• 1V, P, _OPX• æŸ,w« Ú´² * Ÿz ´ O
P,Û½, Ê, 1] F Ÿ¿ÀF | ¯ äBàá,çèéê¶
ª ÓÔ* è \Ĭ F Ÿ, vF Ÿº • }ì KL¬¿ÀPQ ´ n

o < ^ 1 % p - 3 ' , Ò w £ í , , - ø X < - F õ q Ä " ä å
à æ æ € • , f ç Ä • ž p - [: 1972 • F E ² j q Ä - % F š F E

% F \$ Ã - 20% , U Ž ` æ õ ä

à æ Ě h Î ¹ † ‡ f e § , ' À N e f g , æ < ~ • b ` a - Þ ü , - ø € • ç Ä - Ò ´ î • , ~ • € • © ª 4 - ð ñ ,

* , Û X € • o ' , f - " U ý ä

à æ æ † ‡ K Ê ü • ž p ð # - < ¤ Ú ö ¤ ¥ , 1969 • à á F E
R â N ^ . ÿ x ~ 40% , ? # § - E ô E < y £ L ,
, F E < y Ž L ä ß v - N ^ , o ž » k E Ã ½ 2 ª » b -
p ä à æ æ 6 - • P : o C < Þ ü b F ^ b ` a » b # - , •
ß < • U ‡ Ò P H ª { , P H > ½ N e , ß 2 k E Ü Ý õ z O P
Æ ¼ , € p , o F j ´ j ´ f < v b , ° £ b ` a) Ü p ä à
æ æ ÿ ª õ • ž p l Û : o - 2 - 8 - ç Ä 4 ~ • , ` a) ® - ð ñ ,
Û ~) N ^ _ - @ y ò O , Þ ü p F ç Ä . i ü b u p F ç
Ä - J } » 5 e ä p ü ß à á F E « , p F ç Ä š < | % ä æ † ‡
K Ê ü • ž p E l Û , G å 2) ó ô € " « à 5 æ < ` ,
J } § - j - 3 ´ * n , Þ ü b ` a © ª - ª 8 9 ß © ª \$ 9 « -
. š 10 % U , N ^ , 30 % , \$ Þ ü b ` a © ª - ª . š
50 % U N ^ T • " , 8 ~ 10 % ä ß v , - k E , X ¤ N e
" > ½ , à < ° ^ \ ¾ ¥ " i ü b ` a ä ß] ^ - à á , b ` a A
° ^ Þ ü " Ě Y , © ª 4 ð ñ î ^ õ , - ~ • , ' ° Æ ¼ § " ,
Æ à á € • « £ í + ß - < Ê Ě ä

Þ o Î ¹ † ‡ f e § p , Æ ¾ F 2 à á ç Ä õ ° - < Ú J

K§ä

RhoÎ¹†‡fe§¬kE,PxoNe*øp¬wÕä
¥í oNe*øp.åàæoP/p¬ •,oÛPA¬Ne«Ò
H]øskEt+pÿ ¬%Dwçèéê¶^a ÓÔ¬' , Ü
†+ä

kE]ø¬Ne,÷ø†‡hi ä½ä , üûÉph
i äNeC´ kE¬Éphi ä½ C ä

f„,kE¬β• hi ä½Æsut+,±, b^X
u¬° ¿ùÜX...?

àæoP/p •, >½* +ÖÆ†6¬ä~<kE¬çè
éê¶^a ÓÔ* ë| Ö* +>½,f„ >½<< , ´
ÑxòRXä

åàææt‡ÊË•žpI Û:β† Oû¬•` ¼Fj kE
ù,škE%FõI 80~90%¬Fõ½A^ >½¬18%, „I ô
H¬†6 j „ HI `aõzTš| >½¬82%ä| ¬Fj *w
Fõ¬>½»H,½š/¼> ä½¬0.3~0.8%äFõxXY
H:oÝb½§G¬xyβI ,FõxÛÎ ø, - ,ÜÝõÜÜ>
½äp

àæ¬oÎ¹†‡fe§p, i ´´ ¬çèéê¶^a
ÓÔ* ë„ H ¬´´ FL¶^a ÓÔÕÖ,òšàáõ° ¬¿
À<RäÑxÌ Nü> ½¼÷> •¥´„ HI Fõú¤¾
¹Xàá€• ¬ÓÔ* L ä

sD! ü,oÎ ¹ †‡f e§pÆàæçèéê¶ª ÓÔâ
 ã¶· , f¬F| ä | Xçèéê¶· , f¬©ª ¬ ° :
 O€• , fKE¨¨' , - V¬¬ ° ,~µ, G.....¬½ð¬
 ° (Ne* ø¬ °)' ; OkE- V¬€• , fcû¬
 ° ,~µøæ§ &¨ ¬* í ¬ ° ; kEÒ² ¬€• , f¬
 ° ,~µøJK¨¨´JK¬ ? ¬ ° äàæçèéê¶ª ÓÔ
 j †‡f e,eOeÜÆ, Ñx<_ðÃ, ¥,i ¿Àõ°
 V) ðp, ¬ø/¼€• ¢, HÌ ¬î • äß¼\A½|
 Bàá|ª ÓÔ—~" €• , fÈÉxA N- ,á A^
 ï' ä

' àæ€• , f' µ©ª kEP/• —9Po' , ° 2kE¬fÄ ,kE
 E° 2' , ¬fÄ päàæ¬<¼ì P:oÜÝFE¬†‡¾Õ¬ðñi
 %ÔJ¬- V- ®¬ ° ¬ýp· (ð©XµLä° õ eß†‡ÜÝJ¬¨k
 V¬- ®¬ ° %üL½| ÖN, L½—fÄ¬ð p(1965• 9• 28Vä
 æ 6¬•)

$$\neg \exists x \in \bullet, f \neg q x$$

—sö€• , f€• ¬ t u

—< ² €• , f€• ¬ t u^{- °} v w x y

€• , f€• ¬ 3 z t u^{- °}

β€• , f©^a ¨ Ž©^a « Ø v ¬ ©^a ¶ μ ¨ Ø• ¶
μ,[°] t q r , á Ũ RÉ ÷ > % ¨ 8 9 ÷ > % A ^
¶™ ä Û , Ž©^a ì Ñ Î Ĩ) h" Ü ä D, & x β 2 €
• , f ¬ ©^a) h" ®* n- „ , O* n < " €•
, f ¬ q r ä
€• , f q r Š < Æ t u ¬ ä t u Æ †
L ¶• , f ¨ ¶^a Ó Ô ¬ " ä β €• , f § " , b ¶
^a Ó Ô ¬^a ©, Ò ĩ ¶• â ã ¶• , f ¬ } Æ, Ũ 1 t
u | , ° ! * í ¬ á ° ä ± | § , ä å ¬ €• , f ¬ t
u , a 5 • ø ,^a © ¶• , f ¨ ¶^a Ó Ô ¬ † ‡ ä å ? ~ <
t u ì ø ,^a © ¶• , f ¨ ¶^a Ó Ô ¬ † ‡ ä å , €• ,
f €• , Ø 5 ± ì å t u ? ì^a Ó Ô Í „ ¬ €• , f
' , ± a v β R h t u ¬ P Q " , 1 ¶• , f ¨ ¶^a Ó Ô
û ì í , €• , f €• Ë Ü) ? , õ ö ÷ β Ê Ë , Ý ¢
° * n < " €• , f €• + β ¬ 3 z t u^{- °} ä

$\beta \odot^a \nmid \mu \nmid \S \frac{3}{4} \neg \epsilon \bullet, f \sim \neg \ddot{a} \cdot \hat{1} \varnothing \quad , \epsilon$
 $\bullet, f \in \bullet \hat{1} + \beta, \quad " \vdash z t u^{-\circ}$
 $\neg < z, \epsilon \bullet, f \pm \mid \S \dagger \ddagger \mathfrak{D} \tilde{\mathfrak{N}} \mathfrak{O}^{\circ} 1 \nmid \mid C - V \neg t$
 $u^{-\circ} \ddot{a} \in \bullet, f' \mu \dagger \ddagger 1 \tilde{A} \frac{1}{2} \dagger \ddagger - V \neg \quad t (\zeta$
 $\acute{o} \hat{o} \tilde{o}^{\circ} \pm \epsilon \neg \epsilon z 1' \mu \quad E - V \neg t u), \vee \beta < \tilde{A} \frac{1}{2} \dagger$
 $\ddagger 1' < \tilde{A} \frac{1}{2} \dagger \ddagger - V \neg \quad t u, \hat{U} \mathfrak{A} \beta < z \quad \neg t^{-}$
 $^{\circ} \ddot{a}$
 $\beta \&' " \acute{O} \acute{I} , F E \odot^a, \quad s^{1^{\circ}} \nmid \S \neg k E \dagger \mu,$
 $\acute{o} E \odot^a, \quad s \tilde{A} \frac{1}{2} \nmid \mid \S \neg \acute{o} \hat{o} \tilde{o}^{\circ} \pm \epsilon \dagger \mu \ddot{a} \quad \mu F E^2$
 $i^{\circ} \quad \acute{o} \hat{o} \tilde{o}^{\circ} \pm \epsilon \odot^a \neg 78 \quad 8 \quad \cdots - \acute{U} \acute{o}^a \quad \mu, \acute{o}$
 $\hat{o} \tilde{o}^{\circ} \pm \epsilon^{\circ} \quad ' \mu F E^2 i \odot^a \neg \acute{o} E J \} \quad L \quad \acute{o} \zeta \frac{1}{4}$
 $\odot^a \nmid \mu \cdots - \acute{U} \varnothing \bullet \nmid \mu \ddot{a} \beta' \mu \dagger \ddagger \cdots \tilde{A} \frac{1}{2} \dagger \ddagger - \ddagger, X$
 $\times A - <^{\circ} \quad \neg^a \quad , \mathfrak{a} < \bullet \tilde{\mathfrak{O}} \odot t u^{-\circ} \ddot{a} \tilde{o}^{\circ} \pm \epsilon \epsilon z$
 $\wedge' \mu < \frac{3}{4} \nmid V \ddot{U} F E \quad , R \% E \mathfrak{A} \epsilon' \mu \dagger \ddagger \cdots \tilde{A} \frac{1}{2} \dagger \ddagger$
 $- V \neg < \acute{U} t u \ddot{a}$
 $\acute{o} \hat{o} \tilde{o}^{\circ} \pm \epsilon - \frac{1}{4} \tilde{A} \frac{1}{2} \dagger \ddagger - V, \beta \acute{U} \dots \quad \acute{U} \acute{y} \cdots \ddot{u} \acute{y} \frac{1}{4}$
 $\frac{3}{4} \quad ,^{\circ} \quad \mathbb{R} r \mid \hat{1} \quad \mathcal{O} [\quad \acute{u} \ddot{a} 1 < \frac{1}{4} \acute{o} \hat{o} \tilde{o}^{\circ} \pm \epsilon \neg - \hat{O}$
 $\tilde{A} \frac{1}{2} \dagger \ddagger - V, C \pm \epsilon \varnothing \quad \zeta \quad \neg \quad \varnothing \quad \zeta \cdots \odot^a \quad \varnothing \quad \zeta -$
 $! , \pm \epsilon \acute{o} J \mathfrak{a} \neg j \quad \neg \quad \acute{o} J \mathfrak{a} + = \cdots \odot^a \quad - V, E \mid \mathbb{R}$
 $r \mid \hat{1} , - \mathbb{R} \hat{U} 2 \frac{3}{4} \times A \tilde{o} \quad ^a \quad \neg^{\circ} \quad \ddot{a} \quad D, - \frac{1}{4} \acute{o} \hat{o} \tilde{o}$
 $^{\circ} \pm \epsilon \tilde{A} \frac{1}{2} \dagger \ddagger - V, \vee 1 < \pm \epsilon \mathfrak{O}^2 - \hat{O} \tilde{A} \frac{1}{2} \dagger \ddagger - V,$
 $\hat{U} \mathfrak{a} < \bullet \tilde{\mathfrak{O}} \odot \quad t u^{-\circ} \ddot{a}$
 $\neg \sim z, \epsilon \bullet, f^{1^{\circ}} \nmid \mid \S \dagger \ddagger \mathfrak{O}^2 \neg t u^{-\circ} \ddot{a} \quad \zeta$
 $\epsilon \bullet, f' \mu k E - V \neg \quad t u, \vee \epsilon \bullet, f' \mu \quad E$

1‰F - V¬ t uä

β€•, f©ª «,| ¬' μkEÛ ©ª ¶μ¬©
ª | ¬' μkEÛ Ø• ¶μ¬©ª äÛ Ø• ¶μ©ª ¬
' μkE ° Û©ª ©ª ¶μ¬' μkE x Aœ ¬©ª ¶
μ,á) h©ª äÛ ©ª ¶μ©ª ¬' μkE, E° -
® x A < U¥° ¬©ª ¶μ,á) h©ª äβv, β' μ
kE - V, X x A - <° ¬ª , œ< • ð©t u⁻
° ä

' , 2l β' μkE ' , J⁻ Û(©©² j «FÛ¬
‰FGåo- -¥ , ¿* + p¬€•, f , p x t ‡
F ¶ ÷ > Ww¿ Æ¬ ä‰F = X†‡, ^' μ < ÜÄ¾-
ÛØ• äβÛ' μ E 1‰F - V¬ t u, Râ‰Æ'
, 1‰F - V¬ t u⁻ ° ä

- pz 1¼½¥| §†‡V - á° ¬t u⁻ ° äβÛ
t u² XβF ó E«V ¬¼½¿ ÆL 1FóÁÆ¬
t u - f,, Æ ó° 1ó° - V ó° 1. x l ° ° ó
° 1 E² j - V¬ t uä

βóôõ° ±€€z å | < ° , H E¬PQ" ,
±€€z , Xu x < U¥° ¬ª , < ° , H Eª
¬< w| ²*, t 1w E² j , Û ' , „ • • β
óôÃJ ‰½, H 1w€z °. x l ° äβEÆ< Ût u⁻ ° ä
β/¼ q r «¥š¬. " , \$Æβ üÓÍ l Æœ
¬ä , | Nl • ¾€z • ' ° , €•, f J Ç ¶ < •
¬ ¶ » ä | Nl O[• x l ° ¬ 8 ¬° ä

$\epsilon \bullet, f \in \bullet \neg \text{p} \dot{\cup} z \neg t u, | \quad X \in \bullet, f \dot{\cup} \dot{\Lambda}^a$
 $\dot{\cup} \quad \text{O} \ddot{y}^a, f \frac{1}{2}, \epsilon \bullet^a \neg \ll L \quad \ddot{a} \P \bullet, f$
 $\epsilon \bullet \mathcal{A} \quad \textcircled{a}^{\bullet \bullet} \quad t u \tilde{\text{o}} \tilde{\text{n}}^{\wedge 1} \wedge \neg \epsilon \bullet \ddot{a} \beta f \dot{\cup},^{\circ} i$
 $\lt \text{p} \dot{\cup} \dot{\Lambda}^a \quad \dot{\cup} \quad \neg \div \gt H'', ! \text{p} F \tilde{\text{o}} \neg \dot{\cup} \dot{\Lambda} 4$
 $E \mu \emptyset X \quad \ddot{a}'' \text{O} \neg \ddot{y}^a, f \in \bullet \mathcal{A} \quad \textcircled{a}^{\bullet \bullet} \quad t u$
 $\hat{1}^1 \emptyset \emptyset X \neg \epsilon \bullet \ddot{a} f U, \lt \text{p} \dot{\cup} \dot{\Lambda}^a \quad , \dot{\cup} \quad \emptyset \bullet \quad \textcircled{a}$
 $\P \mu, \dot{\cup} \mathcal{A} \epsilon \bullet \frac{1}{2}, * + \neg 2 \quad ^{\circ} \check{Z} \#'' \quad , \quad \ddot{a}^a | \dot{\cup}$
 $\P \bullet, f \in \bullet \quad \ddot{y}^a, f \in \bullet \quad \acute{\text{o}} U \ddagger \neg \epsilon \bullet, f \in \bullet, \dot{\cup} \dot{\Lambda}$
 $^a \quad | \lt \frac{1}{4} \dot{\cup} \quad \ddot{y}^a, f \frac{1}{2}, \epsilon \bullet^a \quad \ll L \neg \quad \ddot{a} \beta \mathcal{A}$
 $\lt \frac{1}{4}, \tilde{\text{o}} 3^{\cdot} \bullet \neg \sim^{\text{TM}} \quad , \$ \mathcal{A} \beta \lt \ll L \neg W \textcircled{,} \neg \dagger \dot{\cup} \%_0$
 $\grave{\text{e}} \text{p} z t u \ll ! \quad \grave{\text{o}} H O X \ddot{a} \%_0 \grave{\text{e}} \neg \neg \text{p} z t u \mathcal{A} \quad u | \S ,$
 $\ddot{a} \acute{a} \neg \quad t u, 1^{\circ} \epsilon \bullet \neg \quad t u \beta \acute{y} \text{p} \%_0 | '' \quad \ddot{y} 1$
 $-^a \ddot{a} \neg \lt z t u \mathcal{A} \epsilon \bullet, f \pm | \S \ddot{a} \acute{a} \%_0 \neg \quad t u,$
 $\mathcal{A}^{\circ} 1 \nexists | L - V \neg \quad t u \text{O} \grave{\text{o}}, 1^{\circ} \epsilon \bullet \neg \quad t u \acute{1} |$
 $\quad H | \S, \$ \mathcal{A}, \mathcal{A} \beta \epsilon \bullet, f \pm | \S \neg \ddot{a} \acute{a} \%_0 | , -) h$
 $\neg, 1 \hat{1}^1^a \beta * \acute{1} \quad \grave{\text{I}} \quad ,^{\circ} | \pounds'' \neg \P \bullet, f \neg \quad t u \neg$
 $| \nexists^{\circ} 1 X \ddot{a} \neg \sim z t u \mathcal{A}^1^{\circ} \nexists | \S \text{D} \tilde{\text{N}} \grave{\text{O}} \neg \quad t u,$
 $1 \sim^{\text{TM}} \%_0^{\circ} 1 \nexists | L - V \neg \quad t u. \P \textcircled{O}, | \S \quad \gg \acute{\text{ '}} \lt$
 $\ddot{a} \epsilon \bullet, f' \mu k E - V \neg \quad t u, \acute{1} | \dot{\cup} G \bullet \%_0 \sim \mu$
 $^a \quad \neg \nexists | \ddot{\text{O}}, t u \neg^a \quad \check{S} \lt \dot{\cup} \mathcal{A}', \neg \tilde{\mathcal{A}}^a, \beta \dot{\cup} \neg \dagger$
 $\dot{\cup} i, \epsilon \bullet \frac{1}{2}, * + \textcircled{a} \P \mu \neg \quad \ddot{a} \quad ', 1 \%_0 F - V \neg t$
 $u \text{O} \grave{\text{o}}, s | \dot{\cup} \dot{\Lambda} 4 \neg^{\circ} \mathcal{A} \quad , \beta \dot{\cup} \neg \quad t u 1 \quad 9 \neg$
 $t u E | \quad \S \neg \dot{\cup} i | \epsilon \bullet \frac{1}{2}, * + \emptyset \bullet \quad \neg \quad \ddot{a}$
 $\epsilon \bullet, f \in \bullet \neg \text{p} \dot{\cup}^{\circ} 1 z \neg t u, B \lt w t u \div \gt ''$

$t u \acute{y} p \mid \text{¥}^{\circ} 1, \$ \text{Æ}, \text{¥} \mid \beta \quad t u \hat{U} \text{Æ} \text{¿} \text{À} \neg t u \grave{a}$
 $\mu k E^{\cdot} \tilde{A} \frac{1}{2} \dagger \ddagger - V t u - < \neg^a \quad , \text{Æ} F \tilde{o}^{\cdot} \acute{o}^{\circ} - V$
 $t u - < \neg \text{¿} \text{Ä} \grave{a} 1 v, \mu k E - V \quad \tilde{A} \frac{1}{2} \dagger \ddagger - V t u -$
 $< \neg^a \quad , \text{Æ} \text{Æ} F \tilde{o} - V \quad \acute{o}^{\circ} - V t u - < \neg \text{¿} \text{Ä} \grave{a} \quad , <$
 $\text{P}^a \quad \hat{U} \text{Æ} \text{¿} \text{À} \neg \acute{E} L \grave{a} \beta \acute{U} \text{¿} \text{À} t u, \frac{1}{2} \quad + \beta, \quad ^{\circ} 1 \neg \dagger$
 $\ddagger^2 \mid , \quad i \beta \ddot{y}^a , f \in \bullet \text{Æ} + \beta \neg \grave{a} \quad , \acute{I} \mid < \frac{1}{4} \dagger \ddagger$
 $^2 \mid ! \quad \hat{I}^1 \quad ^{\wedge} < w < = , \text{©}^a \cdot ^2 \mid \text{¥}^{\circ} \quad \neg < \text{P}^a \quad \grave{a}$
 $< \quad , \beta \in \bullet , f P Q^{\cdot} \quad , \text{¿} \text{À} t u \grave{I} \quad \text{P} \times \quad t u \neg \div > ,$
 $\beta \quad i \hat{E} \hat{E} \hat{a} \hat{z} X \grave{a}$

$\beta \in \bullet , f P Q^{\cdot} \quad , ^2 \hat{U} H \{ \neg \frac{1}{4} \frac{1}{2} \text{¥} \mid \S \dagger \ddagger \neg V$
 $f, / \frac{1}{4} \in \bullet \quad \text{©}^a \text{Æ} \beta \hat{U} \acute{U} \in \bullet , f \pm \mid \S \quad ^1 \text{°} \text{¥} \mid \S^{\cdot} \tilde{A}$
 $\frac{1}{2} \text{¥} \mid \S \neg \grave{a} \acute{a} \%) h \neg \grave{a} \in \bullet , f \pm \mid \S \text{Æ} < \acute{U}^{\circ} \hat{I}^1 \emptyset \ddot{O}$
 $\neg \hat{o} \mid u \mid \S \neg \hat{U} \quad \acute{U} \hat{U} \ddot{U} \neg \pm \mid \S , \beta \acute{U} \pm \mid \S \quad , \grave{a} \acute{a} \text{¥}$
 $) h \neg \text{©}^a \quad \text{¥} \text{©}^a H O \neg^a \quad v \ll \neg \beta \quad ^a \quad \neg \text{¿} \text{À}, \hat{U} \sim$
 $\mid \frac{1}{2}, \in \bullet \acute{y}, \pm \hat{U} \hat{o} \mid u \tilde{o} \acute{y} \neg \hat{U} \quad \acute{U} \hat{U} \ddot{U} \grave{a} \text{¥} \mid \neg \tilde{A} \frac{1}{2} \text{¥}$
 $\mid \S k E \hat{U} \text{Æ} - <^a \quad \neg \text{¥} \mid L \grave{a} \text{¥} \mid \neg^1 \text{°} \text{¥} \mid \S k E, ^{\circ}$
 $\mid - 2 \mid \tilde{A} \frac{1}{2} \text{¥} \mid \S k E O P \text{Æ} - <^a \quad \neg \text{¥} \mid L, \quad ! , \S$
 $\mid k E \dagger \mu \% \neg - 2 M \acute{A} \acute{y}, \beta ^1 \text{°} \text{¥} \mid \S k E - \text{®} - V, \text{Æ}$
 $\acute{a} \hat{u}, o \text{Æ} \& \dots \{ p \grave{a} \beta v, s \in \bullet \cdot \ast F \acute{a}^{\circ} , \neg - \frac{1}{4} \in \bullet , f$
 $k E, \quad \times A \S \neg k E \neg^a \quad , \frac{1}{2} \quad \text{P} \times \quad t u \neg \div > ,$

Rh $\frac{1}{4}8$ t u ä

$\beta \quad t u \neg \sim^{\text{TM} \%}, \& x _ \dagger H \quad X \hat{U}^{\cdot} \acute{O} \acute{I} \grave{a} \beta$

$\text{©}^a \neg P Q^{\cdot} \quad , / \frac{1}{4} t u \quad \#^{\cdot} \quad , \beta v < \frac{1}{4} \pm > :$

(W)ê † ‡ (G) (W)ä o β < Á Â ¬ ¢ 1 ¬ Æ Ø

• ,ÆÅ=° , \$ - ,Æi ü89äp' ß¶· , f ©ª
 ¬PQ" / ¼tu # " , ¹ < ¼± > :†‡(G)êê
 (W)ê< †‡(G)äsI ß< ± > Û©¬GÛÆû , < Å¼
 8É¬†‡,ßp%ÆÎ ¹ - ¼¬,C< ± > Û©¬GÆ¼{
 ¬, ß< tu± > Y rì \fä¥ ,GW< Gß< ±
 > ,œ< # " , GW-G¬± > ,œ< | < ¼89.

§á| \fä¥ , †‡«¬WGêW¬ q
 r± > , ^ ¶· , f †‡PQ" ,œ< ðñø , GW

G'¬¶· qr± > äß Æ³ ´ ¥ H¬:oß< ÁÂ¬À
 J¨¨ • ¬Ætu89. (äpßÛÛ tu,| , °
 1¬€• ¯ ° ,l | - < ° 1¬ ¬,Æ| §¬ä
 ß€• , fPQ" , tu¬ ±Æav# " HO¬

...?BÆõx†x¯ ; ¬< ¼ÊËä
 Û€• , fPQ" tu¬¢1 ¬Oò,óô1

©ª PQ" ¬tuÆ< v¬,ÆÅ=° ,Æi ü89ä
 \$Æ, 1 ©ª PQ" ¬tu\Æ| p¬ §ä

©ª ,ÆÄÅß¼½¥| §äå%¬ä< ÅPO,< , <
 ø Æ< ¼©ª , ß©ª ¨ tu «,½ X 8
 9 ¬O²,ÛÒ* Lx§i î ä€• , f€• ¬ ©
 ª ,ÆÄÅß¹ ° ¥| §¨ Ã½¥| §äå%¬, ß©ª
 ¨ tu «,H" X| , - . /ðñ¬ , ß¹ '
 ÐÑO² ©ª ¨ tu; 89 ¬ûüÐÑ _†ì ^

' µ³ ´ :¶· > -12³ ´ € ¹ Ã-232,-171Æä

"´{ §, < ÅPO, ° • H" ¼½¥ | § PQ" f v ¬ Û
 Ò* L ä D f, ¥ Å = ¬ ° E ° < v: ©ª, Å = ¬
 Æ ©ª L ¼ õ < (¬ ° ; € • , f € • ¬ ©ª, Å = ¬
 Æ € • ¬ ° ä³ ´ P: o Û ¶ · , f ©ª ¾ >ª © ¬ ¶ · ,
 f š | ¾ > , Û ¶ · , f ¬ u | §, Æ 2 ¼ õ ¬ < U ¿
 À, ä å ¬ u | § ¬ — < ¼ Û • ä \$ ¶ · , f ©ª s l < <
 ¬ œ < ý ¬ ø X 2 < (¬ Û • ä ß Æ Û • ¬ Û • ä ß Û Û
 • ° Æ b Ä Å u | §, Æ ß ¶ · , f U á ¬ ø ¬ ä å
 ‰, E Æ P, ß c û ¨ 2 Æ v Õ ¿ À • (©ª ¬ ©ª ¶ µ
 ¬ ÿ 1 š | ¬ ä å ‰, b Ä Å ¼ õ ¥ | § ä p' ¹ € • ¬ ø z
 ÿ 1 š | ©ª ¶ µ, < = Ñ x t ¼ õ ¿ À 4 à û < ¼ €
 • ¿ À 4 O i ü, ÿ 1 ©ª ÿ 1 Ø • , i ¼ € • ø z Û Æ €
 •ª ¬, õ ä Û ß ¼ \ f ‰ P, ß Û € • ¥ | § ¾ R Æ o ¼
 õ ¥ | § p ¬ â - , ° Æ ß » Ó Í ‰ ¬ â - ä ^ X f ¼ Ó
 Í , € • ¿ À ¬ t u ~ ° Æ, ¥ î , E ° Æ, î
 ¥ ; W G W ¨ G - W - ‰ ß Û ¼ ± > Û x H ~ ¯ ¬ y
 ¿ ;ª ° Ž « L, , Û E ° Ž # " , 8 9 ä € • Û
 < U ¬ ° H Õ ,) h, ½, € •ª ¬ ©ª ¨ * + ä ß
 € • , f € • , l í | ð ^ ¹ € • š | < P ©ª ¶ µ ¬ ®,
 Ì + ß Û Û ± | § ä ß € • , f P Q " x x k E ©ª ¬ <
 ¼ > ê , & x Š < ! ò ^ † ‡ ¶ ½ Á Â G W - G ¬ ÷ > ,
 \$ Æ, i ß ß < > ê Á Â « ¥ R " ¬ < ¼ • ¾ X ¬ 8 9 Ã,

$E^\circ \mathcal{A}_2 \hat{A} 4 \ll L, \quad w \mathbb{I} \cdot \hat{o} O \neg S \quad 89 \quad \mathcal{A}_2 \hat{A}$
 $L \hat{U}, \in \bullet, \quad \tilde{o}, \in \bullet \ll \neg \neg b \quad 89 \in \bullet \mathcal{A} \bullet ' \quad \hat{a} \beta \frac{1}{4} b$
 $89 \check{S} < \mathcal{A}_2 X \hat{A} = \hat{c} \hat{A} L \neg^\circ \quad \mathcal{A}_2 X) < \mathbb{R}^- \quad \text{' i } \hat{u} 8$
 $9 \neg \odot^a \hat{a} \quad D, \hat{U} \in \bullet, \quad f \odot^a \$ \quad O C D, \in \bullet \odot^a.$

$p \% \mathcal{A} W - G W \neg \odot^a \hat{a} \beta \in \bullet, \quad f \in \bullet, W(\frac{1}{2}$
 $\mathcal{A} / \frac{1}{4} \mathbb{I} \frac{1}{2} \hat{A} \hat{A} \neg < \frac{1}{4} > \hat{e}, \quad ! \quad \neg + \beta E^\circ \mathcal{A} \check{S} \hat{A} \neg, \mathcal{A}$
 $\hat{U} \cdot \mid W G W \neg \hat{a} \quad D, \in \bullet, \quad f P Q'' \neg \quad t u,$
 $E! \quad P \mathcal{A}^- \quad \text{' } X \neg \quad \gg \quad \acute{O} \acute{I} \% \neg \quad \odot^a P Q'' \neg t$
 $u \quad x \neg \hat{y} 1 y \mathcal{A}_2 X \hat{A} =^\circ \quad \quad \quad X i \hat{u} 89, \hat{U} \mathcal{A} W <$
 $G - W, \hat{U} \mathcal{A}_2 \mathbb{Y} \quad \hat{i} \hat{a} \frac{1}{2}^\circ \quad \beta \in \bullet, \quad f P Q'' \quad \beta \acute{U} r$
 $t u \hat{A} =^\circ \quad ,^\circ \mathcal{A}_2 X < , \quad < \emptyset, \quad \mathcal{A}_2 X h, \quad \mathfrak{a} \emptyset,$

$\quad \quad \quad X \hat{A} =', \quad \quad \quad \tilde{o}^\circ \neg^\circ \quad Z X \hat{a}$
 $\quad \quad \quad \$ \mathcal{A}, o \quad \odot^a \quad \tilde{o} \tilde{o} \neg \quad q r, \quad \quad \quad \dots, \mathcal{A} \mathbb{I} \cdot \quad^a \odot$
 $\neg \sim^{\text{TM}} \hat{u}] \hat{a} p' \in \bullet, \quad f \in \bullet \mathcal{A} \hat{U} \mathbb{I} \cdot, \quad f \in \bullet \hat{a} \tilde{O} \quad O \neg,$
 $\frac{1}{2} \quad \check{S} < + \beta \quad q r \quad W G \hat{e} W, \quad \bullet^a \odot \mathbb{I} \cdot, \quad f''$
 $\mathbb{I}^a \acute{O} \hat{O} \hat{a} E \quad \mathcal{A} P, \beta < \bullet \neg P Q'', \quad R'' i \hat{u} 89,$
 $\neg \neg \quad t u \quad W - G W, \hat{i} \bullet \quad \Phi \quad S \quad 89, \quad \neg \neg$
 $G W - G \% \ll L, i \quad W - G W \beta < \hat{A} \hat{A}, \hat{U} \cdot \mid G W$
 $G \% \neg \hat{A} \hat{A}, \hat{U} \quad i \quad t \pm \mu \emptyset \mathbb{I} \cdot \quad \hat{a} \beta \mathcal{A}_2, \hat{i} > \mathcal{A} f < \hat{U}$
 $t u, \hat{U} \mathcal{A} \quad R'' \quad \neg 89 \hat{a} \quad \neg 89 \mathcal{A} s \odot^a \beta \acute{U}$
 $\mathbb{Y} v \bullet \neg \mathfrak{a} \quad \hat{c} \hat{A} \{ \quad \in \bullet \mathfrak{a} \quad \hat{c} \hat{A} U V O' \bullet \neg \hat{a} \beta \beta$
 $\hat{u}, 89 \hat{u}, \mathbb{I}^a \acute{O} \hat{O} \tilde{O} \neg \frac{1}{2}'' L \quad \{ \quad H O X \hat{a}_2 X R''$

$\quad \quad \quad \text{' }^3 \quad \text{' } : \mathfrak{a} \mathbb{I} \cdot \quad > \quad -12 \hat{a} \mathfrak{a}^3 \quad \quad \quad \in \quad 1 \quad \tilde{A}^* - 232, -167 \mathcal{A} \hat{a}$

¬89, • H" o89ϕ- Ôp,Û G· Û· €· , f
 ©ª ¨ tu¬ ¬Æi ü89äβ€· , f tu «H
 " ¬Nefg OJ' ¼z" ,Râ%βR" , WG
 W GW-G%¬«L ,i LI | MÅ¬\fä< ;
 Î øβ¼«L,¿ Ä4 b> , †‡ b«L , ¶
 · ,¶· , f âãXäàæXYÃZβ tu «âã
 ¶· , f - % Æβvï O¬ä

tu^{-°} «¬¶ª ÓÔÕÖ

€· , f€· ¬tuŠ< Þ× tu¬÷> , œ< +
 β, ¶ª ÓÔÕÖä) < ®* n¨ ¥ö€· , f€· tu^{-°}
 «+β, ¬¶ª ÓÔÕÖ,<= βÌª ÓÔÍ „ " ¾ {
 §,2l ° êÎ ò€· , f€· ¬tu^{-°} ,«¬PQ Yβ
 O- ® ÿª , f€· ½, * +ª ¬÷> Ó,l |
 ¬\fä

tu¬ Æ¼8tuä³ ´ P:o tu wÆ
 £÷£OPÆ¼8É¬tup' äβ ÆP, β %Æ
 ¿i ¬€· œ ¿Ä{ 89{ O) ht u¬äβÛ#
 %òO, " ~ ¼,\$Râ%TÆ° ~ ¼¬äβ¶· , f€
 · ,¶· , ÿÆäå¼8tu¬ ,¾¥Fõ¬¿ Ä4,Û
 Ø×XFõ¬Ì™¿ Ääβ¶· , ¨ ©ª L- V,©ª P
 QÆ° 1 ¬;+| •! ¶· ¨ " áL` a, - ¬¶· , f k

' ³ ´ :œ¶· > >—12äœ³ ´ €¹ Ã• —232,—180~181Æä

$E, \odot^a 1 < \quad \forall v \bullet \neg \zeta \tilde{A} \quad . \quad \odot^a L \forall v \bullet \neg HA$
 $\quad , < \quad \neg t u \frac{1}{2} \quad 1 < \epsilon \bullet \ae \quad \zeta \tilde{A} \{ \hat{u} \subscript{,} \hat{\quad} O$
 $) h, \beta \quad \ae < \quad ^a \odot \bullet \quad ' \quad \% \neg \circ \sim \frac{1}{4}, ^a \odot \quad ' \quad " j \quad "$
 $" j < \quad \beta v \neg \hat{U} \hat{O}^* L \ddot{a} \bullet \quad * \quad \{ \quad , \frac{1}{4} 8 t u \ll \neg \sim \frac{1}{4} \ddot{O} N,$
 $\AE < \quad \acute{U} \P ^a \acute{O} \hat{O} \tilde{O} \ddot{O}, R \hat{a} \% \zeta i \quad , \quad \circ \sim \frac{1}{4}, \quad 2 \P ^a \acute{O} \hat{O} |$
 $N, \quad 2 \zeta \tilde{A} L^\circ N; 2 \quad ' \quad \P ^a \acute{O} \hat{O} | \quad N, \quad 2 \quad \P ^a \acute{O} \hat{O}^\circ$
 $N \ddot{a} \bullet s \quad \bullet \quad \mathfrak{E} \quad d \neg \P ^a L \subscript{,} X \bullet \check{s} \P ^a \acute{O} \hat{O} \tilde{O} \ddot{O}, \quad \dagger$
 $\hat{A}, \quad \quad \ddot{O} N \sim \frac{1}{4} \ddot{\quad} \pm \sim \neg \,, \dots N \quad , \quad \ddot{\quad} \tilde{A} \S \quad) \quad \ddot{a} \quad \in$
 $\quad H: o \zeta \tilde{A}' \bullet \quad 89, \zeta \tilde{A}^a \quad \quad \beta \frac{1}{4} 89^\wedge \quad \beta \ddot{O}$
 $N \sim \frac{1}{4} \neg \quad \forall | \quad L - V < s t u, \beta \quad < \ddot{y} C^3 \quad ' \quad _ \dagger$
 $9 \quad \neg \hat{e} \hat{e} \quad \AE " \acute{a} \P ^a \acute{O} \hat{O}^1 \quad ^2 \quad , \dots \neg \quad \tilde{O} \quad \neg \ddot{\quad} \tilde{O}^\wedge \neg \backslash$

$\hat{e} \div \pounds \tilde{A} \tilde{A} | \quad w \% \neg " \quad R \ddot{a} \hat{a} \ddot{a} p'$
 $\beta \in \bullet \quad , \quad f \in \bullet \quad , \beta < \quad \tilde{A} \tilde{A} X \in \bullet \quad , \quad f \pm | \quad \S , \zeta \tilde{A} L \AE$
 $\odot^a \P \mu \neg , \quad \tilde{o} , \quad \circ \quad < U \neg \zeta \tilde{A} 4 \hat{a} \hat{u} \quad O H \hat{i} \quad , \quad \beta$
 $< y O P, \P ^a \acute{O} \hat{O} \tilde{O} \ddot{O} _^\circ \check{Z} \quad ' \quad \epsilon \bullet \quad \Re \forall X \ddot{a} \$ \AE , \quad < \tilde{A}$
 $^a \quad O P, \check{S} \AE \hat{u} \subscript{,} \quad O t u \neg \ddot{a} \neg j \quad - \odot^a \quad \neg \odot^a P$
 $Q^\circ 1, \odot^a 1 v^a \quad R \hat{a} v \bullet \neg \zeta \tilde{A} U V^\circ 1, \$ \beta \quad \%$
 $\check{S} \bullet \quad 1 < \epsilon \bullet \ae \quad \zeta \tilde{A} \{ O t u \ddot{a} / C, \# " \beta \quad \bullet \quad ^\frac{3}{4}$
 $\%, \quad E^2 i \quad 2 | \quad \odot^a 1 v^a \quad \neg - \frac{1}{4} \quad , \quad ' \quad \circ \quad \subscript{,} \beta$
 $\odot^a \quad \neg \odot^a P Q -^\circ - 1, \quad ! \quad | \quad \circ 1 \neg \bullet \quad ^\frac{3}{4} 8 \epsilon ,$
 $\frac{1}{2} \quad ' \quad , \quad < \quad \bullet \neg 8 \epsilon) h \bullet \quad ^\frac{3}{4} \ddot{a} \beta \quad \AE P, \beta \quad \bullet$
 $^\frac{3}{4} \ll , \quad ' \quad , \quad \frac{1}{2} \Re \forall \odot^a \tilde{O} < \quad \neg \epsilon \bullet \ae \quad \zeta \tilde{A} \{ \quad , \quad \circ \quad \Re \forall$

$\quad ' \quad \in \quad ; ^3 \quad ' \quad \ddot{\quad} \ddot{o} d \ae \div \quad ^3 \quad ' \quad \in \quad ^1 \tilde{A} - 212, - 210 \AE \ddot{a}$

—¼©ª Râv• ¬º 1¬¿ÀUV,ß2b kE®1

• ü) ¬ûü,\$±• wº 1©ª PQ¬ ôOº 1¼¬•

' ä±C,ßóª ¬•¾« , ü' , Ì Rho> 1¨

¾¾8p¬wÕ,ß< wÕE• wº 1©ª PQ¬ ôOº

1¼¬• ' äßÚ <¬^ •¾º 1PQ¬©ª ¬

ª ,½" ¬Š< Æ< Ú¶ª ÓÔÕÖä

tu †‡, ABä) ' tu¬ ¬89,Ì

#" , 8€äsI ß \A¬+ß,¼8tu o½+ß

I ~]I « , °Æ+ßI i ¼¼§Ç5p' äßi < " t

u« , ^¼8, ^ 8€189¬Î¹< , ,ßß €•

ÛÆº! ¬ä ¬8€• 1 ¬89ð©@¹ ,89{ -

¼¬¬Ú ,ßJ Ç%º ° 1¬8€H1,ßÆ t

u«¶ª ÓÔÕÖ¬±< #" ÷> ä

ß¶• , f€• ,ß* í¨ ©ª Ì „º I £¬PQ" ,¼

8tu¬ÐÑ,½ r J Ç8€¬ À,r 8€U I

89 U¨ I 89¬º ê¬@¹ #" HOäß€• , f€

• ,ÃJ „ ...%ºtu¬ E• H" 8€Ú Ú¨¬ À"

äß, - J Ç%º, 8€º ÆßJ Ç* í «<ð ÷ø,

Æs' , J ¯ | , - • ¬ä\$Æ, - • ¬¬z ¬

8€E+ß, ° 1 ¬@¹ 89¬" äf 8€ I 89

¬ ¬©ª ,† tu PA¶ ¬• ' ;| - ,

½ PA¶H¬• ' ,Û ôO R%º¬º ~¼ä

' ³´ :† ð6Üž Ÿ³´ € ÄÃ—32,ðº H™€1972

• ™,—11Æä

β€• , f t u« , + β , ¶^a ÓÔÕÖ,Æ° ! È• ¬ä
ì^a ÓÔÍ „ ¬€• , f' , ,Gåì^a ÓÔ¬N) ,ì N
ü O, €• , f Ä#GÄä\$Æ, t u« ¬¶^a ÓÔÕ

Ö,EÆ^a ©¶· f· ¶^a ÓÔ¬Æz ä
ÜöZTM‰Ö,<ÜH"¬P" €• ´ * F, ^a ©X

õÓÔäo G· ° f K©^a , \$Î¹ xX©^a ¬ÜÝÖ,
β†‡‰i ©^a LGÛ<U, øXi Û¼©^a L - V¬°
! úH¬«Võ, 2ÑxÛL) hJ K ä p' û, β¼ ÿ¬
€• ©ÓÔ¬÷ø, u| §, äå¬ § ¢1÷ø
Xä O¬¶· , f· ¶^a ÓÔ,EÆ† q r Ü• ¬†L,
Û ©^a L¬ÛÒ* L«^a ©HO¬äβÚ~TM" 9A
• \, ² • &x,½ Rh t u§ , +β, ^a ©¶

· , f· ¶^a ÓÔ¬Æz ä
β€• , f€• ,¼½Ó° · pFEL_†ï ‰XÃ½L
[‰,\$Æ,-¼Ã½¥| § k E,ŠÆ° 1¬¥| L;sl
¬¼Ã½©^a ¬` a, - ° 1,<< PQ° 1,©^a 1<
¥v• ¬¿ Ä{ ° 1,βRh¼8t uPQ" w¬Ã½©
^a ôO¬• ' E ° 1,β •^a ©€ · ¥ ¬| § ä
¬z Ó^a 8€· 89¬@¹ , , ¢- 8 N´^a ¬¶
· , f>] βX†‡äåä1U,Ã½Ó° ì å , H{ ¬
< · , H E;€• ‰ì +β, H{ ¬š Ó E¼½¿ Ä
L ä β β Ú³ ´ " , ©^a L¬ò Ñ4,< ² * ¥ÿÓ° ¬

' € :æ, H u| § · ' , ¬®» • æ³ ´ € ÄÃ—42,õ°
HTM€1972•TM,—162Æä

¼õõ, , ¥¬ i ,l ° ³ %ø² äÑx«< ¶· , f
i < ¬õ, • Nü tu«¬¶ª ÓÔÕÖ,ßÃJ
„ ...% í ûî ,ÚLNü tu«¬ß \A,Â, I
> OJ' ¼¶· , f} Ää

€• , f' µkEOP,sl `a, - `` tµj 6¬l
´ ° 1,©ª ¥v• ¬¿À{ ° 1,Rh¼8t uE• w
° 1¬' µkE ôO° 1¬• ' äß ° 1¬• ' ß¹²
%øDw' , < t+i ü¬PQ" ,° • ôO¼õ• ' %¬|

ä\$Æ, • : ; ß ' µkEÎ øNe _¬³ ´ äß

8€189@¹ ¬³ ´ " ,| ¬kE • ¹ W€• , f©

ª ¬,i i Gåø• 8€`` Ne¬ `` O~4 ©ª ``

tu,> ¢ R"ª 9 _ `` À1 _; ´ ¬t

µ,E ¬tµ; /Q¬tµ,EOQ¬tµäC<æ

ÿ, f% šX ... ,kE • ÝhNefg¬¾ª ,°

i ' , `` õ° ¬° ,N´ ´ è,N è,l N° èä 2

I õ° ¢ä° ¬ T2ß< { ,Í i Ütµf 8€ I 8

9¬ , Y x» ¬Neäßvõñ" Ü,€• , f©

ª ¬ ° E • ' µø, ¶· , f©ª ¬ ° ä

tu ì • ò' ^ `` ' , ¬„ ...©} «Oä ò

¶ª ÓÔæ< • Nü%ö, tu¬ O~µ `` '

, ¬Žm¬„ ...©} , õ`` õ- V¬¬ ° µøoÉÊÊ¬N

Â¬ ° p,µøoGWì ³ ¬Ý" ½t ...p' ,ôE <Uàû

' ÿª kÒ³ ´ € ÄÃ—12,õ° H™€1972• ™,—253
Æä

, ¨ õ° F 8
 D,€• , f€• ¬ t u, Ì > Û ¬ ÷ > ¨ Rp
 Oò, ÛÆª ©¶• , f¨ ¶ª ÓÔ¬Æz, ° €• Í |
 H| §,œ• ß Ìª ÓÔÍ „ “ ¾ { §, ° ¨ é ! ä
 àæXYÃZvw ü†‡^ , , XËhâã¶• , f
 ¬æÿ, f% , Ì 4Û¥ t u§ Æ° €• ¬V äU
 ÓVWT%¿ O,àá†‡^ ...µ• ¾g ©L § ,
 ° ¥Í o†‡~Èp¬æÿ, f% ¬° , Ì 4 ™f
 Ú¥, €• , f€• ¬ § ½", ° €• ¬Û ÚÛÜ¬
 ÿ¾@y,PßÚ@yÆoÿ¾ß Ì €• , f§ " †‡
 ° ¬ < ¼ ´ ~ • p,œ• ¾ o´ GpãÑx Ì Ì 4â7€
 • , f§ " ¬ †‡¬° ° •ª ©¶• , f¨ ¶ª ÓÔ¬
 H%,PØ5oNü †‡¬° ° ! ¼õõÃ, ¥¨
 ¶• , f ¬ª ©pw ¬ Æ, X Ì Í àá¶• , fâã
 ¬mK" R, < Qçèéê¶ª ÓÔJKàá¿Àõ° §
 ¬6> Gåä

—~²€• , f t u¬ûü

¨ { § | { § Ì Í

) ©ª õñ¨ õ° ©} ~ò

ß€• Ž ©ª «, ©ª Æ®' • ûü¬äÍ | ©ª

° ! | t uä ! , t u¬y Y ¨ ¾ > ÛÆs ©ª

õñ¬ ~¨ O¿ ¥' • ¬ä€• , fFóE ©ª ¬õñ,Æ

€•, f¬ tu¬ÉpäääÕ, Øpβ<Æë~•
 H:oõñ†‡,å~βw,Æ&x¬†‡Fû¨Ã,,Fû¬\$
 ¾ª äp' ½| FóE©ª õñX,á | =¬©ª ¶µÅ=
 ©ª ¬) < ®õñ¨ ä· Ä#¬´¬° ,á | =¬Ø•
 β° JÇ,° ê] õ° ÁÂ¬©} ~ä¹W XFóE
 ©ª ¬õñ, À €•, f¬ tu,Æ°! ¬ä
 \$Æ,tu2©ª Ú°ÆØÒ¬´À¬ ä € P:
 ª „...o\$¬POÆì ©ª >À†+¬p,\$Æ,oE| O
 2©ª >À®ûüppµä©ª¨ tuoβÛÚ‰ Bi <ÆVÛ
 ®-§T, !®-:;,, x! Ñ †‡æ ¬3Š
 _¨—Š_äÁ
 ¹°¥| §kE-V¬©ª ¶µ¬tu,AB, ¹' -
 '°†‡-²j -kE-V¬É¶tq,Æi ©ª ÿx
)h¨¾ õñ¬ å9ä'°†‡|,-. /¬õñ,
 β-²j -V|,- *+©ª ¶µ;©ª ¶µ¬|,-
 ¬*+, r ©ª ¶µ|,-¬tuOR" äGå©ª°
 ,U p {¨ Ú €)h©ª ¶µ¬|,-¬
 tu,2l)©ª¨'°†‡¬õñ,l| ûüä
 €•, fÛÚ±| §†‡-V¬tu,ÆóE¨FE¬W

'æxVU†¬†‡ÊË¨Ã,,ÊË•æÕÖxÃÃ—32,õ°H™€1967
 •34. ,—846Æä
 µ € :æ, m' é x(1890•10•7V)³´ € ÃÃ—4
 2,õ°H™€1972•™,—481Æä
 Á € :æ| >•³´ € ÃÃ•—32,õ°H™€1972•™,
 —186Æä

%₀,Æ©^a ∅• ¬óô,Æá° €• , f¹ ° ¥| §†‡ ∅•
 ã½¥| §†‡ ∅• J ∅• ¬«VÃ² äßÚtu¬ûüÆ
 ∅• X) FóE©^a ¬õñ,Å=õx2FóE^a ¬° ä
 FóE^a tu¬ì N) h,| NI) FóE©^a - V ∅•
 ∅• - V¬- ®†: ,| NI î ï FóáS,¾Fì^a ÓÔÍ „
 ¬ÓÔäåäÿCóô¥ H¬:o tuÆ⁻ { FóEV-
 ®⁻ ° ÆÛÿx¬_ / p' ,oü´ ã¬(€• , fL¬)F
 E¬^a Ot u“ ° ¬^a ,ß Æ€• , f¬†‡Rp,€

• , f¬äåäpμ
 ∅• X * õ €• , ftu2©^a ∅• ¬^ Òûü,æ

• ÿ¾^a 6tu «¬-Ú\Aä
 β€• , f' μkE-V©^a ¶μ¬tu «,´ { õ
 ©¬Æ©^a ∅• ¬\Aä©^a ¶μÛ©^a kE^ Ø• kE-
 V¬qr,Æ<¼• * âž¬ ä<¼' μkE©^a ¬©^a
 ¶μ βwø`%₀h¼' μkEØ• ;1v,<¼' μkE±
 ° sø`%₀h¼' μkE] β©^a ¶μ;sl ©^a ¶μ
 ¬ Ú € E ,úH, É¶ï<•i ©^a ì Õ)
 h, ÆúH7ç μE• < : ; ©^a äβ€• , f' °
 †‡¬ õñ «,©^a ¶μ©^a ¬ ∅• ,< ÀB
 . Ø• ¶μ©^a ¬ ∅• , \$Æ,©^a ¶μ¬l { ∅• p
 { Ú €¼,° Å=€• , f E9 õñ¬°

' ¿À' Ý° z• w- ¾à• žJ ¬ ¬ -(/ •)äæóô¹ ã• —322
 —374Æä
 μo> 78Cp< * 6 äóô¹ ã—322,—311Æä

Æ† × ð © ¬ " ä ß Ú ©ª ¶ µ ¬ ©ª ¨ ° - V ¬ \ A,
 œ < # " „ « ¨ ¨ ¾ ' ° † ‡ - ² j - v - ¼ '
 µ k E - V ¬ \ A ä ß € • , f P Q " , ß \ A ° ¶ • ,
 f € • f v , ß * í ¨ ©ª ì „ ° l £ « r 89 ¬ < ð
 û ü Ü Ĩ ' , , Æ G å ' ° † ‡ | , - ð ñ ¬ ,
 ä å o < Ü Ý , * Ô j 6 , * F † µ p ¬ , Ä Å < • ¬ É
 ¶ j 6 ½ § , r § ¼ ©ª ¶ µ ¬ ß ° , - O ° ê Ĩ ' ¬ ä
 & ' € • , f Ä # ¬ R Ü † £ # , ß ©ª ¶ µ ¬ t u
 « , C ª 6 ©ª ¨ ° - V ¬ \ A , O 1 + ß , Û ¼ Ó Ô
 Û P [% ¨ Û P % ¬ í î ì í ä ò ¶ª Ó Ô Ĩ ' ß ¼ \ A
 ¬ % , Ú L Æ , o < s † µ p , Ú L Æ , o P P Í „ p ä
 B P % Üª 6 ©ª ¨ ° - V ¬ \ A , ° \$ ° N I ©ª
 ¶ µ ¬ ©ª ¨ Ø • - V ¬ D P ñ , , ! • ž » ß Ú ñ , ; °
 \$ ° N I € • , f ° ê î ò ©ª ¶ µ t u « - k
 E - - ² j v « ¨ † ‡ ² j ¨ ¾ † ‡ ² j - V ¬
 - ® ¨ ° , ! • ž » ß Ú ¨ ° , i ¶ • , f - ® ¨ ° • ®

Oä

p ß Ú L ´ È É ü , % H Š - ~ < Í B É ¶ j 6
 ½ § % , Ĩ 4 È h o é ê p ¬ æ ÿ , f % , ´ À o P P Í
 „ p , ¾ ¬ p r • A Ĩ Ĩ ¬ ä ß ©ª ¶ µ ¬ q r « H "
 o ¹ ' ´ O p o ¹ ' ´ + „ p ¬ " , Æ ß Ú o P P Í „ p
 ¬ª É , O < Æª ß À - V < à ² , B C X ¾ ¨ k E
 ð ñ ©ª ¬ ^ Ò ý , ž » X € • , f ¹ ° ¥ | § , ž » X ©ª ä
 € • , f È É ¨ € • , f Ä # Æ h ` æ õ ° Á Â ¬ E ä o P P

Í „ p h` æõÀ€• , f¬^ Òý¹ Û¿ 8İ XBÆ ¾
 F«¬ < , - ÜÝ¿ , h¶ª ÓÔÍ „ - RăÕ, Ø¬
 I oß«¬ ¬ < , - „ ,Æ ¾w» ¬ pD¬(Ý Æ
 2oPPÍ „ p¬| 4ž Ÿäßž ŸoPPÍ „ p¬äå%&'
 o < ÜÝ,* Ôj 6,* F†µp¬ äRhÉ¶j 6
 ½§¬~È;| § | ®- Þ×oß' , < , - „ ,
 Rh ~¬,| ÃOr , ÚO[,å9%Dp¬wÕäß
 ß' , < , - ¨ ¾å9%D¬ü] „ ,Æ ¾w»
 ¬ ,2. ©ª ¬ µ #- Rh ~¬, +
 „ äß¼wÕ¬ÿ¾l ` Ýh,| NI bRÕ, Ø¬¬ I o-
 - € ¿ õ° p¬³ ´ ‡¾ª ,| NI ¾F 2†‡F
 û¬< £LÜÝ,| NI - ®ÄÅ-cû Et ¬FE
 ½° ,| NI OÀ«¬ ¨ ¾Û¼^ Òý,| NI ª 6 «¬
 ¨ ¾- V ¨ - V kE¨ kE- V¬- ®¬° ,
) ©ª ¬õñä
 ! Æ,— ~ß¼ Ò£´¬İ ¶• bFû° ó, ª
 ÉæÚL´ ÈÉ¬• , ÀoPPÍ „ päÑdeÉ¶j 6½§
 „ Æoâp, ŸßRh¬É¶j 6½§~È “ O xë
 Ü;ßÑ[\ (§¬¥Í ¾ FEõñ¬æP/• «„ < ±W
 ÑÒ:oõÃ«¬¬,æ• Ã« ,° * âpäß Æ— ~ß†
 ‡Ü• «Ëh| ÈÉ¬æÿ, f% ¬ é- < :o• Ö...:
 âpät ìª ÓÔÚL´ ÈÉ~ÈX¬É¶j 6½§,Ò´

' « <1971• 11• 6Võ° V¬•

OÀX ¾¨ kEÀ É¶j 6¬^ Òý¨ , Àý,Ì > B
 , - * + ; òB° öŽ~ Y¨ O[ú¼¾¾ ,ÛH" X
 ©À} >¬ ;BÉ¶O[Fû« ,Âž hE kE...{ ,
 - % ; ´ , ðl í € , ® - † : ¬ / , ùH° €ä—
 ~ ™É¶j 6½§ ~ ÈÆ¥í oâp, BÆ ÀoPPÍ „ p
 ¬ŽNäBÉ¶j 6Fû« E| oâp¬ÊË, C| ¬kE
 - À- ¬o - p, - ! - ¬o; %p, a , l , < s t u , ¼
 ¼, BÚ¶· , f < s L ¬ > , B€• , f / ¼ ~ ™ÓÍ Æ
 | w y z ¬ € • † ‡ G »¨ „ ... ; G » ¬ ä \$Æ, BÚoâp,
 " Æ— ~ ÀoPPÍ „ p¬ø¬K < äoPPÍ „ p s €
 • * F ¥ª ©¬¬ ¼hE¬oPPp, àûª ï °) > °)
 ¬oMÅY' p, Fj kE¬pr • AĬ Ĭ ¬; 1 U, B
 µ¬B° %₀, ± " " ´ ¬úN, ÒAFj kE° A° Ü<!
 ; % , i ©ª ¶µqr « ¬¶· , f < s L > • ®Oä¥
 , Bv¬oâp, Æ´ ÀoPPÍ „ p¬æ<ª Éä
 B€• , f¹° ¥| §kE¨ Ã½¥| §kE - V BÃ
 ½¥| §kE - ® - V¬ t u « ,³´ E" âž ä
 x t u ¬ 2 , ÆØ• , EĴ < ² * ©ª ¶µäBâž
 ¬ t u ¯ ° « , ©ª¨¨ ¬\AE Æ, ‡ + B¬äB
 Ú\AI ½# " , E²; 1óE FE²; v1Ø• L -
 V¬\A
 €• , f E1óE - V¬\A,, # " Bóª ¬
 ¾¾ . / • ¾8€ • ¾÷ > vFE ¬B°¨ 8€¼%
 äóª ¬©ª , < ² * ÆüOÅ=€• ° ¬ ý©

^a,¹ < ² * ÆüOÅ=ó° <U° ¬<wý©^a äßóE
 JKL ~ ì ° ,óE©^a ...ì << PQ: ; ¬³ ´ " ,
 &' ó^a ¬ ^ ì . ¶ ¨ ä / C, < Æ• ë• ó°] B¬
 7½š78\$^a { ¬` * - ~ • < yžäßßÚPQ" ,
³ ò~4ó ^a ¬¾ . / , | | \fä³ ò~4
 ó ^a ¾ . / ¬ Æ:~ i ' , A^œ | { ¬
 ó ^a ,± i ó° ¬©^a ¨ ©} A^³ ò~4ä€• , f
 Eß•¾ó ^a ¬1U,ì FE " , ¬Fû,4
 ^ | 9 | O, * Å=€• , fóE©^a ¨ ó° ©} ¬°
 äó ^a ¬•¾8€¨ FE ¬ß° 8€,½, ° ^ ó
 ° • ' ¬ H, ° ^ óE¬ ´ ž©^a ¨ ' , ¬^ ±ä ¾•
 56¬ó ^a •¾8¨ FE ¬ß° 8,i FóE^a ¬t
 uâû¼8ÚUô¼8tu¬ ° ä €• , f¬ O^a
 6 E¨ óE¬\A,á À . , É¶tq,OÀó° ¬€
 • , f©^a ^ Òý,) FóE©^a ¬ðñ,î ï FóáSä
 €• , f E1FE¬ ° , Æ' µ†‡Ò² ¬ ° ä
 ' µFEÀ©^a , ' µ EÀÀ1,F - VßFE ¬| {
 p{ TÃ Ú 8€Æ° Æv5J Ç° ¬ÊË%†×ð©
 \AäFE©^a < ÀPOI | - 2¬" • ý, J Ç° < À
 POÆ µ¬ä - 2" • ¬FE©^a ¨ µ¬J Ç° - V¬
 \A,99• ôOF - V¬\Aä¹ < \AÆF - V^a
 À, - ñ, ° ,2©^a J ÇðñµLvw úHOù4
 5¬ø¬ä\$Æ,F - V¬\A,\$¬PO,1&' % ¬
 è; ¨ ¶• , f†µ i ¬: ; Æ* ° W¬ä , , ý¾ĩ ' F

- V¬I A F ²; Ũ €•, f ,Dp• ®
 - ¬cû E²; ¾FOù45,| ° ³´,
 ^ ÒcçFE²; ðñ©ª ¬´ Ú] p{ * ð
 <U¬ Àûü FE²; —! Å= E²; Þ¾¬°
 , ^ U p { Ú €β° ä
 FóE tu «¬©ª ¨° ¬\A ¢1 #"
 , €•, f E¨Y´Ø• ¬Aäû, FóE©ª ¬\$(
 ðñ ð° ÁÂ¾¥4¬° ê] ,2j l ü¾ »¾
 ¤¥ =äÿ¾ª 6 E1óE E1FE¬\A,Æÿ
 ¾ª 6 E1Ø• L¬\A¬ü] ä , ÿ¾l´ E1Ø•
 L¬\A,l EFûL) < ®OÅ¹; ¹\ , ð° GÄ
 ¬ ; ,vUª 6° êH" ¬\Aä&' EFûLPA
 :oP^ • ¿Æ| { ¬, FóçGÄÆl { ¬äp| XBv¬
 ; ,€•, f Eá• GåFóç¬¾ ¬° , ^ Ò; ò
 †» ,56O+ ,~4 €•, fJç,«¬ Ú v¬
 , FóçGÄ¬÷> ,Æ ®» ; òð° †‡©} ¬ ä

tuÜ• «{ S¨ | { S¬ì í

β tuÜ• «,lª ÓÔ { S¶ª ÓÔÕÖ,¶ª
 ÓÔ< • h¾` ,) h| xä D,€•, f tu«lª
 ÓÔ¨ ¶ª ÓÔ¬ì í • p‰Æ{ S¨ | { S¬ì í äβÚ
 ì í Æ• *i î ¬, ! , ‡+βäβàá,¶• , fβt
 uÜ• _¹ âã,• ø, äβ¼ R,2l &x * ¥ê
 tuÜ• wxâž ¬ÓÔì í ,Æ| \f¬ä

à á X Y Ã Z ß t u Ü • .^a É ¯ ´ ¶^a Ó Ô Õ Ö. ,
õ ñ € • , f ©^a ¨ , ~ ò ò ° © } G Ä ¬ € • , f E , µ

ø X ¢ - Ne , ¢ ¬ ¬ ¶ • , f E ä

] V ¬ à á , ß ©^a ¶ µ ¬ q r ¾ _ Rh X ¶ • , f E L ä
p ß 1955 • , à á ¢ à • ž x Ø X 1951 • r ¬ ¯ l ' p H
1 t u ° ü ¬ # - ¨ µ ¬ • ä 1957 • W O Ë h^a Ä ½ ,
1 ¾ § , 2 < ¬ ©^a ¶ µ , C i s 45 J J # - ¼
Rh < s H 1 , x Ø , - O r * + § ä 1965 • ± • k E ! <
s ¥ î o p ¬ ©^a ¶ µ , ! H o # U ° ü p ¬ j < # - ä E l ß
ó ô , 1968 • à á ¢ à • ž r X œ Æ Å Õ • , • Ã ½ ó
ä | Ö « Æ Ú µ - H Ž ü ¬ o ' | p Æ ä à á 1969 • 57 ¬ b ¬
Ã ½ ó ä ð ö • • , ó ä , Ø | Ö < s ¥ î ó E J } ¼ ©^a
¶ µ ä s l à æ ï x Ø 2 q r Ü • ¬ Ú Ú { § : l { § ¯ ´
t ... ð Ñ , i ©^a ¶ µ ¬ p * - < ' X ž ð E ä [, p * -
~ s ß ° k E ¾ < s ¥ î ä

Ø • ¶ µ ¬ q r • [E _ ' µ , ¶ • , f q r • [ä ¢ - Ne
, ¬ ¬ ¶ • , f † µ ..., q r Ü • U ó V W T 3 ¬ ' µ
< , 2 Ø • L 8 € , ´ @ * { " , õ @ û Ë , 2 E
% F p x l , F û U V , ¾ F ¿ Ä F , Ø x » ¬ S ¿ Ä ä ² X
' µ < f , ß Ø • ¥ î % , à á l | p Ú < s J Ç , Ã ½ ó
ä J Ç Ø • 5 û € 8 E ¨ F E Ø • < s J Ç ä à á ¬ Ã ½ ó
ä J Ç | 70 % # ß • J f ù p q J 8 ° 1 , è , - Ú - v ¬ O
J ' } Ä ä Ø • 5 û € 8 E E Æ † µ ó^a ¬ , Rh 8
• ¾ , 8 Ä 1 ¬ † µ ¾ » , Ũ µ á Ä E Ä , 1 Ã ½ ó ä J Ç í |
´ § ä " 5 û € 8 E # ß Ã ½ ó ä J Ç ù ä F E Ø •

< s J Ç H 1 ¬ , ´ Ũ Æ M N ã å ï ÿ „ ¾ ¨ # x Ö Ũ
o Ò² < p x A ¬ , Ũ L Æ f ' ' L ' z ¥ O « î ¬ , ß ù H
1 ¬ | Æ ß ' µ < , ‡ à À Ũ L G · ì Ò ¥ ^ ¬ x z , 8 €
< À ì ' µ < ù Þ L ä F E < s J Ç ¬ 1 † L , † t Æ 9
Ch ù l > ¬ O J ' * ë ä Ã ½ ó ä J Ç < v , F E < s J Ç
E Æ O J , ¬ ý Å ä

ß € • , f € • , ò f ¶ ª Ó Ô , X ¯ ´ t u ¾
¬ ¶ ª Ó Ô Õ Ö , â ã ¶ · , f , æ < ï 4 , ¯ ´ < s J
Ç ä 7 à † c d J Ç o x £ L p ¬ ì > „ ß J Ç % !
< s ¨ õ 8 € , û ÷ x Ø € • , f ' , , - 2 J Ç ¬ O² û
ü , Ç , ¶ · , f < ð Ñ 4 ¬ ð ñ ä ó ô P : o Ø 5 Æ ¨ « < s
... ? ¨ « < s Æ ¨ ... < s ¨ ... < s Æ P ' x ^ ¶ · ,
f Ü ä p o ß Ũ ¨ « ¨ ¨ ... < s ° ! È • ì © ª L * L
, ¶ · ¥ | L ¨ ¿ À 4 ¥ | L , * L , ¶ · , ¨ ? F õ , ß
Æ P b ¶ â ¶ · , f ? q r s p ' ä à á t u Ü • ¶ ·
, f¹ â ã , Æ ß ¥ í o ¨ ... < s p ¬ N ¨ H ¨ ¬ ä ß ¼
Ž ; ¬ R , P ì ª Ó Ô ß x ¨ Ö Ä Å © ª ¶ µ ¬
€ • , f ± | § , 2 t u § C < ° ¾ { § , ¶ · ,
f • ¨ ð ñ ® O , | O . ï € • , f ¬ † ‡ ä å ä
ß & ' ¬ t u Ü • « , 2 ¶ ª Ó Ô Õ Ö { § ¨ | { §
¬ ì í E Æ š x i î ¬ ä ß Ũ ì í , Ã « # ¨ ß t u
' , - ã [, ì Æ ? @ , - , Å Ø 5 o ¨ ... < s p ä , X { § t

1 ÿ (7) — ¨ á # ´ • æ ó ô¹ Ã — 322 , — 206 Æ ä

u^¾ ¬¶^a ÓÔÕÖ,&' 278 žµ • T¼Rh ^¾
 À,, • ,2 ©^a ¶µRh' , | , - ¬Or ¨ * +,|
 PQ - ®‡ , xØ< ¬ | 8ä / C,2´²
 * Ç ¨ < ² * VüFE _Rh¹' < ¼8€ä' , J⁻
 ! Þ×X-Ú é¾FJ Çj 6,Â™. ¸ ¶· , f¬OJ }

À,â~ õ° ÁÂ¬ä· ° ä
 Ì^a ÓÔ2¶^a ÓÔÕÖ) h{ §,¶^a ÓÔæ< | 2
 B< { §ä Ò¶^a ÓÔ‰HŠ " — ~ < Í Ĩ 4Ëh
 o,, ...<sp¬æÿ, f% ,cdo<sJ Çp o<s8€p¨
 o<s* í p¼ì > ,^a É| 2Ì^a ÓÔBqr Ü• 2¶^a ÓÔ
 ÕÖ¬{ §,û÷i · ¸ ¶· , fÑ4Bqr Ü• • äÑx
 Ì =HoNef gp o¹ ° GÄp oEÄ—< p¼Æ†,û÷
 ¶· , f¬†µ Ëh^€• , f¬ t u«Oä‰HŠ
 Ì cd¥í oÀf< h¬õ,2f< h¬xz,! st ¥<
 yp; " cdØ5oõ³ ´l YÕp oĩ ; p5Õ- z¬ì
 > ,û÷" • õx¬ ; äÑx¬mK ¬ Æj r FL¨
 ¬ ´ t u¾ ¬¶^a ÓÔÕÖ,âã¶· , fä€• ‰¬bù
 ¶^a ÓÔ* ëE†×Bqr Ü• í ûî , Ì^a ÓÔ¨ €•
 , f) äÑx) hOJl î } À; Ê¨ ž»€• , fJ Ç;
 ÑxŽocûp ¸ ` ,ÀšÕ¬" B• ×¼õÚ ÃZuN¬É
 Ét uäBÕ, Ø¬ÈÉ% " ,‰HŠ " — ~
 < z¬â· ´æfX,¶· , fÑ4E° ê ì ^ Ç Â™ä
 \$Æ,½ t u§ Ì +B, | , ©¶· , f¨ ¶^a Ó
 Ô¬Æz ä D,Bt uÜ• ,Ì^a ÓÔ¨ ¶^a ÓÔ- V{ §

" | { § ñ ï í ì ¸ ±) h " Üä
 2€• , f€• t u¾ ñ ¶ª ÓÔÕÖ) h{ §,Úº
 ÆP! xØ t uä/ - | ,û, ©ª ñ ðñ, ì æ•
 | ÜÝ | , - ðñ€• , f§ " ñ t uä\$1U
 2ßÚt u¾ ñ ¶ª ÓÔÕÖ¾ { §äx§ { §t u«
 89 ñ < ðûü, Â™t u« ñ < ð¶• , f> , Â™
 Nü t uÂ¶• , f} Â¨ ž »€• , f†‡ ñ h, ä
 ÛG• %P{ §t u¾ ñ ¶ª ÓÔÕÖ, ßt u
 Ü• úû ÓÔì í ¸ 6,úû ñ ä• % ,¾F ñ ÜÝ
 " ÁÂµ4;Î Ì y' ž ÿ%HS " — ~ Ëh ñ o„ ...
 <sp oNef gpoPPÍ „ p¼æÿ, f% ,´ 4ÿ
 t uÜ• ù ñ €• , f b© É, <= { §t u¾ ñ ¶ª
 ÓÔÕÖ, úû t u ñ €• , f¾ ä
 ² X' µkE - V©ª ¶µ ñ t u, Ær ' , É¶j
 6²; ßP• [f, &' ñ t uÆr €• , f' µ
 E¨ Ã½¥| § ñ 5û€ EBÛP• [) h ñ äßÛP• [
 ; øX&' €• , f ñ < J Çä' µ EÆ€• , f < J
 Ç ñ , ½¨ ÜÝ4{ ,Ú´ ² * ñ ¨ O1Â², v¹²
 ž ðÂ², ÛÆs ñ ä Ã½¥| § ñ 5û€ E,Æ'
 µ E ñ çpä * ð Ñx ñ ûü, å9 q r • [ñ š
 r,)• ¸ É¶t q, 2l { §• ¸ ¶• , fÑ4 ñ } Â|
 ñ ûüä
 óôÃJ „ ...ß" ÓÍ Æ€• , f < J Ç ñ ¶ Ì |
 +ß ñ æ ý ä \$Æ, ßf ù, 89 ®, <ð ñ O² ñ

ûü,¶^a ÓÔÕÖ< +ß, ä| ð99• < ..
 , H E¬^a ,ßÃJ „ ...%₀Û OJ| î äì^a ÓÔÍ „
 ' , ,æ• 2ÃJ „ ...¾FÜÝ,< €j 6;ßt ... y t
 ...2 t ...^a J Ç8€¼¾) h{ §ä

−p² €• , f§ " ¬8€" 8€„ •

89 ß qr « ¬ûü

* ð €• , ftu2©^a " Ø• ¬ ^ ðûü,ì

ÿ¾¥ê" <=>ü89 ß qr « ¬ûüä

89 Æ ©^a " tu¬†‡ äß€• , f
 €• Rh § ¬PQ" ,89 2€• , f¬©^a | ,
 : ; ûü, ß qr « ¬ûü » ´ < äß€• , f€
 • ¬ qr « , †‡ , AB¬ tu Á¼8t
 u¬ ;û , 89¬†‡#" ¬8€µL,• ß° 1 %
 2€• , f ¬qr ð©: ; ;2ð ¼ðØ• ¬qr ,
 ôEì | < • ¬O² ûüä

€• , f€• ¬ qr ,ÛG• %₀P,ÆsGå'
 ° †‡| , - ðñ §• ¬qr , - OO² ¬ä€• , f€
 • ©^a ¶µ¬tu„ Þx' , , - * +¬÷ > äFj ©^a
 HO¬^a ß° wø i ü,ß° Ø5,ß° H,ß°
 UV,< ÀÛÆß' , , - Ý") h¬ä i ÆØ• ¬q
 r,E, s' , , - O² ä) ' qr Ü• ¬Ø• ¬\$
 { " ¿ØÆs' , ¬©^a , - ' • ¬,€• ¾¥4EÆs' ,

, - | § ¬ ä ' , ß | , - ~ - Ø • ¬ ß w ¨ ° ¬ ä å
 % , § ¼ Ø • ¬ q « , - , O O ² Ø • ¬ q r ä x § Æ <
 1 ' , ° © ¯ ° " ´ ¬ Ø • , / C 7 • ž ¼ , s '
 , R h ¾ Ä ¨ - ß ° ä ß Ä Å ß © ª ¶ µ ± | § ä å
 % ¬ , - † ‡ § , ß ? @ % { § , 8 9 2 q r ¬ û
 ü ð Ñ ¨ ä
 \$ Æ , | ¬ Ø • Æ ß J Ç % • W ß ° , X Ø • L <
 s Ä ¾ ¬ ä s | å æ Ø • L ¬ ° h | æ § , ß ° 1 U † ± h
 µ æ L , ! , © ª ³ ´ E ß † × µ L ¨ - F û × × € Î
 ¹ ÿ ¾ ß | ½ µ L , ß ° - V ¬ \ A • † × H
 " ä : ; Ø • L ° ¬ " , \$ Æ , Ç , ¬ Æ • ' ¬
 H ¨ 8 € ¬ ¨ ä ß < Ä ³ ´ " , õ Ú ¼ õ Ø • ¬ 8 € <
 , ¬ Ä 1 { Y • † ; | - , 8 € ¨ < , ¬ Ä 1 { Y
 • ¯ ´ ä ß Æ 8 9 ß ¼ õ Ø • q r ¬ < • ð Ñ ò ¨ <
 • % ¬ O ² û ü ä
 € • , f ' , < = N ü 8 9 ß < • % O ² Ø •
 ¬ q r ¨ ¬ x y Æ , ß å û 8 € ä • " • ¬ ü] " , G
 å ° 1 U † ¬ ° 1 ³ ´ , ¬ à] Ú • ¨ õ Ø • ¬ 8
 € , O { § Ú ¯ ´ ß Ø • ¬ Ä 1 { , i ß Ø • ¬
 ß ° ð ~ ¯ , R " ' , ¬ q « , - ä / C : 2 f © ª
 ´ { • ¾ , ª ´ | Ä , 8 € ± † ¬ Ø • , p x • ¨ 8 €
 ¬ w Õ , !] Ø • L 2 ß Ø • ¬ ¾ ¥ 4 ä 2 f © ª
 ¬ • ¸ < U ½ ° % ° • ¸ ¬ Ø • , ² X ñ 4 • ¾ © ª
 f , 2 w « < ² * š © } æ ° , ß < • { ò ¯ à • û ¶

, - § ¼¬ä€• , f' , 2° 1 Úz ¬ª ,ää ¬%
 `` †‡„ • , • ° 1¬8€, !!! i - ‡ < ÚL‡
 `` < äßÚ8€Æav • ¬...?! û; ¥™" ?° Æ,
 8€¬§ ¼,8€‡ ÚL‡`` , \$| < ¼ää , \$¹ ° W<
 ¼« ; ä

€• , f 8€¬ääÆØ5?ää89 ¬ , €•
 , f †‡« ¬8€Š< Æ89¬†‡÷> , 8€ ¬
 89, äääE ÆP,ß§• 8€¬U=,Š< ° f
 ¬89äC<Û¥XB< yf„ , Ì Û¥89
 ¬?@+BXä\$Æ,ÊË¬âžýBI C ÿ¾ , eû,
 8€ää¬89äª ¬89ÛÆsP¼² * ; ø:(1)
 ©ª «v• 3¬ÉL¿À(c), ©ª «v• 3¬ µ • µ
 7ç µ vJ } # - `` j < ¬7° • ü¼;(2)¿À¬
 (v),ß' µkE« Æ†Ww‰F¬F¶;(3) N(m)
 C<BÐ (C V m)Û * §, eHO,ª ¬89E é
 [XäüÛ (C+v),¿øª ¬©ª ø. äû, 89¿ø²
 * ¬©ª ø. ,à< ° Æ¼§kE¬©ª ø. , Æ² ; ~]
 ø. ä- 2 P,² ; ~] ©ª ø. Ì Æ. ¶ ...¾• ¬ä\$
 N(m)² * ¬{ av¾• ...?B p∈XäGå³ ´ , f
 ¬¿À896> ,½! ©ª L¬¿ÀáÆ« ¬89¬7< »
 ¼ääßRh ¿* +¬PQ" ,¿À¬ ´ , ‰Æ1} ¿À¬
 v• øÿ. ¬äß' µkE« ,ß< Àÿ×³ ´ " ,F¶†W
 n ,# ©ª «v• ¬} ¿Àn ,«¬¬ NE° n ä
 D,ß N`` F¶- V?@‰+B, < • . / ¬ ° äßÚ.

/ ° (m:v)! Ñ F¶ N^ä½ &x üß¹ €•
 ÐÑÒ A<¼~] F¶ N^(¹ €• ¬ N\$Ã¨ F¶
 \$Ã- V¬. /),ß_é©ª õÚª ¬F¶ †WÃ(v)¬P
 Q" , ! , eH©ª õª ° | ¬ NÃ(m)äßv,û
 , 8€äå¬ 89, ! Gå² | ~] ©ª ø. ,¾‰
 €• ~] F¶ N^¾• ¬ N,V, ËeHO' ä
 Ü| õ, €• ~] ¶½ N^(N1©ª ¶½¬
 . /)O¾• N,¥, €• , f†‡«8€¬äå° ° õÆ
 ¬89, ° õÆ©ª 8€(² | ~] ø. ¾‰<¼
 ¶½ N^¾• ¬~] Ne)äß ÆP,° õÂž² | ...
 { ,äåß¹ €• ÐÑÒ~ * Ne¬ O§¼8€äàæ°
 H†‡^ , , X° ¶. , fâã¬° , Æ, ~] ¶
 ½ N^O¾• N, ©ª 8€û, §• 8€¬äå¬äw
 R,ß¼ Æ¶. , f©ª ° ¬ª É; Æ¶ª ÓÔÕÖ
 ¬¢ * ¬#" ä³ ´ H:o ° ½Æàû Ot u,
 Æàû¶. ¬ª Ot uäß ¶. ÛS 89¬\$ {
 «,* ^¨ x¬<¬{ ø. /¬< Â,ÚLß x¬{ -¼
 U, * ^ -¼¬< Âäpµ½| ß©ª ¢- Ne, ¬

' BRâFû« , 2 ¬89) h½, ' e,Æ° ! ¬,EÍ | õßv
 ' e ; i Gå² | ~] ©ª ø. ¾‰ €• ~] F¶ N^¾• ¬ N¾ÕV
 , Ëe,E| < • p€ä\$Æ,sI üßRâFû« f• 8€U,< ÂÛ , e
 ø. N^, D,&x, e 89E! pÜ¹ < ÚwÕ, ß² | ~] ø.
 -‰,Ž¾‰<¼ ø. N^, eH ¬ NÃ; ø. N^¬¨ ! f ¬
 ©ª² | ¬` a¿øO¾• ,µ FE¬ N^°¨ < ,µEF ¬ N^°
 à < äßv¬wÕ, eHO¬õÚ 89,1ßÚ «¥Øv¬€•
 ¿Â{ ° õÆ´½, U¬ä
 µ³ ´ :¶. > -32äæ³ ´ €¹ Ã-252,-196Æä

¶½! ß-²j - V<sqÀ¬PQ" ,Ne~] Lá•ø
 ,æ< ÐÑä\$Æ,€• , f©ª ¬ ¬Æ, XÅ=' , " ð
 °¬° , °Æ¶· ¬89. §,¶½ß-²j - V¬O,
 Æ| , - ¬,° <s«Ýä€• , f€• ° +ß÷ø~]
 Ne¬?@PQä¥ , €• ~] ¶½ N^O÷ø€•
 , f8€ ,ß6> %Æ&' ¬ä
 ©ª ø. ¾% %è~] ¶½ N^¾• ¬ N,à< °
 Æ ¬89, Æ 89¬«L÷> äß€• , f€• ,
 8€° ¬89, äå, ¬89¬«L÷> , ä
 å,° | Í | ?@äå, ! Æ| Â¬, , 8€½| 89
 , äå,á . ¶½¾ fe©ª «¬¿Àv• ,á| NI ÿ
 ¾| " - à~4' ° †‡«¬- . / - ° ä8€C<°
 89, äå, 89¬ «L÷> , äå,Û i ß .
 / - ° A° ^ ÿ¾¬| ,Û : ; ' ° †‡, - ¬~4ä
 8€ÆÛ 89, äå,2l ¼\$KE¬†‡fe v2
 l /¼' ° †‡¬€• ¿À²T,EI | ´\fä , ©ª
 <Úª ,99! Þ×3Ú° 1¬©ª ¾• ,i ü-Ú° 1
 ¬ µ"° 1z ¬J} #- ,v• ° 1l { ¬ÉL¿À"
 } ¿Àä8€ 89, äå,! æç&xÄÜv• ÉL¿À
 " } ¿À¢H¬<Ú¾• äC<8€° 89, äå,|ª
 ¬8€´´" l ¬89f" , ßª , µ¬©ª
 ¾• , 8€, e,! Æ¢²T¬,\$Æ,Râ%€• ¿
 Àv• T| Æ¢´¬

€•, f¬8€„•

€•, f' , §¼8€œ• 89, äå.\$Æ, ß' °
ÆP,8€½ 189<, ,° | @¹ äßÆ ,8
€ °Æ89¬ ¬†‡#\" ä8€¬§¼| GÛI ß
<• U†¬„ ...\" †‡ Ä,½\" ¬% ¾ª \" „• ,
¬ à CœJ Ç¬ß ³ ´ äß ÆP, Gå€•, f¬8
€„• ,Nü\" { §?@+ß¬89 ,O§¼ª ¬56
8€äßv,á i 8€| NI ¾F†‡fe,| NI ðñ©
ª ,| NI \" • J Ç\" ~• õ° ©} ,| NI Î ò€•, f©
ª ¬° ä D,ß€•, f†‡«¬Ú ° | +ß, 8€
ä• %\" 89¬ <, ¬³ ´, ! E+ß, 8€\" 89¬ @¹
¬³ ´ ä/C,&' †óª ¬8€< ÀÆ å• ¶N¬

§• ¬,| ¬Est#U¬†• ,ßv8€ \" I 89äb
ª ø• < ÀÛ¶ , ½ 1z . p. 8, °
ø• ¾Ne¼8,99H\" ¬8€\" I 89¬³ ´ ä2I
HI š ,° Æ©} ä° ¬,ÚLß°° ,° r 8
€O² ¬,ßz ¬8€ I 89ä! ü¬z ¼8
¬äå° 1,Û 8€\" 89@¹ ¬³ ´ E° 1ä

J ÇÉ8¬µÀ,Râ%Æ' °• ' ¬Ž*+, • ½,
: ; kE¬†‡fe\"• „ õ° ¬Râ• ' äåûÉ8¬ä•
\" • ,| NI Rh, -†‡,| NI ' µkE\" õ° ±€) h
†‡fe,| NI å~• „ ¿Àõ° ¬Râ• ' \" ©} ¬- ®
¬ò,E| NI { §\" Â™¶• , fÑ4¬OJ } À,å~ €

• , fÄ#¬ì N) hä&' < ì Þx" • É8¬„ • ä< Œ
D• O,&' J Ç¬É8< ½Æ" • ¬äβÆ&' €• ,
f§ BCý¬#" ä

β° «' , ' ° | Ä• ðç‡,ðAÉ8< ^l ç,
©ª > æ,° ° • ©ä«dð° ÿ" ' ¬Ó©,OBX° «'
É8Ôç¬~™äÄ' " ‡, " ' , ÞxX< ° ó" • É
8¬ é,1¶• , fÑ4) hXú' ¬ì í ,eeÂ™XO
J' } Ää~ • • O,ð° ä• ©} æ° ,C78 •
7 no : B¼8€,< ½åû" • äìª ÓÔÚL´ÈÉ
O,' , ±| , - • " X< ² * FE ¬À18€ä< Œ
• ë• ¹' O1É8. < ŒŽD• • " X` * - ~yŒä&'
J ÇE™ É8" • ¬³´ ,# X€• , f§ ¬BCýä
β1¶• , fr†Ký< Œ,É8¹î Ä¬³´ - . ,÷ø
XN ¬2 ä

ì`Ýh" • É8¬„ • „ Æ4 å9É8\$ ~"
ð° ä• ©} æ° 8€¬" • äβDü] " ,2l ~™%ð
" O¬" sl†‡ðñ H" ¬° 568€,Gåä• ° À,
¼§O/¬¾ª,) h| J| • ¬O/äC2l 7 ž ĭ
Ò ž¼óª , ' , "] X• ¾8€,\$À18€ä
• %í | µÀ, E² | β†µ%¬†u,s' , Ã„ ¶Gä
2l õ šø• ,åû. ¶ ¬8€ä. †s' , < ~
¬,| NI J ÇÉ8¬" • äββ¶• , f§ " ,ÆG. °
! ¬ä

| , - . / ðñ' ° †‡ É8" • , É8" •

±Æ' ° †‡cOðñ¬Ê5| ä&' É8 „ ‡“ • ,
 ÆsI ì `ÝhXoðñ†‡,å~ßwp¬\$¾ª 9 ðñ
 ©ª ¬ ´ q r , i ß° { 1€•¾¥4 ´½¬
 ° ä
 FóEª ¬tu. 8ÊË,ÆÉ8„ • «¬ ÊËä
 ¬ ° , ' ° • ' ßFóE- V¬Ž* +,¬ ° , JÇÉ8¬
 “ • ,¬ ° , • „ É¶t q¨ FóE©ª ¬- ®O5¨ ðñ,
 ì½, : ; ^• „ ¿Àõ° ¬©}¨ FóáSäß °
 ¼8tu ,§¼56. 8ä
 ß ´ ÜÝàá€• , fÄ#¬U‡, Ûö^ ä „ Ý
 ¬| 2• áS, X. Ĩ • „ O5,ž»FóáS, †ÑÒ
 o] FE ¬Hj 8€p,o2ó° éhΦ´ { ¬yCm
 Øp¼| À, äC< ßÚ, Û ,Ñæ ®FE 8
 €¬%Ç,‡ FE ¬' ÒJÇ,i Y´ó° : ' ðp¬Z
 ,©®ĭª ÓÔ¨ Y´ó° - V¬\A,ž»ĭª ÓÔĭ „
 ¬äåêêFóáSäÛ• ¬ßÚ| À, ĭ ^ X ´ ¬
 ĭ³ Û¨ žÝäß&' Ĩ „ ü,o' , f¨ Ä, f¨ Ç
 è¶• , f< ĭ ü! ¥óª úî FE , ¬´ ...†| ¬
 wÕ,O Ô JK¨ a Y´ó° ,i Ñx: ĭ ðpžª ¬
 Z ,¬Ø• „ - V¬wx2Åäx§ÆÛ< ÆP• • ^< Æ
 ëÆ• ¬• • «,sI V• o' , f' ò¨ ' ° | À• ð
 À| ý| õ° í ,©ª¨ trĭ ^< ž», „ É¶t q
 : ĭ < ,FóEª 8€¬...†| »¾±î ¬´ ä < Æ
 P0• ^< ÆPŽ• ¬~] | 8„ < ` , ^< ÆëÆ• ¬´ „

< ` P• %ä

åĭ ſ ü2~ÿ Yz ë... z ¬3¼óô" ÔJ Ç¬Æ
Où,FóE^a ¬tu. 8¬µL³ ´Æ: 1936• ſ 100,
1948• ¬ ´ ſ 165.11ß z ~m¬" ÔJ Ç%₀₀i ` _´ ß
1936• ! u&7P• Æy• ^ , ^ 1946• ½ u&7• yO~
^ ä

«dõ° ÿ´´' øÅ O,ß ° ‡ FóE^a 8€
¬...† | ÊË%₀,< ½+ß, < ¬% ì í ä%₀₀HŠ —
~< Í < Ì , ¬ ´ ...† | ,cdo ó° ¬ ëp o (8)
2 (8)p,´ À<sJ Ç,J ó° ,ž»• ſ á° ,ž»F
óáSäÕ, Øß1%₀₀HŠ — ~< Í ¬ì í «,< Ž
ß' µ† ‡ 1Ã½† ‡ ¬ ¬ ° «,æ• Ýh¼8tu¬
,Rh- ®‡ FóE^a 8€...† | ¬„ • äGåÕ, Ø
§• ¬¾^a „ • ,~ • • O,' , 3"] ó^a ¬• ¾
8€, ß° óô¬FE 8€ä• " • ,| ¬Ì | " • ,ß
´ ´ ~òXY´ ó° ¬† ‡ ,) XóE©^a ¬ð
ñ,î ï XFóáSä

å , ,pß1958• ,FóE^a 8€¬...† | ¶1951• ‡
X25.4%ä Û1952• ^ 1973• ¬~ • ~ • V.1´ ó^a •
¾8€] X67%,óE©^a ¶µÀ18€• `` X48%,ß° óô
¬FE 8€ • `` X0.7%ä ó° ü1¼l { ¬ó^a ,! tu
¬FE • ¾X66% %ä

$8 \in \cdot \cdot \hat{A} 1 8 \in \neg w \tilde{O} O \tilde{I} ' , f \cdot \frac{3}{4} \cdot J \tilde{O}^{\circ} \neg \hat{A} \ddot{a}$
 $D_{,s} X - \textcircled{R} \ddagger F \acute{O} | S \cdot \cdot \cdot | S, \hat{I} \tilde{I} \ddagger F \acute{O} E^a$
 $8 \in \neg \dots \dagger | , \ae \cdot \frac{3}{4} \tilde{O} \tilde{n} F E, ' 4 \dagger : \acute{O} E, \frac{3}{4} R$
 $" \acute{O} E J K L,] \acute{O} E \underset{\cdot}{\cdot} \hat{A} \textcircled{a} \wedge \ddot{a}$
 $F E \neg N \hat{A} \cdot \cdot , E \hat{A} \tilde{O}, \emptyset_s \& S \cdot \neg \prec$
 $\neg \epsilon \cdot , f 8 \in \cdot \cdot \ddot{a} \grave{\imath} \cdot \acute{Y} h F E \neg N \hat{A} \cdot \cdot ,$
 $a \neg 8 \in , \hat{u}, F E \underset{\cdot}{\cdot} \hat{A} \textcircled{a} \wedge \neg] \cdot \cdot^a \emptyset \cdot \neg "$
 $\cdot , | , - " \cdot \ddot{a} F E 8 \in \beta \prec \cdot P Q " \neg | , - "$
 $\cdot , \cdot \cdot \cdot \hat{A} 1 ,) F E \textcircled{a} , | N I \frac{3}{4} F \dagger \ddagger f e, ^{\circ}$
 $i \neg N \wedge \emptyset_s \hat{I} \cdot \neg \acute{Y} \hat{A} \acute{Y}; | N I \sim \grave{o} \cdot \cdot \tilde{O}^{\circ} \neg \textcircled{C}$
 $\} ; x S \hat{A} | N I - \textcircled{R} \ddagger F \acute{O} E^a 8 \in \neg \dots \dagger | , | N I$
 $\frac{3}{4} F F \acute{O} \acute{a} S \ddot{a} \grave{a} \prec , \beta ^{\circ} \hat{A} P, \acute{y} \hat{A} N e \neg F E \hat{U}$
 $\cdot 8, \hat{A} G \grave{a} - \acute{U} F E^a \neg \beta^a \hat{A}^3 \cdot , G \grave{a} x$
 $\beta' , ^{\circ} \textcircled{C} \ll \neg \hat{u} \ddot{u}, \vee G \grave{a} ^1 ' - \neg F E \tilde{O} \tilde{n} ^3 \cdot ,$
 $) h \acute{U} \hat{U} _i , \neg \grave{a} \sim 4 \ddot{a}$

$$-\ddot{e}^2 \in \cdot , f' , \neg 2 f \cdot \cdot \dots$$

$\epsilon \cdot , f' , - \textcircled{R} - V, \epsilon \cdot , f' , \cdot \cdot \P \cdot , f' , -$
 $V, ^{\circ} 1 + \beta, \acute{U} \vee \neg \dagger \ddagger \acute{a}^{\circ} \ddot{a} \pounds , \epsilon \cdot , f$
 $' , ^2 X' \grave{O} \neg t u^{- \circ} f, \grave{\imath} | ' \hat{a} \neg t u^{-}$
 $^{\circ} , 2 f \cdot \cdot \dots \ddot{a}$
 $\prec \frac{1}{4} ' , \neg \epsilon \cdot \dagger \ddagger S ' \cdot , \neg 2 f \cdot \cdot \dots \neg \} \hat{A}$
 \ddot{a}
 $\P \cdot , f' , \neg 2 f \cdot \cdot \dots, \P \cdot , f u | S \cdot \ddot{a} \acute{a} , \grave{\imath}$

¶· , f ä· †‡ ¬†+Æ,) VWJ ¨ a wÑ'
 , ¬¿Àõ°,K× ÑNe,¾ ¶· ^ ±ä o' , f' ,
 ¬2f „ ...»Æéê¶· q(¨ a wÑ' , ,×¢´{

Ne,€· , f,£,Ö¬£f,ä..., ©ª ¶µ¬€· , f±| §
 , äå,ì €· , f ä· †‡ ¬†+,æ· Û-¼¾ ,
 å9Å=' , ¨ õ° ¬° GÄäß ÆP,€· , f' , ¬
 2f „ ...æ· | NI ' Ò€· , f ©ª ¨ Ä#¬ðñ, ' °
 st | · €· , f ©ª ¨ Ä#¬ðñ;æ· | NI ' Ý¬î ï
 ¨ õ° ©} ¬- ®~ò;æ· | NI ¾F1- ' õ° ,x§Æ
 —P ...- ' õ° ¬ZO,| NI á5' â%< P! á5¬
 4{ ,1o' , f €· o' , f ¨ " áæÿ, f) hì í ä
 \$- ,€· , f' , ¬2f „ ...Ælª ÓÔ) h€· , fÈÉ
 ¨ €· , fÄ#¬FI ä

<= €· , f ä· †‡ ¬ Wñ€· , f'
 , ¬2f „ ...,æ· ÿ¾ª 62f „ ...1' Ò „ ...¬ ° ä o
 ÚÛ| ¨ à~4p, ' ÒJ Ç, , ' fJ Ç, 7,Æª 6Òf
 „ ...¬ ° ¬ ä&' | sãõNä&' YZ¬' ÒJ Ç,
 Æðñ€· , f¬FóE©ª ¬Ò, | N¬PQä~ · · O
 ¬€· , fÄ#RÜ9 ,&' Y´óô° | ÆVüFE ¬
 J Ç, ! û, óEJ KL¬ðñ,Æ©ª ¶µ¬
 J Çä½| ¥ ì ` ' ÒJ Ç, , ' fJ Ç, 7¬ ,&
 ' ¬©ª Ä#á æUðñ,J Çá " · E™,õ° ©}
 á - ®] ,FóáSá A^î ï ä½| BÝ¢~4 '

ÒJ Ç¬äå%,Gå€•, f' ° †‡ðñ¬° ,56
 i ò) N¨ HN,á i 2f„ ... ÿ, €•, fÄ#GÄä
 ° Ý¢~4 ' ÒJ Ç,° Gå€•, f' ° †‡ðñ¬°
 ,i ÁKß' f,p¢¾, ' f,Ûp ' f,\$ÆFO
 of„ xª p,oÒÀGÛfÀp,ß° Æ€•, f' , ¬2f„
 ...,ôEE° Æ<¼MÅ<, ¬' , ¬2f„ ..., Æ<ÚÇ
 è¥w î' O• ¬2f„ ...ä%HS " — ~Rh¬,
 Æßv<Pî' O• ¬æÿ, f% ä ßPæÿ, f%
 Üw,O<æ i' Ò©ª Ä# ° ü,õ° ©} ° A
 ° ^ å9ä D,ª 6Òf„ ¬¬° ,° õÅ=I' ÒJ Ç,
 Û' , Ä#¨ õ° ¬©} ° Hõ, | NI F ó á S¬î
 ï¨' ° †‡¬ðñä' fJ Çà<E" ,° ' ä,
 X' Ò€•, fÄ#,° ¬à) N< ¢) ¬`a, -¨'
 Ò ú¬É¶, æ° ^ Òi òHNä !¬' õ° ¬ÈÉì
 í \$Æ- ®†û¬, XÛÉp%†: €•, f, -' , †
 : ´mnõ°¨´mn° ¤¬ÈÉì í ,<¼€•, f' , \$
 ° =H<²*É¶HNäÒ„¨f„,Æ<¼<½¬Û¼
 ²*, x¬¬° ° õÆß' , < , -" ¬- ®+5 - ®
 cû¬¬° ä
 ìª ÓÔÍ „ ¬' , , X N Ä#€•, f,¨ ©' ,
 MÅ,æ< Rh2f„ ...¬' , §Úéêä••ÈÉ
 ,Ûö^ ä 7à -q | 2Rh2f„ ...¬' , éê,,
 ¥í o¯ C„ • pOO² 2f„ ...äßÚì > ì ^ Xóô¬
 < gžŸäóô H:oßo' , fUá,ß' K' - Vð¥©ª

A õ¬Uá, ¬C„•Û° © äp' oFEìªÓÔC
 <Í|FEåšÆÚ2° ¶â&'¬FE i ' ø, FE
 ' ¬;ßù¬FEåš ¬½Æ2f„...éê§,' °ÆØ5
 ¬C„•äpµ ´ EFO H:o×Ø2f„...éê§p,o
 Æi &' sMÅ¬', µø| §° ¬', pÁäßóô ´
 ¬ÜÝ„,æfXÛö^ ä 7à -q¬J•, f% ,R
 hX2f„...éê,å~Xb©¬€•, f', ¬†‡MÅä
 β«dõ° ÿ´´ Ó©¬üÛ,Õ, Ø ¾ H:oõ°
 ÿ´´ ¬' °†‡¬¶â´ ðñ,Í|2f„...¬ §„•Æ
 °! ¬äÛ«' ZÒòöXo', f´ Ä, f çè¶.
 , f´´ ° ¬...(βÆo', f´´ Ä, f´´ çè¶.
 fPL¬Ã«#\"),ì Í| ï' ÄÅMÅ¬Î /¬FE½°
 ÊË,½| O†‡%PAXY´¬ðñ,sb ¬óE' µø
 XΦ)¬FE', áeΦ ï' Xβ¼ÊËä ™ðD
 ¬,Í|2f„...¬ §Æ°! ¬äpì «dõ° ÿ´´ øÅ
 ,&' „ °ÝhÕ, Ø¬ÈÉ% ,- ® Ø Xo',
 f¥| §,Ú- Xo', f¬†‡ò‡Ñ4j²Xo', f
 β&' ¬xÖ,• ëX' ¬j 6Öäf —&' 2f„...†
 µ´ f÷½J w> åã E¬Uás OBXä1U,'
 , Í•Xçè¶. ¬2f„...kE,ÄÅX §2f„...¬'

T> 2f„...éê§äóô¹ Ã• —332,—414Æä
 µ1%°* ,—415Æä
 Ä´ —<¼©' FÕá#Z¬¶%œ ´¹ Ã• —102,—99Æä
 ì β«' ÿª —• ®«¬° z• —~\" ¹½• ±%¬¬²• œÕÖ×ÄÃ
 —42,õ° H™€1967• 34• ,—1323Æä

, J⁻ " ' μ2f „ ...kE,- ®~¬X¶· , f¬uμ) H
 NkEäβ ÛG· %~μX° «' 2f „ ...¬| §° ý
 p,i &' ¬2f „ ...ø, sÌ^a ÓÔÍ „ ' , §¬ MÅ
 <, ¬2f „ ...ä

Rh2f „ ... §,2å9' , „ ... †‡¬Î¹ MÅ,
 Ý o' , f¬†‡ò‡,û§¶· , f ...†‡ J¬:
 , β~¼®N¬äå%,1 ...Y[´] ' , ") hÿ×
 „ ...9O,^¾ €• , fÄ#¬®Ë,®, ¬ûüä%H
 Š " — ~< Í ž» Ã«ÜÝ < 2f¬f „ ,
 βf „ Fû«Ï 4Ëh¶· , f<sL,ÑÒØ5osé ' ,
 -{ Hr p,û÷i -¼) HN±• - V N£- V¬€• ,
 fcû⁻ ° ,μ, ¶· , f*í⁻ ° ,) 2f „ ... b5
 %| §° ¬ã[ä

€• , f' , ¬2f „ ...,“ ¶· , f' , ¬2f „ ...,
 sI ©^a ¶μ¥| §¬äå° 1,ì ° 1¬ä· †‡ ¬†
 +,l | ° 1¬†μ ¬“ †μ^¾» ä\$Æ,€• , f' , ¬
 2f „ ...,1¶· , f' , ¬2f „ ...< v,ÛÆð©β' ,
 " ' , - V¬ t u⁻ ° , 89 βBÚt u⁻
 ° « ®†+ûüä

à< ,< Ú β' ÒJ Ç%¬89“ β ...J Ç%¬8
 9Æ° 1¬ä³ ´ H:oβ< ¼' , Ò,½| ' ° ~]
 ~ ¬F ,á• ~μ Æ ¿À¬ûÏ UVO, { ¬89^
 äβ -¼' , û, j ø² * ¬ ...J Ç%,³ ÷ ° 1
 Xä' , ° 1,¿À¬«¼F E ° 1;| ¬' , ,|

ˆ , ˆ ä | Æ - ˆ ˆ] | ÷ ø < ¼ Ó ¢ , ˆ , {
 Æ ... ˆ Æ ˆ ˆ] ˆ p' ß Æ P, i < ¼' , Ũ | < ¼ ~
] ˆ ˆ Æ , ß ß ¼ F " , ©ª õ Ũ ˆ € • œ ˆ Æ
 UV'' ˆ 89 { , Æ < • ˆ ; à ß ¼ F ð © µ L ˆ U = ,
 ©ª õ ˆ € • œ ˆ Æ UV'' ˆ 89 { , E ð © µ L
 X ä s | - ˆ ˆ] ˆ Æ ° < , , ©ª õ Ũ ˆ € • œ
 ˆ Æ UV'' ˆ 89 { , ß - ¼' , Æ ° 1 ˆ ä ... J Ç Æ
 ß - ˆ J Ç ä å % ÷ ø ˆ J Ç ä õ Ũ ß ... J Ç % ˆ 89
 { , ° Æ x' | õ < ' , ©ª ß Ũ ˆ € • œ ˆ Æ U
 V, Æ x' | ... - ˆ ũ , < ¼ / ½ O ð , ß ˆ] F
 " ©ª ß Ũ ˆ € • œ ˆ Æ UV ä ... J Ç % õ Ũ
 ˆ 8 € , ² X x' | ß Ũ ß ... J Ç % ˆ 89 { f , ì
 ì ß Ũ ß ... J Ç % ß | ´ ˆ : ; ä s | ¶ • , f ©
 ª ˆ t u ˆ * í ˆ ì „ ° | £ , ¶ • , f ... J Ç % ˆ ß
 | ´ Æ t x µ Æ ˆ , D, ... J Ç % 8 € p q ° 1
 Æ œ < ˆ " ä Ž ¾ % ¶ • , f t ‡ J ~ E [ð , ' â é ê
 ¶ • Æ Z - V ˆ í ˆ è O , ¶ • , f ... ½ J t ‡ § ˆ Æ
 ¥ v' â Ó Ô ì í ˆ i L , ¼ ¼ , Ũ • w ... J Ç % ˆ
 8 € ô O " ´ ˆ : ; ä D, € • , f' , ß) h 2 f „ ...
 U, * | , ^ 89 ˆ ũ ũ ˆ ß ... J Ç % ˆ x y ,
 • } ¾ • H N ˆ 5 6 8 € , p ° ! € • , f' , ' ð ,
 - J Ç % ˆ < „ § ¼ 8 € ˆ , q ü ^ 2 f „ ... « Ü ä C <

' ³ ´ : ¶ • > - 1 2 ä œ ³ ´ € ¹ Æ - 2 3 2 , - 6 1 4 Æ ä

° Æβv,æ i €• , f' , β2f„ ...«\ì " ´ ¬u
éä

Û€• , f' , 2f„ ...¬) HN ¿ø¨ „ ...Oe¾
> Oò,sl β´ { ¬tu¯ ° «,f¾tu¬<¾Æ¶· ,
f' , , , €• , f' , 2 x¬HN ¬TÃ Ú
v¿ , ¼¼, ¯ àCœ^ β´ , ¬° αxy¨ í ýò
, \$Æ,´ ° ?@€• , f' , ¬ ;βÛ¶· , f'
,) N¬ «,| < Ækl ¶ª ÓÔ©}¾> ¬ ,
œ•¾ ù§äβ' âJ Ç%¼† øt >« åã †
‡Oe¼¾¾> , R%Æâü¶· , f¬< „ ;€• , f' ,
β2f„ ...} Æ« , ° õ ! ä1' Ò„ ¶®O,2
f„ ...«¬¶ª ÓÔÕÖ»¾< äC { §β<¾ ¬¶ª
ÓÔÕÖw, ' Ò©ª¨ tu vw, 2f„ ...² | ¬: ; ,
Æ€• , f' , œ• ¥ 2O¬<¼ ãËä

2f„ ...β€• , f' , ' ° †‡«¬ ¨ ûü,¨ β
¶· , f' , «° 1ä³ ´ H:o2f„ ...¬¯ ´ ,β< β
¶· , f©ª¾> ¬§• U‡ÆβÚ©ª¾> ¬äå,\$β¶
· , f©ª¾> ¬ðñ«,sl βÚ©ª¾> ¬Òβœ< ý,
sl βÚ©ª¾> ° ê¯ ´ J Ç, ø, βÚ©ª¾> .
(¬ª Éäp' óôE H:oÍ | 2f„ ...¬¶· , f' , Æ
° # | ¬, ! ¬¾Í | βv¬' , äpµβ€• , f' , ,

' ³ ´ :œ¶· > • —32äœ³ ´ € ¹ Ã• —252,—264Æä
µ ' ¶· , f¬ðñ• œóô¹ Ã• —32,—44Æä

2f „ ...Æ' ° †‡¬< ¼ ² ; , \$Æ, €• , f' , ' ° †‡¬ ðñ, ° x' l' f J Ç, Æx' l €• , f § ¨ , - †‡¬ BCý, x' l' Ò¿ Àõ° ¬ñ4Á ì ä oMÅ< , <4» ©pÆ€• , f' ,) h†‡Ä#¬G

• ¾^a , EÆ2f „ ...œ• < € Å¬¾^a ä úûl Æ| 2MÅ< , <4» ©¬¾^a , ~ OÆ€• , fÄ#« ÛP% ì í ¬¨ yäßà áRh€• , fFEL" ‡, Ûö^ ä] H< ¼¥í o ...* F> p, PØ5o ' ...†‡«¬* Fp, o • ´ ´ P¨ &x†‡ðñ¬ p, | 2à á õ° MÅ< , <4» © Ä#€• , f, û÷i à á > , o' , f¬ÿVäß&' , %HŠ " — ~ < í E ì 4| 2MÅ< , <4» ©¬¾^a , ÖÉcdof: ' • > p o Ã¥w> pä— ~ ôEÓÔ ™MÅ< , <4 » ©¬¾^a ÆØ5o ÛÚ< ´ • ¬ < päßÑ¬pù, Ä† ‡Ä#, Äë¼" áL, 7< ¬äÕÆo ÞüΦΦ) ¬` ap PAΦ) ` a, ½| Õ) of' ΦbΦ ¬#- pä D, Ñ, < Æo =H ¬xz ux p, ¥; ~ Æ1f' ¶ • , o¼, ‡51p, sÑxB° &x#- , < ü&' ©^a ¬ f^a Ûo™Wp, Ž, PoßÆΦ! Õ¬po´ „ • pä R %, Ñ¥l î ¬o´ „ • p ° ÆØ5bN¬†Ää+Ä• ¬ì ÛÜö ' ¿ÑÒo«' ™<F, C^ òf' N} ä ™^ òf' N} , C©§} - } äp^a B] de«' õ° o«¬, G , ì - p, ¥, «' R" o†‡Ä#p, œ• Õ o' â5û, Wð&Y´ ¤! ¬¥»pä— ~ cd¬f< „ +

$q \neq w$; ,1ÛÜö ' ¿ ^a B] Æ< • - α ¬,ÛÆ
 [[¬2+8f¬î ' , f ä
 €• , f Ä# ° úûMÅ< , <4» ©¬^{3/4}a , °
 ; Æ†‡ÊË,Ý¢Æ,, ...ÊË,E ÆÌ ^a ÓÔÍ ,, ¬€•
 , f' , ¬MÅ ° A^îï ¬ÊËä ...~™'' " RI ^
 * 9 ,< ¼' , ,, ...%° MÅ,à< ° ! Ä#MÅ¬†
 ‡; Í | MÅ¬†‡,, ...%¬MÅÆ° ! ¬,ÚLÆ
 ° îï ¬äC< †‡Ä#¬äy , Bo) f' ` a , - p%,
 , Xo) f' ` a , - p, { Hî ' , ¶» ,ôE f
 Ö¬WÐ, ÖÛHÆwf' ,β° Æ €• , f¬«' ±μø
 o' , f' , ¬ À1J Ç'' μβ° ä X" ?Bv,1
 HN| ^ ¬FE² ; H" v ÷ ðñ,1HNÌ ^ Ú^ ° ° ^
 ¬FE² ; • î ^ m\$,' ° †‡| , - . / ðñ • î
 ^ < ž » ,MÅ¬ Î / ¬' ° †‡½° • \ ^ ' V ä ß
 øùì ¶ A%MÅ< , Ä#€• , f?) N¬ , - C ,H
 î ¬¶ » C , ' ° †‡¬ä ýE C´ ä†‡%'' éM
 Å,, ...%à< ° ! < , ä

C< †‡Ä#¬äy , Bo) f' ` a , - p%,f,,
 <U §¬¬Eü° , §¬,<U#U° §¬¬,» ü°
 , <UÁð ÷ FÜ45 §¬,½ f' Ü) N hXä
 i <U§¬<y,E½Æ } qf' ¬#, '' F^,\$\$
 f' ¬#- ,¹ β+õ ; Á < ®< ® 5h ä ßv,β`
 aðñ%,&xEs βà° Xä +õ¬ ä ßfùì ¶
 A%R" è¼" áL'' ½ ...¢) ~ ...?O< • i &'

` a ð ñ E / ¼ ' ° † ‡ ¬ ð ñ S I f ' ¶ · , | § - " ä
< ; Ñ x 4 Ú ß ° & ' ` a , - , & ' † ‡ • Å ® ¯ ä <
Æ Ž N • , à æ X Y Ã Z @ Ê e f , á " 5 ' , 1 ï Í , , w

& ' † ‡ Ä # ¬ Ø < ¬ p € , & x Æ ™ ° ± b ¬ ä
C < † ‡ Ä # ¬ ä y , ß o) f ' ` a , - p % , , X
o) p , 1 f ' ¶ · , o ¼ , ‡ 5 1 , ü : ² ™ W p ä ß v , &
' ° ø , o ' , f ' , ¬ O ¶ Ç ¥ X " ? ß Ú Ž f Ø ¬ w
Õ , ¼ I , ì o ' , f ' , ¬ ¶ · « H ä Õ , Ø H : o & x 1
ß ' , © \ v Ě # ß ' , ß O ^ \ ß ® N ¬ P Q -
" Ž ð w & x , ß Æ , Ø 5 ... ? ß Æ , ß ' , ¬ ¶ · ,
ð , Å h , N Ä , Ž ï ³ Ñ x < U ¬ J , ° Æ
Ø 5 2 « ' ð ° ¬ : ç ä p ' ° « ' Ž X < ` • ¬ f Ø , O
< , ' , , Ö ' ° † ‡ É • ¹ b ^ X o ' , f p ù , ° « '
f Ú x M ž b ¬ f , õ x € [Ú ™ X " ? — ~ , , ì
o ' , f ' , ¬ ¶ · « H , R â % Æ û ÷ & ' ð ° † , ‡
³ Á ½ ï ¬ o ' , f Ñ 4 b ö ' , Æ x Î ï O J

K ¨ q (« ' ð ° ä
à < , & x ° Æ < | 2) ð f ' Φ) ¬ ` a ,
- , E ° Æ < | 2 H N ' Ò ð f ª μ , Ê Ë ß I † ‡
Ä # ¬ ä y , ß ø ù ? C < ä y , ß — ~ ¬ o ´ „ • p ¥ c
d ¬ o) f ' ` a , - p % , f „ , O < & ' • b > , §
° | § ° , § ¬ H % Ä Í | ¬ ä Ü & x ú û M Å <

' œ > ð ° ° , Í „ • œ Õ Ö x Ä Ã • — 4 2 , ð ° H ™ € 1 9 6 7 • 3 4 . ,
— 1 3 6 3 Æ ä

, <4» ©¬¾ª,Âž X©o¬¨" ' >, Xàæ
 ¬´ € ž » , < ¼ð€b ¬º «' Ä#ø, " ®E™S
 ` ¬€• , f b«' ä½ &x] Î ï úûÕ, Ø§• ¬ß
 < ¾ª f „ ,&x < • ß• dÒ, &' Ä#ø, l
 | " áóE " áFE " á' Ý¨" á) ^ ` a¬€• , f
 F' ä

€• , f' , ßúûMÂ<, <4» ©¾ª ¬äå%,
 ^ Ò 1, - ' , ¨î ' ,) h†‡5û,- ®: ç;ÿ
 1) –<' , ¬†‡ðñ;1Uðñ1¶• , f' ,) h~
 ¼®N¬„ ...9Oäßßv¬PQ" ,ðñ' â- V¬„ ...9
 O2€• , f†‡¬ðñÆ|) ûü¬äÕ, Øß«dõº
 ÿ¨' øÅüÎ , ¯ l Wñÿx¬' â„ ...9OÊË ¾
 H:o«' õº ^\1 ...¬' õº Rhî 5û,¶â¨ ðñ
 ' âV¬r E, Nðñ©ª ¨ E™†‡äp' €• , f'
 , r 2f „ ...,! O[ú,!) õ ¾R| ü¬f
 ' ` a NI FóE©ª ¬` a~¬ä, D,€• , f' , ¬
 2f „ ... ° õGå€• , f©ª ðñ¬º ¨ ! , ^ Ò
 | , - | ò ¬HN¨) N,†û¨) FóE©ª
 ¬ðñä ¹Wß¼ü] ¬; Õ¨ ÕÛÆ&' ¬ä
 &' ¬2f „ ...Æß×t | §º | ¨ Ä¬º «' ¬+q
 ¥w¬2f „ ...¬ «ÄÅ¨ ðñ®O¬äÄ' ~ • • O
 ¬RÜ9 ,+q¥w | ßf „ Ü• Gyµï ,%HŠ

' ßb „ ...c • ±Ú- • %¬¬ %• äœÕÖ×ÄÃ• —42,õº H™€
 1967• 34• ,—1355Æ

" — ~ ¬æÿ, f% ßf,, Ü• «¬qá» q, ä
 Ìª ÓÔÚL´ ÈÉ,+q¥w | ``æÿ, ff,, % B
 < † žÿ,\$qá Í | òöä— ~ ¬2+8f O•
 î' ¬o´,, • p, Æ+q¥w | ¬Φb_· äC< —
 ~ ¬o´,, • p`` of÷f gp oª 9—< p¬f<,, æÿ,
 % Üw,f,, ,2f,, ...Î ø¬,, ...ÃC´,2' Ò©ª ¬
 ž»E C´,æçf' ¶· , ' ÒFõóº ¬ E C
 ,`` ÖQ' ¬ ³E C äßÆ| §º | `` Ä¬º «'
 2f,, ...¬ù%,«' õº ' °st Ò¶ª ÓÔ &' ¬2
 f,, ... ^ßP %%Üä

—Æö€• , f€• ¬

†‡¨ †‡qr

—<²€• , f€• ¬†‡

†‡¬· p¨‰

€• , f€• ~< Ì +ß, t u f æ< +ß, †
‡ä³ ´ † H:o2ß< UáPO,†‡Æ< PÖ4¬Ö
4äp' ³ ´ ¬ß< > ê,ß u| §, äå¬€• ù,õxÆ
. ¶ ...6İ ¬äf„,ß ±| §, äå¬€• , f€• ,
†‡ÆÛŠ| Bv´ ¬Ö4?ÚLP, 1º€• - . ,Bø
¾ ð©XµL,Bø ¾ 1º€• Í | H| §?İª
ÓÔº ðav{ §1†‡- áº ¬¶ª ÓÔÕÖ? ëcß
ÊË, 2€• , f€• ¬†‡¬· p †‡¬‰¨¨ †‡
qr ,) hI ½¬*nä
†‡¬· pÆØ5?³ ´ P:o½ 6İ X†‡¬G»ß
I . (,†‡*n‰¬, p€´ GXäpµ&x P
†‡¬· p, æ• †‡1 t u áº ®O*näÛ~™

´ ³ ´ :æ¶· > —12äæ³ ´ € ¹ Ã• —232,—786Æä
µ³ ´ :æ„ ...†‡^žŸ• äæ³ ´ € ¹ Ã—132,—54Æä

‰ò,†‡° Æβ, ‡¬ tu «,û ...» <
 ð * ¹ HO¬< úxª ä oxª p xª β ½, ì
 PQ 1< P - tu,βtu« à ¬< À¼8Éä
 <û O±€„ ‡H" X†‡ O,¬j õz€• †~ X
 qr€• ¨ Ä€• ¶• , f€• ¨ €• , f€• - ¼~ ™
 ÓÍ , \$†‡û, < À¼8É¬• pÍ | µäβ€• , f€
 • , †‡Š< Æ< À¼8É„ ®89^ ¨ qr pÍ ¬û

üä
 \$Æ,ÿC³ ´ ¥ H¬:o†‡á#, < ú€• ©ª -
 ° ,T±P×XI | < • • ý¬<< É¬÷> äp' †‡û#
 ‰ò®O,Æ< úÉäwR, 1 < v,Ær É½" ¬
 < ú€• ©ª - ° ä†‡û, < À¼8É, ¥| ¬Æ
 ©ª L- V¬¿ Àtu° ä€• ©ª - ° ¬ýp,Æs ©ª
 ¶µ¥| §¬ýp' • ¬ä†‡¬• pB< β° 1¬€• ÷£
 « ûÆ< À¼8É,\$ ¥½" ¬€• ©ª - ° ¬ýp,T
 ©ª ¶µ¥| §¬µ» ð©XµLäβ€• , f€• ,ÄÅ
 β©ª ¶µ±| §äå‰¬ ©ª ,Æ1½, €• ©ª - á
 ° ¬ ©ª ;KD- ° ,1†‡- áO, ¬,° Ž½"
 ¶• JK ?¿ À¬¶• , f° , , Æ½" FõÓÔ¨
 ó° ÓÔβÛ¼¿ ÀÓÔ- V vβÛ¼ÓÔò² ¬- ®tu
 ¿ À¬€• , f° ä
 €• , f€• Rh, - †‡ä€• , f' , β2' ° †‡

' ³ ´ :œ„ ...†‡^ ž Ÿäœ³ ´ € ¹ Ã• -132,—23Æä

) h, - ÜÝ¬U=,° > ©ª _¬ • É¶¬Or Ú€
• \$ª ¬* +,Ûœ• Nüt†‡û„, { €• ¿À¬ < ¬
^ äß# ,€• , f§ " ¬†‡, _WOð < ÚÌ b
¬ ®, ' ° †‡, - Fû«, { ¿ÀFI ¬ûüä ! n
9üÜ,†‡¬BÚb¬ûü n) Ì l äÛðñ¬
fOò,^ Xÿª , f€• , ©ª " t uØØX,
û„ < À¼8É¬†‡E û, ØØ,\$Æ' ° †‡, - Fû
Š< ° | ¿À, { ¬FI äà< fU° j BÚ, { ¿À
¬FI Ñ Ø5` , Râ‰ ° ŽÆ O\ f‰¬†‡
Xä

€• , f§ " †‡¥| ¬€• ©ª - ° ¬BÚµL,
EB†‡¬‰ ‰½" HOä

†‡¬—< ¼‰ Æ89^ ,ßß€• , f€• EÆ<
v¬ä\$€• , f' , Nüt†‡ß< ‰ O⁻ { ÉLB «
¬¿À,° Ær J Ç* í , Ær §¼, - 8€OR"
¬ä€• , f' , Ì Nü, - 8€,O§¼" Cfª 9 ø.
Ne¼89 _ ,R" 2' ° †‡¬, - j 6ä

€• , f§ " ¬†‡Šl | qrpÍ ¬‰ ä€• , f
' , Nüt†‡¬BÚ‰ ,O¾FFó- V . „ - V v'
µkE- V¬†‡á° ,) €• , f©ª ¬ðñäû„ qrpÍ
¬†‡,ß„ ¼ð¥+| ¬U=,€• , f' , ° / t ü
O¾¥¿À4" ´ ¬©ª ¶µ, ½ üO¾¥¼ðØ•
" ð pFFl äßßÚPQ" ,†‡û„ qrpÍ ¬‰ ¬
ûüðÑ, _†ì ^ X" ´ ¬{ §ä

$\beta \in \bullet$, $f \in \bullet$, $t \neq E \mid t W p \acute{I} \neg \%_0$ $\ddot{a} \in \bullet$, $f k$
 $E N \ddot{u} t \neq \neg \beta < \%_0$, ' , $\%_0 D C \frac{1}{2}$ $N e$ $2 \%_0 F \ddot{o}$,
 $F \P , 2 \ddot{o}^\circ \pm \in \in z t W \underset{\cdot}{\Delta} \neg$ 2 , $- k E \ddot{o}^{TM} -$ \P
 $\ddot{a} \ddot{a} \in \bullet$, f' , $N \ddot{u} t \neq \neg \beta < \%_0$, $\tilde{A} \ll \ddot{\cdot} \cdot \ast +'$, ζe
 $\P \frac{1}{2} \ddot{\cdot} \hat{E} \ddot{E} \P \frac{1}{2}$, $\dot{\imath} \ddot{o} k E - V \neg \check{S}'' \frac{1}{2} O e$, $R'' 2 k$
 $E t \neq \} \tilde{A} \neg \mu 4, \hat{i} \ddot{i} t \neq f e \S$, $)' \circ t \neq \neg \ddot{o} \check{n} \ddot{a}$
 $\beta \in \bullet$, $f \in \bullet$, $t \neq \dot{\imath} \acute{Y} h \in \bullet$, $f^\wedge \pm \ddot{\cdot}$. $p \acute{I} \neg$
 $\%_0$ $\ddot{a} \underset{\cdot}{\Delta} \tilde{A} \ddot{o}^\circ \ll \neg \neg \in \bullet \mathcal{A} \bullet'$, $\mathcal{A} t \neq \neg \div \rangle \emptyset$, ' ,
 $\ddot{\cdot} \tilde{A} \frac{1}{2} \neg \in \bullet$, $f^\wedge \pm \neg \ddot{a} \underset{\cdot}{\Delta} \tilde{A} \ddot{o}^\circ \neg \underset{\cdot}{\Delta} \tilde{A} \bullet'$ $\ll \# U^\circ \ddot{u} \neg$
 $^2 \ast$, $E t \neq \neg \div \rangle +'$ ' , $\mathring{A} h, \acute{\cdot} \rangle \ddot{u} O$) $\in \bullet$, f
 $\tilde{A} \# \ddot{a}$
 $\beta \in \bullet$, f' , $\neg 2 f t \neq \neg^\circ \ll , t \neq \acute{Y} h \dots t \neq \neg$
 $\%_0$ \ddot{a} \grave{a} $\dots t \neq \neg$, $\check{S} < \mathcal{A} Z \frac{1}{2} \ddot{a}$, ' $\hat{a} \bullet t \mid \tilde{A} - G$
 \wedge . $\check{S} \bullet \ddot{u} Z \frac{1}{2} O t W \ddot{a} \in \bullet$, f' , $N \ddot{u} \dots t \neq \neg \beta \acute{U} \%_0$
 $, 2 f) h_{\text{,,}} \dots 9 O, 2$, $- \hat{i}$ ' , $) h t \neq \neg \colon \zeta \ddot{a} \beta \beta$
 $\acute{U}^3 \acute{\cdot}''$, $t \neq \circledR$, $< \tilde{A}^{\frac{3}{4}} \not\equiv p \acute{I}$ $< \tilde{A} t W p \acute{I} \ddot{\cdot} \in \bullet \tilde{A} \not\equiv$
 $\frac{1}{2}'' L \neg \hat{u} \ddot{u} \ddot{a}$
 $\in \bullet$, $f \in \bullet$ $\neg t \neq \not\equiv \acute{Y} h \neg \beta$ $\%_0$ P , $s \mid \tilde{A} \mathring{A} X$
 $\textcircled{^a} \P \mu \neg \in \bullet$, $f \pm \mid \S$, $v s D$ $\textcircled{R} \neg \textcircled{^a} \ddot{\cdot} t u$
 $\neg \mu L, t \neq \not\equiv \mid$ $\neg \textcircled{^a} \neg^\circ \ddot{\cdot}$ $\not\equiv \textcircled{R} \neg \hat{u} \ddot{u}, 1 \P \cdot$,
 $f \in \bullet _^\circ < v X \ddot{a} \beta \P \cdot$, $f \in \bullet$, $t \neq$, $\beta \P^a \acute{O}$
 $\acute{O} \ddot{\cdot} \P^a \acute{O} \hat{O}'$, $p \grave{u}, \acute{\cdot} \ddot{u} O^{\frac{3}{4}} \not\equiv \underset{\cdot}{\Delta} 4 \ddot{\cdot} \textcircled{^a} \P \mu, J K$
 $F \ddot{o} \ll \neg \neg S$ $8 9 \ddot{a} \P^a \acute{O} \hat{O}'$, $\ddot{u} \cdot \ddot{o} t \neq \neg w \ddot{O}, O$,
 $\P \tilde{A}_{\text{,,}} \acute{E} \check{n}, \neg \emptyset r t < \mathcal{E}, \frac{3}{4} F 2 \underset{\cdot}{\Delta} \tilde{A} \ddot{o}^\circ \neg J K$, $N \ddot{u}$

† ‡ Š < Æª © ¶ · , f ¬ Æ z

€ • , f € • ¬ † ‡ , β € • , f Ä # E « , β < ð

, ^ Ò ¬ û ü , \$ Æ † ‡ 1 < v f „ Æ u | † ‡ ¬ Ð É ,

Æ o¹ ^ ¬ J K ¬ V p' ä ¬ + β Æ 1 € • , fª ¬ ©ª

¨ t u ì l | u õ ý ¬ Û Ú Û Ü á ° β < ® ¬ ä β € • , f

P Q ¨ , † ‡ Š < Æ < À ¼ 8 É , Š < Æ € • Æ ¥ ¬ O @ , Š

< l | 8 9 ^ q r p l † W p l ¼ % ä † ‡ ¨ † ‡ t

u ¬ + β , Š < Æª © ¶ · , f¨ b ¬ ¶ª Ó Ô * ë ¬ Æ z ä

β¹ ° € • Û l | H | § ä Û ¥ € • , f € • ¬ † ‡ Æ u

| † ‡ ¬ Ð É , Û ¥ † ‡ β < • P Q ¨ Š ! « L , ¶ · , β

Æ „ ... † ‡ ^ Û • ¬ < Ú æ ý , f ì > ä p β p • • á ¨ ‡ ,

á ý (7) Ò ï ¶ · , f [% ¬ à Ö • R ± W ¢ ä c d

P : β € • , f † ‡ « , † ‡ ° ! ø , J K ¬ F l , ° • μ

341

øŋ· ' ä] ^,βŋ· , f_†¹ âã †‡_ø, JK
 pÍ ¬àá,βÚì > ´ àæXYÃZO, E|, ´ d´ ° ,
 c»< UμäwR,βÚì > Æ†° ®ž à¬ä
 ³ ´ , f(Ý&x,†‡oβÚ ¼%¬¾> ¿i
 , wÑ< Ð , Æ! \μ, û; ¥™¬xz¬½
 ŌpÍ pÁäβ†‡÷» «,ŋª ÓÔÕÖA^ XÃ«¬½" ä
 õxβ†‡ ù,÷» %Æ~ ¼¬:†‡! ´ õš|
 ! û, o½ŌpÍ p´ õNüO¾¥Ñ¥° ¬ ä†
 ‡Æi) ¬~], fLä\$Æ,βù¿i , Râ%¬° ~ ¼ä
 , X†‡, \v, X<•I { ¬ ,\v, +
 | JKÑõ¿ Ä¬ÖNäβRh § ¬€•,° 1¬õ°
 ! š| 1vI { ¬†‡äβŋ· , f€•,| ¬õÆ` æ¥
 [,| ¬õT< õC¾,ôEØ¿ úäŋ· , ÆÕÑ¥š

' R±W¢ äβ1931• õ#¬> €• , f†‡ÊË• < Ú P:oβ€•
 f†‡«†‡s °•ø, ŋ· äpβ1935• õ#œ» à•ž†‡•< Ú
 oβ—< ¼D• , - U†,¥óû, < ¼ÓÔ´ œfÛ ä• %Ø Xμ†‡
 ŋ· , μ†‡, JKFI ¬! ýä—~ ¼D• , - Ø Xŋ· , f* ë
 ÓÔ, ` . Ø² Xà•ž' , Ò|! i†‡μ, JK õÃ, ¥" C
 I ¬β< ŋ· , fV äp
 μ1974• β) H™¬Û• ¥í œ„ ...†‡^• (* §s' BF) ö¿
 1' B' Ä) • ^, ž),nô< ñ° | N1Ñê• :β€• , f€• ,o†‡
 «L, ŋ· ,†‡_° ø, JKÑõ¬pÍ p\$Æ,Ñx~¬° HØ5[
 E=° HØ5> å, ½ çI <• Ñ ½Ã¬i Á• ¬" áàá P,=
 P«¬, õ± ´ 8ë§ Âær " 8ø, ` æ¥[, < Û†^
 á,Ú° =β õOû, ŋ· p¬[6,àûβàá†‡° «L, ŋ· p-
 åä2I 8õpÕCDÃL¬àæœ„ ...†‡^• ,õx| | Ø5! P¬...
 Á € :œ, H u| § " , ¬®»• äæ³ ´ € ÄÃ—42,ô
 H™€1972• ™,—162Æ

| ¬†‡OW#Fj ?Fõ Øx Fõ¬S 89¬;O
 J' *ë¨ NĖLEÆ#Žp«û| ¬†‡) hJ K} À
 ¬ä D,β†‡‰ +β¬÷> ‰~¼l í , R‰° ~¼
 ¬¶ª ÓÔÕÖ,ββ¶· , f∈•Æ{ ...ü¬äβ∈• ,
 f∈• ,©ª ¶μ±| ŠábX©ª ¶μu| Š,FõÓÔ¨
 ¿Àõ° øX∈•¨ ©ª ¶μ¬, õ,†‡û, <À¼8É¬
 ûü- ° î ^X<•¬{ Š,†‡β< o½ÕpÍ p_° ŽÆ
 †+< P¬Xä\$Æ,†‡‰ ¬¶ª ÓÔÕÖŠ< î ĭ +
 BäsI †‡û, <À¼8É,Š< å , ¬ä• ‰ ,s
 I β ¿*+PQ" ,õx¬†‡•' { ¬°¼, ,uš
 | †‡ ,u š| , ! ì ,õ õNü†‡¨ †‡
 t uOì ™š| Šõ¬¿À] BX! ä³ ´ β¶^†‡Š
 Æ~¼¨ <s¬Š U H:o~¼ Æ° ~¼,<s Æ
 ° <sä; t u89° õñ, ¶· ,Ú©ª t u89¬¿À
 ° õñ, F¶¿À,fÆ< ÚÄ¥ ± #¬^_ ' óôβ
 ¶^∈• , fPQ" ¬†‡UE ¾ H:oβ†‡Ø - ü,
 ~¼O1½ ÆNì ‰¬ • Õ‰¬,1Ui ¼| †‡¬õÛ
 | Râ¬J KÖNpμä

†‡¨ ¶· Æ| Š¬ä\$Æ,¶· ¢" \$Æ#" , <•
 I { ¬†‡äβ~™‰,¶· , f¬ª ©ÆÛ^ ±†‡WO¬ä
 β¨ Ä∈• ¬„ ‡,β89 <õûü¬†+¨ , ©ª Lβ

' ³ ´ :œ„ ...†‡^žŸ´ 6• —~* Šäõ° H™€1962• ™,—15Æ
 μ⁻ I ü<s~¼N 7õ° äœóôÄÃ—32,õ° H™€1972•
 ™,—838Æä

i î ¬* í « ð©ÙÒ* L: l ððpž^a μø< l ¥|
 ¬o<sp¿ÀL,½ ÕHî ¿À4, ©; Hl õp« ^
 ±®COC ¬†‡, üO¾¥©^a ¶μ¨ ¿À4,À¶.
 , f†μä D,©^a ¶μ¨ ¿À4¬*¹ vÙL¬BÚ
 bO5¬x^a¾¿,Ý, X ©^a «L, ¶. , f
 ©^a , ©^a L* L, ¶. , ¨ì^a L,†‡E«L, ¶. ä
 B€• , f€• ,ì^a ÓÔÍ „ ' , ¬Õ ' Þ< ÞJK
 } Ää\$Æ,€• , fÈÉ¨ Ä#¬RÜ# ,½ †‡ì î
 Ĩ +B,†‡«L, ¶. ¬! ý O1+B, äu| Xt
 ‡,u ! š| €• Ñ¥ä. , ¶. , fÑ4 bû¶^a Ó
 Ô* ë • Üμ?Õ¬ ã,Bf ì^a ÓÔÜÝÖÌ ° î ĩ
 ¬Â²¨ ,oNüŠÆu| Ñ^a ¬ç‡,Nüß i JKL
 | ÖÜx€• Ñ¥¬#9,OOJ ðÑ¨ a ¿ÀLp'
 , B€• , fÓÍ ,FóE^a - V¬tu¨ Ø• ¬* +,
 Š< †‡û, ABO) h,B] BX< Ú! ,] ^
 ¥,! ^î ;B< ¼ ¾¥,! ^¹ < ¼ ¾Üî äO
 J' * ë • <Uš| ¬†‡«L, ¶. ,Nü ß
 BÕ¼ Õ¼R² H" ¬#U¬ ² ¬° ~ -, ' ¥'
 î ó^a¨ FE ,¨ 8) , 8H,Mx, Nä| ¬ôE
 • 1' μ¨ Ñ½ Ò² ¬õ õ- èO,Þx-ÚpÍ ,N
 ü†‡OW# " Fj Úi ò " ¿F ,) h FJKä¹
 f,| ¬õì • <Uš| ¬†‡Å+®O,üi , NË,

' œ ÿ(7) 6/•• œóôÄÄ—32,õ° H™€1972•™,—750

Æä

) h NĖJKäÿC³ ´ ¥ H¬fv:oÛ†±% ò°
H 5„ avb^†±¥| L¬p«5„ ÆsØ5xz«L
O¬ä†±Í | Æv,Ì > ÛøùOäp € ßžÿ
¬†±±€UE H:o±€°¾ Cœ , ì½ð¬†
W,| Æ]ß<Ú! ,°r <U¬¿À r wÑ *
ÛPAB ½ðäÍ | Ævää±€°é[ÆÛøùO¬äpµ
D,ß€• , f€• ,JK¬j ÆšÕ¬,\$b¬¶ª ÓÔ
* ëÌ Æ! °ê Û††tu«†LHOä ò¶ª ÓÔ~
| ¬" ´ <² * ¶ª ÓÔÕÖôO¬5Õ¬¨ šÕ¬N) ,1
††tuEÆ*°W¬ä††tuEÆÑxËhNefg É
phi ¬æÿ, f% ¬ ††äääßàá,¶• , f_
¹ âã,††p_µøJKFI ,«L_ ¶• ,°ÆÒ_
{ ¬ R" ?

ß€• , f€• ,R" X©ª ¶µ¥| §¬µÈ,ÄÅX
©ª ¶µ¬€• , f±| §, ©ª¨ †tu«¬¶ª Ó
ÔÕÖì ^X{ §,††ì É(¬††ää´´´ KúXä
\$Æ,€• , f€• ¬††š<Æ<À¼8É,š<ÆoÃ¥
¬ûU! ü¬Ú2€• ÷> pÁ, ,o††~#" _ , ¥™
_¬2 ,1v±#" _ , ¥™_¬»¼pì ä½ €•%| +
ß, ††,¢ †† À¼õð, , ¥¬JKÓÔ ; • |

´ ¶• > -12ä³ ´ € ¹ Ã-232,-129Æä
µ € :<| >³ ´ € ÄÃ-32,õ° H™€1972•™,
-343Æä
A³´ :¶• > -12³ ´ € ¹ Ã-232,-151Æä
³´ :<„ ...††^žÿ³ ´ € ¹ Ã-132,-122Æä

J Çäæ ª • ¬æ Xx• «P:o õÛSHé ,½| ½Å
 Ú° Xp, < Syl Xt†ì É(¬Rp,} bHf ì ' ß
 o» ±£gpr " ¬Ã x¬MÇ- äßÚÊO††ì É(¬Ã
 ,ß€• , f€• E' ° • ÚÜäf b¬¶ª ÓÔ* ë
 Æ†° b¶ª ÓÔ¬½ðü` " " • ´ 5o" p¬ä
 ¶• , f€• Æ††ì É(ðñ^ €^ ¬Ò¬€• äß
] ^¶• , f¹ âãX¬àá,††ì É(¬` h, z ¾
 ¶• , f€• | - ì ° v ä à æ XYÃZßo†† ~Èp¬
 • " , ì 4kl o½ðæ p o, ½ð Àì p¬Ò©ÈK¬
 ì , ±WÙ[÷ÆÉ^¬o ð^ap ä à æ¬ %cdðÃ
 , ¥¬û , »Æ• ø, ä

UóVWTß1973• 12• ¬àæ« ¯¹ • %P: ovU
 i < ¼J 7O' ^ fÚ ^&x! • ëÛ¼ Þ¼ ôE• ¼J 7
 ¬ ¾päÑ ß< Õ - , o ð^ap, PØ5o&x´, Û
 « ¯ ^ ¾, Û° à^ òß; âž¬ ð^ap ä à æ XYÃZß¶
 ^ Èho ð^ap¬ <U,, < ++<A P:o&xæ• r° Ê
 È) hÉpc ß• ¶½ A^` L¬¶™ äp à æ XYÃZ
 „ ¬^ L „ ? - q, EÎ Î | * ÅP, 2UóVWT¬o ð^
 ap´¾ð ä/C, | < ¼` Ñ ' . æ ¬††^ o² ´ p, ß
 1975• 8• 7VæÿÉZ 6¬• %ð#X< æË, æ††^ , ¬™
 ; • ¬Úö,] HX< ¼oJ 7ê™; p¬±> ,cdÛo™; pHð,
 , ´! J 7 Àì ,PØ5oF¶Æø£< ¼ðFûp{ ¬5¬¬Ú
 Qp,o< ¼ð! O¬ßÚJ 7C ,Ñ¬™° C´pä . æ
 ¬P(,J 7ÆN,™° Æ` , ™; Úi ðÛí` N,ß Æ

oJ 7[™]; p¬t‡^¬G5ä

%₀HŠ " — ~ < z æÿ, f¬ì ë,EÆ< Í t
‡ì É(¬ RÊY ¶^a ÓÔN_, f¬Ô\$cdLä%₀H
Š< Žcdo ðp¬©\t; " ²X±< cdØ5o<
· æNp f,l ¥• o ...%₀7| < QxzÆÕAb¬f
Æ½ðp;— ~ ßPØ5Neof ygÍ ° p o&xÈÉ
ÛÕÉphi p,CD¼¼äì > Æàá¬ì Æ«' ¬" áæ
ÿ, fL,¬j PÕ° <,\$ÛÆkl oð rHp o| ð
i - È. p¬t‡ì É(äÑxÛ t‡û, áÂõx¬••,
R" ¶. , fâã¬€} ä

ß€• , f€• ,&x - ® Ø t‡ì É(, œ•
^ Ò«¬PQ,Kú +ß¬€• t‡äå,{ §t‡tu¾
¬¶^a ÓÔÕÖ,1¶^a ÓÔNü t‡) h¬¶. , f} Å
) h° _¬ì í ä1U,l 2" áæÿ, fLcdt‡ì É
(¬ì >) hy' ¬žÿ;kÛ³ ´ , f óô, f ÕÖx
i ,] ϕ F, ÈÉ Û, ÈÉ¬GHäß€• , f~[™]
U‡,° ê 1t‡ì É(ûì í ,Æì^a ÓÔ2¶^a ÓÔR
h¹ Í „ ¬< ¼ ¾ ,Æì^a ÓÔ[™] 1 ½¿ Àõ° ß/
¼€• , f~[™]ÓÍ ¬< Ää

—~² €•, f€• ¬†‡qr

†‡qr ¨ qr ¬⁻°

†‡qr ¨ qr |, DP¬Òßá° ä³ ´ P:o

qr ½, y, †‡¬>Ä÷>, Æ†‡° ê¹ W®y,

Æ†‡Û< ¼ ¥| Lpù«^{^1} < ¼ ¥| Lpù,

ÚLP, Æ†‡qr äp' o†‡qr° Æ ÷£µL¬#

" pµä

†‡qr ¬, Æ†‡° êû, qr pÍ ¨ tWpÍ,

AB, >Ä¬ ä D, qr Æ†‡qr ¬äå,

qr' • †‡qr, †‡qr Æ, qr GÄ¬, ßÆ

< ¾ ä¹ < ¾, †‡qr • (±| - 2MÅý, l ½#"

ß:—<, †‡qr ¨ qr ¬>Ä¾ - | ;—~ , †‡

qr ¨ qr ßUV¨ ÄV%| ! *¹ ;—P, r

< " ÚÛ" t u xHXqr Ü•, †‡T Î Ï ßqr

« , t uGÄä†‡qr ¬%èxy,' • X 2 q

r l | < • ¬| ûüäÿx¬†‡qr,) qr,

Æå9€•, fŽ©^a ì N) h¬œ PQäqr «¬†‡{

Ú H,ÚLO, ° à,Û• | • qr ÿx) h,w

€•, fŽ©^a ôO° N: ; ,• , ¶•, fÑ4] ß»

¬! i - J ä¥ ,i ò †‡qr,¾F†‡qr ¬ ¬ý

'³ ´ :œ¶• > —12äœ³ ´ €¹ Ã—232,—134Æä

µ³ ´ :œ„ ...†‡^ žÿäœ³ ´ €¹ Ã—132,—126Æä

" , - ý,Æ€• , f t ‡ ðñ¬?@ ,EÆl ª ÓÔÍ
 „ ' , ß t ‡ Ü• { § ¶ª ÓÔÕÖ¬< Ää
 t ‡ q r " q r ¬ Ò ß á ° , ' • X t ‡ q r æ • 1
 q r - ¯ ° ä ß ° ß | , - i ò q r ¬ 1 U,
 ¾ F t ‡ q r ¬ , - ý , i - ° i ß \$ ½ % ! ß ¿ ø
 " UV % 1 q r - ¯ ° ä
 ¶• , f § " ¬ q r " t ‡ q r Æ ¬ " l „ °
 l £ ¬ , ° ! | " • ¬ t ‡ q r ä ½ | ß € • , f § " ,
 á ¬ < " l - X < = | , - O² t ‡ q r ¯ ° q
 r ¬ ? @ ! ý ä

t ‡ q r • [

ß € • , f € • , q r ® ¬ < Þ Ã Ä • t , r
 " ½ t W " š " ½ O e Û Ú ÷ > O R " ä " ½ t W Æ " R
 ¬ t ‡ ß J Ç % ¬ q r , š " ½ O e Æ Å h « s ä
 ß ¶• , f § " , < Þ k E Û ß ¶• , p ù , ¶•
 , ß Å h ¬ + ä , û U !] x " ½ , " ½ t W " š " ½ O e
 Û L - V ¬ « L Æ ¶• , ¬ ° R " ¬ ä
 ß € • , f § " , ' ° t ‡ - ² i Û , ì ' , ¬ " ½
 j 6 , < Þ • t , ² O a W t f , Û r ' , Å h) h š "
 ½ O e ä k E ß Å h ¬ + ä , ² ð , F ¶ " •
 Ü ü O a " ½ f , ° û Y « L , " ½ ä ß v , i t ‡ q r
 ¬ Ð Ñ < € { § ß < • • [Ò , ' , R " t ‡ q r , - L ,
] ß X ¬ P Q ä

" ½†W" š" ½Oe< €- *WO,i †‡qr{ S
 B< • ¬• [Ò,Æ€• , f' , i ò†‡qr ¬< ¼ x
 yä ° i | NI PHqr « ¬†‡{ ,²T†‡qr • ü,
 ! | NI ' , ¾F 2†‡qr ¬j 6,» | O² †‡q
 r,{ S†‡tu« ¬ ý" < ðý,{ S†‡tu¾ ¬
 ¶ª óôõöä
 š" ½Oe,| ¬Æ€• , f k E - V | , -) h ¬ ´
 ÔÉ¶ > Å,½#" BÅhsø%†‡¶ ½¬« Ý" Ø, '
 , ! r Åh¾ µ4" | S;kE+ | †‡¶ ½ H,E
 ° • ½, : ; J Ç†‡qr { ¬µL,t ... ¾° ° | " R
 ¬†‡qr, ! i t u} Äÿx) hä
 †‡qr{ . š" ½OeI Ã A äB€• , f€
 • ,†‡qr ½| < ² * 1 ©ª ¶µ¬qr - á° „ ²
 * Æ1Ø• ¬qr - á° ¬äqr « ¬Ú´² * †‡
 B• ¿ Äõ° p«„ üI ¾¥j I ü¼¼õØ•
 ä ¬xyÆ" I ~ E,I Oaä
 €• , f€• †‡¬O, " ë ¬• [(†‡qr • [)
 , | " óëP:
 —< ' µkE E " J - Ũ' , ÅhÜx†‡,
 2%F†WF¶;%FÜF¶ • ' E² i ¾¥¼õØ•
 Ú†WwÑ¿ Ä• üäBv,†‡±† E GÄhE¼²
 i qëÅhäÚL%F) h • ,†‡Í | 1 t u ½,
 ë ^ Åhä
 —~ E² i Ũ' , ÅhÜx†‡, óôÃ½†‡

$\mathfrak{P}^{3/4}\acute{o}^a:\tilde{A}^{1/2}\dagger\dagger\quad H1\acute{o}^a\rightarrow<^2* \dagger\dagger$
 $\bullet',\text{,}'\mu kE^{3/4}\nexists LQ\acute{o}\zeta\acute{o}EJ\}\text{ }^{1/4}\textcircled{a}\P$
 $v,\beta<^2* \dagger\dagger\pm\dagger\text{ }'\mu kEq\ddot{e}^{\wedge}\text{Å}h\ddot{a}\tilde{A}^{1/2}\dagger\dagger\nrightarrow^1$
 $<^2* \dagger\dagger\bullet'\quad\zeta^*+\neg\quad*w\tilde{A}^{1/2}\acute{o}^\circ;\tilde{A}^{1/2}$
 $\acute{o}^\circ\ddot{u}\quad E^2\text{;}^{3/4}\nexists FE\acute{U})h\cdot\ddot{a}\beta v\beta<^2*$
 $\dagger\dagger\Phi E\bullet V,\acute{U}^{1/2},\quad q\ddot{e}^{\wedge}\text{Å}h\ddot{a}$
 $\neg\mathfrak{P}\beta+\beta\tilde{A}J\text{,}\dots\neg PQ''\text{,}\text{ }x\grave{\text{I}}^\circ\rightarrow<^2* \dagger\dagger$
 $\bullet',\grave{\text{I}}r\beta\tilde{A}J\text{ }^{\%0}{}^{3/4}\nexists\quad)hqr\$Æ\Phi E\bullet$
 $\dagger\acute{o}^\circ{}^{3/4}\nexists FE\quad\ddot{\text{ }}\cdot q\ddot{e}^{\wedge}\text{Å}h\ddot{a}$
 $\neg\ddot{e}\neg\text{ }^{1/4}'\mu kE\quad E\quad\ddot{\text{ }}'\text{,}J^{\neg}-V\tilde{O}\textcircled{C}\neg\dagger$
 $\dagger9O,\ddot{a}\cdot\text{ }^{\%0}\hat{U}\mathfrak{P}\ddot{u}\mathfrak{S}''^{1/2}Oe,\$Æ,<\quad Oa\quad\tilde{A}\neg$
 $\dagger W,E\text{ }i\ddot{u}''^{1/2},\beta\quad''^{1/2}r\quad\dagger W\Phi 1E\bullet q\ddot{e}\text{Å}h\ddot{a}$
 $\hat{U}^{\%0}\grave{e}\dagger\dagger O_{\text{,}}\quad\ddot{e}\quad\neg\bullet\text{ }[!\quad\grave{o}H,\epsilon\bullet\text{,}\text{ }f\neg\dagger\dagger$
 $qr\{\text{,}\quad 1'\text{,}\quad O_{\text{,}}J\zeta\neg^{1/4}\tilde{O}\varnothing\bullet\quad\text{I}\{\text{ }|\text{,}\quad^{1/2},\quad\neg\acute{a}$
 $^\circ\ddot{a}^{1/4}\tilde{O}\varnothing\bullet\quad\beta^\circ\{\neg^{\neg}\grave{a}K\grave{U},2\text{I}\ddot{e}\quad\dagger\dagger\quad''\bullet\dagger\dagger$
 $qr\text{ }|\text{,}\quad'\bullet\neg\hat{u}\ddot{u}\ddot{a}\beta''^{1/2}qr\ddot{U}\bullet,\dagger\dagger\quad\beta h^{\neg}\acute{e}^\circ$
 $1\nexists|\text{ }Lp\grave{u},\quad\tilde{N}x\neg\varnothing\bullet\quad^\circ\quad\text{Æ}h|\acute{e}\S,\text{ }^\circ\acute{e}\mu L$
 $\neg\text{,}'\text{,}\quad<\text{Å}^\circ\quad r\quad h\text{,}\quad\acute{e}2\beta\quad)hj\text{ }6,\text{ }^{1/2}\quad G\grave{a}'$
 $^\circ\dagger\dagger|\text{ }^{\neg}\quad\text{ }-\text{ }V-\text{ }^{\textcircled{R}}\tilde{n},\quad\neg^3\text{ }^{\neg}\quad v^{3/4}FF\P\ddot{a}^{1/2}j\text{ }6^{1/4}$
 $^{3/4}\quad V,\quad\neg O^2\ddot{a}C<\dagger\dagger\tilde{O}h\{\quad\neg\beta^\circ\{\text{,}\acute{U}L$
 $\quad\beta^\circ\neg\text{I}\{\quad\acute{U}^\circ v5\varnothing\bullet L\neg^\circ\quad f\text{,}\text{,}\quad\bullet\quad^{\textcircled{R}}$
 $<^2*\quad-\text{ }PH,<^2*\quad^{\wedge}m,H''\tilde{O}\quad\beta\quad\grave{a}$
 $^2''\quad\ddot{a}\beta\beta\acute{U}^3\text{ }^{\neg}''\text{,}^2*\text{ }^\circ\quad R''^{3/4}\nexists 4\neg\dagger\dagger\quad\bullet\ll$
 $\tilde{A}J\text{,}\dots J\zeta\text{;}\quad_{\text{,}}\P\cdot\text{,}\text{ }f\tilde{N}4\quad!\quad i\text{ }J\quad\acute{\text{I}}\hat{u}\hat{\text{I}}\text{,}\text{ }N\ddot{u}$

†‡tu,) hOJ' , 8l î ,ôEW# " Fj ,~

€• , f`l r,ž »€• , f < ¬, - J Çä

J Ç%¬" ½qr " š" ½Oe,~| š,±| á° ä

° > Æ" ½qr Úš" ½Oe,ÛÆÝh†‡¬ä• % ,A

B ¬>À, DÛLß< • PQ" ! - ®«Lä / C,

C<| ¬ ¾Ú² j \ ¬ ´ Ã„ †H, \ ¬ ´ Èä, Ã

„ Åh² j ° ä ÕkE¾FÃ„ d ,s \ ÊËj 6 Oej

6 " ½j 6" F¶ä ½j 6, | ! i ´ { ¬š" ½Oe,

«L„ " ½qr ,ni ' , ðh†‡, • ž»' ° †‡¬

Ê5~ ¬ äC<kE¬ÜÝÖ° Æ ß ÿ¬³ ´ , fL

" ç ÄÄÂpù,| õ½j <U¬¾Y,° j ¹ N) ,

\ üóôç Ä4,¾F¶O„,ôE Êo½ðæ p,À

Éphi ,ü] F¶ ÛN_ / ¼ ¬ ´ ¶ª ÓÔÕÖ¬wÕ

Ühi ©ª ,Ê†" ½,E• ¬ ´ ' , ¬†‡ðh,ž »€•

, f, - †‡, kE ¶• , f %ä

†‡qr

†‡qr Æ| †‡qr¬¼ - VÒß¬• pá

° ¬äçø†‡qr¬ä• Æ:(1) 8€\$Ã;(2)

qr«¬†‡{;(3)†‡qr (ü †‡ß< • UV

Ò1 tu¬" l #)ä³ ´ Gåß▷¼ - VÒß¬

• pá° , †‡qr „ C" ¬±> :

; Ýhqr pÍ % ¬†‡æ { | Oü" ½R" ¬ 8€\$Ã
†‡¬qr " l

353

· †‡¬á#Ú ¬89v ä
 ç‡û, †‡¬89v H" ,| < ¼~™Èµ äß
 †‡ðñ¬< • ~™ÓÍ ,Y• q r ¬†‡Æ½[ÚÅ[¼ú
 ½• , O x, ½ÚÅ¬° ‡¥ábä° ‡ßqr « - ®.
 u,Râ89_ ``l` f89,\$ xŠ! °qr äßU,
 °‡_WO®89v ¬ûüäßß¼äå%,°‡ O±
 - ®,• (Í | 89¬ç‡¥ábäßÚÈµ, Ø5! ...?
 , †‡û, < À¼8É,B<• (œ• | 89,\$ß ð
 89^ ¬ûüU,½Æ@ %¬†‡,°° | " R¬½Å
 ,ßpû; à†‡û, q r pÍ ð©ûüU, uø†
 ‡, ¬Æüß †‡u) ,¥ ,°j ¬89ÆÛ•
 =,ÚL | Ì 89,½ ´, - ®, ì hä D,½. †‡
 ß~™ðñ¬< • ÓÍ œ< ´ç‡ß¼89v ¥ábä
 ç‡qrÆ< Ú" ,ßÚ" Ì Í X†‡¬• p,i
 õxð©&=, , †‡½° ÆÒ ¬89v ,ÚL ½
 , á# ¬89ä) ^ ¬ Ä ßl l " ò• päç
 ‡ i Í | • j ½{ ,E° Í u½Å,\$Û• p%ò,
 E°ÆÒ ¬89 ´ ,1U, E°Æ½, á# ¬8

´ ³ ´ ßÎ †‡6> «, žÿ ĸ, (Õ^ «H 7; , f¬
 á#d´ È(1684~1753•)2†‡¥û¬7; , fİ Â³ ´ P: , ú½• ß
 q r h, «! ü™ áb,d´ È AHO> P,ß™ . (° á# x
 z,½á#Ò ¬89 äpoßû< ¾ Éİ X89^ ``8€_/ ,¹ <
 Éİ Xû, 89^ ¬½Å ``û, q r pÍ ¬½Åäp(œ„ ...†‡^ žÿ•
 € ¹ Ä—132,—69Æä)Gă³ ´ , f¬†‡6> ,û, 8€_/ ``qr
 pÍ ¬ç‡• (,! ° á# xz,½á#Ò ¬89 , \$û, 89^
 ¬ç‡ ° 1, ½ Æ½¬v ,á#< • ¬½{ , Û , ° ®89^
 ¬ûü

9' , ½ Æ½ÚÅ¬v ä

³ ´ PA• * ö÷:oç‡Æ½¬v Ú†‡v äç‡
1 89¬ ° ½° Æ: 89@ # " ß< ¼½{
%₀,ß¼½{ sç ¨ ! ï = ½" HOäç‡½| á#
½{ (½{ 1wÑ< Þ { < v,Æ89{),áø, 89
v äpμ

ÿ ,ç‡Æ½¬v Ú†‡v ,¥ ,ç‡qr - G
^ . ì†‡qr ¬†+¨ §Täo' , ï<! |
\\¬°‡` ¬ \\l { ¬ç O' qr,! Æ ¬| §1
ß¼JKÀû< ®OBä89v Úç‡< ‡,qr ¥ ,
ìqr¬Òß ¬†+äpÁß ÆP:oç‡¬ðh{ l
¨ á#¬½(ÚÅ)¬Râqr¬l { äpìqr¬ç‡{ <
• ¨ qr«¥œ° ¬½• ‡‡{ - ° ä½| ßv,ç‡¥
á#¬ 89{ áÆ" • ¬äC<° Æßv,ç‡¬ðh
XB¼?@...{ f „ , ®ç‡Ð9,É8%çäß
Úo8€¬%ç° Æqr F§89v Ù¼l xáb
qr¬½{ ª ©¬| ° äpÑ

' ç‡½, á# ¬89,ßEÆ³ ´ žÿ ¬< Ú&' @yäÑP:o#
%₀ÒO,89v ½, á# ¬89, ° # " , ½¬v , # " , ß8€
%₀½# HO ß «áRâ+ß¬tu89¬v ä\$Æ,ß¼# " Æ&
' ¬ä89v ½, ½Æ8€¬v , Æ½¬v , V, áÆ 89
¬v äp(„ ...†‡^ žÿ• äœ³ ´ € ¹ Ã—132,—105Æä)
μ³ ´ :œ¶· > —12äœ³ ´ € ¹ Ã• —232,—148Æä
Á³ ´ :œ„ ...†‡^ žÿ• ³ ´ € ¹ Ã• —132,—109~110Æä
ì³ ´ :¶· > —12³ ´ € 7¹ Ã• —232,—147Æä
Ñ³ ´ :„ ...†‡^ žÿ³ ´ € ¹ Ã• —132:—110Æ

$\beta \in \bullet$, $f \S$ " , $t \neq \forall |$ $\neg \odot^a \neg \circ \neg \forall \otimes \neg \hat{u} \hat{u}$
 $_ \tilde{\odot} \odot X'' \neg \mu L, \$ t \neq \hat{u}, < \tilde{A} \frac{1}{4} 8 \acute{E} \neg \cdot$ $p \acute{I} | \mu$
 $t \neq \neg \ddot{a} \cdot \% \acute{I} | \mu, ^3 \neg \neg | t \neq q r$ $\neg 6 > \hat{I} \hat{I}$
 $|$, $t \neq q r \circ \beta \frac{1}{4}$ $\acute{A} \acute{E} \acute{I} \neg \hat{u} \neg ' \ddot{a}$
 $t \neq q r$, $1 w \tilde{N} \beta 3 \frac{1}{4} \epsilon \cdot \ddot{y} 1 \tilde{\odot} \odot \hat{u} \hat{u} \neg t \neq$
 $< v, \acute{A}^\circ \tilde{o} x \backslash p, \llacute{Y} \neg, \$ \tilde{\odot} \odot \hat{u} \hat{u} \neg \div > \ddot{a}^\circ 1$
 $\neg \epsilon \cdot \div \pounds | \forall^\circ 1 \ddot{a} \beta \P \cdot$, $f \epsilon \cdot$, $t \neq q r$ βJ
 $\zeta^* \acute{I} \neg \odot^a \grave{I} \neg \circ | \pounds'' , \hat{u}, < \acute{U} U 4 \{ \tilde{\odot} \odot \hat{u} \hat{u} \ddot{a}$
 $\beta \epsilon \cdot$, $f \epsilon \cdot$, $s | R h,$ $\neg t \neq, t \neq q r$ $\beta ' \& x$
 $\ddot{y} \frac{3}{4} \forall \hat{e}$, $\beta \ddot{y} \frac{3}{4} \%$ " , $! < = \frac{3}{4} N \ddot{u},$
 $R'' t \neq q r \neg,$ $\neg L, 4^2 \P \cdot$, $f < \tilde{o} \tilde{N} 4 \neg \grave{e}; , i$
 $, i \tilde{\odot} \odot^a \neg q r G \ddot{A}, \hat{I} \hat{I} \grave{I}^a \acute{O} \acute{O} \acute{I} \neg t \neq \ddot{a} \acute{a}$
 $G \ddot{A} \ddot{a}$

$$-p^2 \&' \neg \tilde{o}^\circ \neq$$

$\beta | \S^\circ | \neg \ddot{A} \neg \llacute{'}$, $s | \acute{a} \# \neg$, $\neg \P^a \acute{O} \hat{O}$
 $N) \neg '^\circ | \tilde{A} \neg \circ \acute{O} \acute{O} o'$, $f, t \neq \neg \tilde{o} h'' j$ $6' \ddot{O}$
 $\hat{I}^1 \neg \neg \beta o'$, $f \acute{o} F p \grave{u} \ddot{a} \hat{u}, \llacute{d} \tilde{o}^\circ \ddot{y} \neg \neg \neg \varnothing \acute{A},$
 $\&' \neg \times \varnothing X o'$, $f \neg < p \frac{1}{2} J x \ddot{O},^\circ / f' \acute{A} h$
 $\beta \&' \tilde{o} h t \neq, p < p f' t \neq \beta \&' J \zeta \% q r \neg \forall$
 $\hat{I} ; 1 U, \acute{I} \cdot X'^\circ \neg \ddot{O} \neg ' , \acute{A} h, p \acute{O} \tilde{O} \neq q r,$
 $\ddot{A} \acute{A} X < \frac{1}{4} \tilde{o} h \tilde{o}^\circ \neq, \ddot{O} \neg M \acute{A} <, < " \cdot \neg t$

$'^3 \neg : \acute{o} \P \cdot > \cdot - 12 \ddot{a}^3 \neg \epsilon^1 \tilde{A} \cdot - 232, - 139 \acute{A} \ddot{a}$

‡§ ä
 ' ° | À„ ÖÆBÈÉ í ¬ Nõñ «,û, È
 ÉGå ¬ÄÅ¨ õñ, < [< [´ Âf¬, ,†‡
 qr ¬¤ EÆ< [< [´ šÜ¬äβ×V í ‡V,β-
 ¼×VGå ,«' ÿ^a ÜÝ¬×V°, „ Ö õhX-<
 ¬ç‡ä/C, ÜôĬ , õhX Üô{ ÅhÒ,âã
 Ĭ , õhXz ^ ó° ÅhÒ,âĬ RÍ Ĭ , õhXĬ ŠÅ
 hÒ,Ö×Ĭ , õhX^ ' ÅhÒ,d«Ĭ , õhXd«
 ÅhÒ,Y××ϕĬ , õhXŠ¾ÅhÒäβ-Þ" ' ÒÈ
 É í ‡V,û, õ° Ĭ , í ¬²² N,β< bĬ ,
 ±õhX< b¬ç‡,C×^ Ĭ , ¬×^ ÅhÒ,' ´
 ¬⁻ ×ÅhÒ,Ĭ \$-Ĭ , ¬, · ÅhÒ,« Ĭ , ¬
 «âó° ÅhÒ,¼¼ä
 < Æës• ¶,à- Ó ´ ~ FÞ´ (N) h-
 â,õ° Ĭ , í ×A¹ ' N¬÷Ñ_†H" ä, X) < ®
 †: í , × N, , ¬†‡¶â¨ | , - ¬€• ,
 fÄ#û /- ,ÄÅ< ¼MÅ< , < " • ¬€• , f
 †‡§ , ø, àU β†‡ ¾ ¬ Ää< Æë
 s••~•< V,β d^ Åh ^ ' Åh z ^ ó° Åh¬
 äå%øÅX«' õ° Åh,Ýϕβd^ Ĭ , õhõ° ‡,
 < • ¬. 8 Ĭ • ë-¼Ĭ , õh¬ç‡äõ° ‡û
 , b«' ¬†‡, βvWOÝh ¬~™ ÄXä
 ~• • O¬RÜ# ,&' õ° ‡_ø, ...%H| ¬
 " • ¬†‡äÄ' O,&' JÇÉ8, ‡" • ,Æõ° ‡"

• ¬, _päß1ï _ ü¬É8\$ç,OÕ‡ä¹ Ð9¬³

´ - . , ÆÛÚ€• Û ^!

β° «' , ' ° | Ä• _ X_ ¶Ô´ ¬| ÈÉ í ¬• • W
†,RhKýr †< €„ • äß1937• ^ 1949• • ~ • ¬r †< €
« ,OÕ‡¬ðh{ • ¾X< hë` åL,1‡É8%çs
æDh åL,ð^ X ...ì ü¬ ãä| õ 2OÕ‡¬Ð9³
´ û βv¬< ¼÷ L¬* n:OÕ‡< ` £¬¾¥4,1937•
9Zi Ûì ,1938• 9Zi < ì ,1939• 9ï < ì ,1941• 9 æ
< ,1943• 9Õ< ½,1945• 9Õž Û¼,1946• 9ï • QÖž
* - < [,1947• 9: B1½,1948• 8• 19V9´ 0.002,416
Û(16Û§),1949• 5• 9000,000,185Û(< Ä ¬<
hæ* - ~ yëD)äÛÛì Zi ^ < Ä ¬< hæ* - ~ yëD,
β«V° é¿; Xõ° ¬ H X¨)!

:

&' 1" ' , " ¬„ ...9O,¬†i üõ° ‡,
8 Oeä:õ° ‡β' â%¬Ê° COC , *{ X&'
¬†‡§ ¶- ¶• , f§ l | ´ ¬BCýä
1&' ¬³ ´ - | ,/¼¶• , f ...†‡ J¨ ½J †
‡ J° ê[ð,< >ÉÊäβ o Ô´ ' p¬©o' , f
¨ àæ€• o' , ffù,‡9V) " Š,Z½° êfqäβ
Æ¶• , f§ V) " U¬yz#" ä

▷• • O,z¾- ¶• , f' , β' Ò´ Nr †< € É
8\$ç¬1U,° êβ½JJç%[ð 1©£ ´¾Z½¬î ' ä

©£8€, Š, ©£, e¬Z½8€±çä©' Î 1971••. k
7©£Đ97.89% ,l 1973• 2• Ž" k 7Đ910%ä ß
' âJ Ç%,©£RâĐ9¬² ,_ ©' ç¾±7¬l
1ñä1974• ,©' ç• ¬½8Æi x• ë• ~y~ ~ ©£, ØÙ
<sJ Ç¬½8 ði x• <`Æ• Dy~ D©£,- | UDL ä
o½£o' p¬ < bhÚ, ©£, «; ¬¶• , f†±½° _
ÆÛ. İ ¶• , f ...¬' â†±½J½° : ' XÒ´ ¬À¥´ É
Ê- « ä
ßàæ€• o' , f fù,J 7E´² Đ9ä àæŽ•
ÚØ• 8€¬Ê5, e,1973• ¬É8. 1960• %çX30%
3šä<sJ Ç¬ 8€%ç² »´ ,1972• <sJ Ç8 O
18€. ' µ38 62%äàáJ 7¬2f. 9,11961• Í ub
J 7U- . ,Đ´ X55%

ß¶• o' , f´ €• o' , f' , vwÑt ¶• ,
f' , ,qr «¬†±, Ø5° êĐ9, &' õ° †¬†9
T• * " • ,ß' Òf~ | 2 ¬ Ê...?ÿ¾¬c• ,½
Û° 1€• ¬†±§ «Ü ! ä

ßo' , f' , ,©ª¬° 1©ª 4¬\AV) i L,¬
øyz¬†± J´ , €äß ' , ¬„ ° , XßàßÚp
Z,]•l¬•- ,´ ÀÃ„ Éñ, ðç†,k÷üõ
,¬wÕOhi €•¾¥4ä\$ßv< O,Ñx ° °ì ^
r A, ®É8%ç,†9" ŠäßÚ" ÿÆqr F§
89v Ü¼l xábqr¬½{ª ©¬|° ä

ß&' Æ¹< Ú³´ äìª ÓÔÍ „´ €• , f±| §

¬ÄÅ,Ø² X¶· , f¥ï | ¬2×ý\A,i &x |
 , - ; ò€• ©ª qr ¨ * +, äå†‡qr ¬?
 @ ,! , - O, ¨ è †‡,i †‡qr 1 qr ¬
 ° ä· %- ¨ ° ä
 &' õ° †‡9¬, ‡" • ,Æßì í « xA¬,ÆÕ, Ø
 ¬ìª ÓÔÈÉ% ° ê %HŠ " — ~ ¬| È
 É¬æÿ, f% ¬O<äC<ä %HŠ< z ¬¥í o!
 ð< y ëp r t oC< ÆC¥=p- z ¬æÿ, f% Ü
 ; ò†‡qr,æ< i †‡qr { qr ¬?@° ,
 Û ® ß° ÿ ,É8%ç,†‡Ð9äßv,€• , f
 ÈÉ¨ €• , fÄ# • \ ^ ž » ,¿ Àõ° ¬©} • : '
 þZ, < Q¶ª ÓÔ* ëæ í ûî ,´ ð3Ãä
 ßÆr Ì Ff¬ä Ü¬«' ¨] ^¬àá Æ< Üëä
 o ; %„ ...%¬% ÿ¾KÜÆ' • < Þ¬äpßõ° ‡
 ¬" • ÊÈ%,EÆßv ä ~ • • O¬RÜ9 ,½| ú'
 ÝhÕ, Ø¬ìª ÓÔÈÉ% ,á * ð €• , f§
 ¬BCý,<= Nü†‡qr ,ß†‡qr «{ §
 ¶ª ÓÔÕÖ,î ï ìª ÓÔÍ „ ,) €• , fÄ# E¬
 ðñ¨ ¿ Àõ° ©} ¬~òä,l ½ OP,&' õ° ‡¥
 åû, ‡" • „ Æ :
 —< | F´ ¬€• , f†‡,å9] ß´ { ¬ "
 • ¬8€O' J Ç, õ° ‡¬" •] ßX•! ¬Épäää
 †‡qr Æ, qr GÄ¬ä' , pù ¬ C ,
 †‡qr ¬ , qr GÄ¥° ¬†‡æ {

E C äßv,†‡qr{ °, ° {,° • H" É
 8%ç †‡Ð9" äÄ' O,&' _" ®Äø< ¼MÅ
 <, ¬FE½° ,&' õ° úûoõñ†‡,å~ ßwp¬¾
 ª, ó E ¬" £,´ 4õñ©ª,Û i ß° JÇ
 ¬j l ü¼–z ° ê· ¾,´ , ¬ §+° ê
 ´ ´ ä< £• ë• 1< £Žë• - . ,FEª 9. ¸ < y£
 L,óE\$ª 9. ¸ ` * - D• < ,< £• Þ• ¬ • ¾\$
 Ã¨ O1ÃÛ. ï ¸ " · ¾ŽL %ä&' i õh< £õ°
 ‡,Û| 3£ ûå9äß 9 ,&' õ° ‡‡9¬"
 • ,ÆsI &x| =¬ ß° û A¬O<ä
 –~ &' †‡qrÿC qr< v,Æß' , , -
 Ý") h¬ä' , i • †W HF¶,Þ¾ Hó ª ,°
 O, H†‡,- ° JÇß° H ,ë H†
 ‡,Ûs' , äå†‡qr ¬?@ ,| , -) h
 Ú~4äßo óE, äå FE, Ýp¬õñ' ° †‡¬\$
 ¾ª Ý" ,´ , < ¾ 4 i ©ª ¬· ¸ 1õ° ¬° -
 ° ,¹ < ¾ ±| , - i ò†‡qr,i A†‡ ,
 - ¬• [õHÛ • ëO,å9†‡qr ¬° qr¬°
 ,ßÆ&' õ° ‡‡9, ‡" • ¬±< ¼ ä
 –Þ ' , Ã,, • †~¬,å9X†‡qr°, CH
 qr° ¬ã[äÕ, øp H: oî ï Ã,, • †¬~
 ´ É8¬" • p' ;o' , Åhõhç‡,ä· %° õGå' °

' æ, í x' , Ã,, †‡l ´ ¬ä. « ì í • äõ° H™€1950• ™,—
 6~7Æä

$t \neq \tilde{o} \tilde{n} \neg^{\circ}$ $p' \ddot{a} C <'$, \tilde{A}_{\parallel} • $t^{\circ} \sim \neg$, $\tilde{N} \ae \neg \emptyset$ • \tilde{o}
 $\zeta \neq \neg$ < ; $\zeta \neq \neg \tilde{o} h <$; X $qr \neg^{\circ}$, qr
 • $F \S \zeta \neq (89v)$ $\ddot{U} \frac{1}{4} l$ $x \forall \acute{a} b \neg \frac{1}{2} \{$, E \mathbb{A}
 $\textcircled{\neq} 9''$ \check{S}'' $\acute{E} 8\% \zeta \ddot{a} \beta \&'$ $\in \bullet$, $f \ddot{A} \# \ll$,
 \tilde{O} , $\emptyset \neg (\acute{Y} , < \grave{\imath} \acute{u} \acute{u} \tilde{A}_{\parallel}$ • $t \sim \neg \neg \frac{3}{4}^a$, \mid $H \tilde{O} w$ H
 $\neg^{\circ} s t \ddot{u}$ • $\frac{3}{4} \tilde{o} h \zeta \neq \neg w \tilde{O} O_{\text{,}}$ $\P \tilde{A}_{\parallel}$ $W t \ddot{a} \&'$ $p _$
 $\emptyset_{\text{,}}$ $\sim \grave{\imath} f \emptyset \pm \grave{\imath} \grave{\emptyset} \neg o \grave{\imath} \emptyset -'$ $p \ddot{a} \in \bullet$, $f \neg \tilde{A}_{\parallel}$ • $'$ \acute{U}
 $\neg^2 \tilde{A} O <'$ $\mu k E \neg \bullet$ $'$ $\ddot{a} F \acute{o} E \textcircled{^a} \neg^{\circ} \hat{e} \tilde{o} \tilde{n}''$ q
 $r \neg^{\circ} \hat{e} \neg'$, \tilde{A}_{\parallel} • $'$ $\neg - \textcircled{\cdot}$, \mid $\beta X \frac{3}{4} p \neg \acute{a} 9 \ddot{a}$
 $\in \bullet$, $f \neg \tilde{A}_{\parallel}$ $t H_{\parallel}$ $\grave{u} l \tilde{o} \tilde{n} \in \bullet$, $f t \neq ''$ $'$ $\acute{Y} \acute{U} L$
 $(\Re$ $E \ddot{a} \&'$ $\check{Z}^1 \neg$ $\hat{\imath} \hat{\imath} \neg \bullet$ $t \sim \neg \neg \tilde{A}_{\parallel}$, \circ $\tilde{o}^{\circ} \neq \neg$
 , $\neq ''$ • \mid βX $\neg \ddot{u} \mid \ddot{a}$
 $\in \bullet$, $f t \neq \neg \tilde{o} \tilde{n}$, $'$, $\ddot{a} \acute{a} t \neq qr$ \neg
 \mid , $-$ \mid $\S t \neq \tilde{o} h$, i $t \neq qr$ 1 $qr - \neg^{\circ}$,
 $\acute{a} \acute{u} 8 \in \neg''$ • $''$ $\neq 9 \neg''$ • , $\in \bullet$, $f \in \bullet$ $\beta ? @ \% E l$
 $- X R''$ $\beta <$ $\neg !$ $\acute{y} \ddot{a} \$ \mathbb{A} , \beta^{\circ} \frac{1}{4} l$ $P \in \bullet$, $f \neg t$
 $\neq qr$ 1 $qr \acute{I} \mid$ $\backslash A X \ddot{a} \beta'$ $^{\circ} t \neq \tilde{o} \tilde{n}$ \ll ,
 $\mid t$ $\hat{U} !$ $:$; $t \neq qr''$ $qr \neg \sim \neg$; $:$; $\neq 9$
 \neg'' • $\ddot{a} \hat{U} ? @$ P , C $\grave{\emptyset} f \P^a$ $\acute{O} \hat{O} \neg \acute{Y} \hat{E}''$ $\check{z} \gg$,
 , $\P \cdot$, $f \tilde{N} 4 \neg L^{\text{TM}}$, $\acute{O} E \textcircled{^a} \% \neg^{\circ}$ • $\frac{1}{4} , \hat{U} \cdot \frac{1}{2}$, $:$;
 $J \zeta \emptyset \cdot$ $\neg \beta^{\circ} \ddot{a} \hat{U}$, $@$ $P , \acute{O} E$ $E F E''$ $F E$.
 $/ \neg^{\circ} \neg \sim 4 !$ $^{\circ} \neg \ddot{a}$, $R^2 - V$ $\sim 4''$ $t \neq O$

$'$ $\ae \& x \neg t \neq_{\parallel}$ • $\ae \tilde{O} \tilde{O} \times \ddot{A} \tilde{A} - 12 \tilde{o}^{\circ}$ $H^{\text{TM}} \in 1967 \cdot 34 \cdot$, $-$
 $120 \mathbb{A} \ddot{a}$

„ E! ° ~ - ä¥| ß ,û• : ; ² * † ‡¼¥4° R
 " ,û : ; ‡ 9¬" • ä x § æ ß ì ^ ò ¶ª ó ô ë h ¬
 æ ÿ , f % : ; ¬ ¾ ¨ ² | ,œ ® ¶· , f Ñ 4 ¬ ó
 Þ , ž » † ‡ ¬ ÿ × q r ä D ,œ • ú û ÿ ¾ % 2 & ' %
 ¬ ì í , ß ÿ ¾ % " , v U ð " \ A , s ' , r
 O / , - ¨ Þ × ÿ ¾ é , v U ¾ ´ G , i † ‡ q r 1
 q r - ¨ ° , ð ^ b ¬ ~ - ä ß ú ß ó ô ì í « ° ê ù
 \ A , ± ° ê ï ' \ A ¬ ³ ´ , ÿ # € • , f § ¶ - ¶·
 , f § l | ì . ¬ B C ý ä

yY

p

< €

$$-\ddot{e} \propto \epsilon \cdot , \; f \in \cdot \neg^* +$$

$$\cdot \cdot \check{Z} \odot^a$$

—• ö€• , f€• ¬* +

—< 2' ° • ' ¬* +

¥| §^{- ° ' • * +^{- °}}

* +Æ€• Ž©^a ¬< ¼ Â² ä½| r ß< Â² ,
€• ^a á) ' ©^a Ø•^{..} ¼õØ• ,€• Ž©^a á Î
İ) hä D,à&xXİ X€• , f©^a .. q r
 ,) < ®Xİ €• , f¬* + .. Ž©^a ä
€• , f* +,ÛG• %₀P,[°] 1 l ¶• , f* +ä\$Æ,
ß* +¾ ¶^a ÓÔÕÖÌ š ... ä Òİ ¶• , f[%
¬àÖ• \$Æ b* +ß¼ Â² ,4÷FL^{..} - ' * +
¾ ¬¶^a ÓÔÕÖ,Oâã¶• , f¬J K^{- °} äÌ^a ÓÔ
1 ¶^a ÓÔûì í ,ÝƐ¶• , fâã,) €• , f©^a
¬õñ,œ• { §* +¾ ¬¶^a ÓÔÕÖ,ÿ¾^a 6' ,
Ã½^{..} ¼õ¬^{- °} ä
* +ÝƆÆ'[°] • ' ¬* +,< á¶ A%¼õØ• ¬
* +ä&xƆÛ'[°] • ' ¬* +¶®ä
< ¼' , ß< • U‡Ò(r x < • , e)sÉƐ¶
μ©^a ² i ¬¿ ÂL©^a HO¬©^a ¶μ^{..} Ø• ¶μ¬\$^{..} ,

Ñ €• \$^a ;Û€• \$^a «@² üO¶™_†Øv3¬
 ©^a ¶µ S" ¬f²*€•^a , Æ °•' ä ÆÉ
 p¶µ©^a ²i ¬¿ÀLβ<•U‡ØØv¬} ¿À¥«¬
 ¬ä' °•' C *+,β°i •: ; €• Ž©^a ¬ðñ^¾
 .. ã, ! ì Ã«| <•€• ¬©^a ° ä
 «¬' °•' ¬Ép¶µ©^a ²i | :FE(¿ ÄúE)
 óE(¿ E),, †>GÄ¬f²* >«E,
 , ©^a GÄ¬f²*i E vû, ©^a î ï ¬f²* É
 ¶β° .. E(Cqr «œ ¬¿, åj ¾F" >"
 ¼)' ä
 sl €• , f©^a | | ½, €• ¿À " 89«¬
 βv¬~ ý,¥ €• , f€• ¬' °•' ,~#" ,
 RÉ÷> ,±#" , 89÷> äRÉ÷> ¬' °•' , ^a
 Úz° 1,° ü -¾¬wÕ, e ¬\$", \$Æ,&x
 ! Nü89÷> , õ<•ï•°µ¬8€ ¬\$",
 eHOäβv õ<•ï•8€, eHO¬' °•' ,! |
 H) | • ÒRÉ÷> ¬' °•' ¬. , µLä' °•' Æ'
 ° †‡, - «¬< Ê5ý _ä*n' °•' ¬. , µL,
 <' ©^a 4ðñ¬ ~" õ' †‡ðñ¬ µLä
 û, ' °•' ¬f²*€•^a ¬*+ÆsØ5' • ¬
 ...? < ¼€• ¬^a *+° ,Û° s õxû\ÄÜ,

' β¶• , f€• ,ýÆ w¶• , ôONE¬Û¥ Æ©^a h, ä D,
 . O° «¬89¬f²* GÄýhE" E¥PA¬•' ,E´ , eβ' °•' ,
 Òä¶• , f€• ¬' °•' | - à´ <²* Æ@Ë¬,Æ´ õ, +´ X¬ä

$\mathcal{A} s < \bullet \neg \mathbb{Y} \mid \mathcal{S} \ddot{} \tilde{o} x \beta \mathcal{C}^a \ll \neg - \mathbb{R}^{-\circ} \mathbb{Y}' \bullet \neg \ddot{a} \mid$
 $\emptyset 5 v \neg \mathcal{C}^a \mathbb{I} \mu \mathbb{Y} \mid \mathcal{S} \ddot{} \tilde{o} x \beta \mathcal{C}^a \ll \neg - \mathbb{R}^{-\circ} , \mid \emptyset$
 $5 v \neg^a \quad \ast + ^{-\circ} \ddot{a} \mathcal{C}^a \mathbb{I} \mu \mathbb{Y} \mid \mathcal{S} \mathcal{A} \mathbb{R}' \bullet \hat{u} \hat{u} \neg \quad \ddot{a}$
 $\mathbb{Y} \mid \mathcal{S} \neg \acute{y} p < \dagger \frac{3}{4} \bullet ,^a \quad \ast + ^{-\circ} \neg \acute{y} p \mathcal{E} \quad \hat{u} , \frac{3}{4} \bullet$
 $X \ddot{a}^3 \text{ } ^\circ \quad \mathcal{H} \text{ of } K \mathcal{C}^a \neg < \bullet \div > ' \bullet \ast + \neg x \bullet \div > ,$
 $' \bullet f K \ast + \neg \div > \ddot{a} p' \text{ } ^3 \text{ } ^\circ \quad \beta \hat{u} \mathbb{Y} - \neg \text{ of } K \mathcal{C}^a \neg < \bullet$
 $\div > p , \mathcal{A} \mathcal{C}^a \mathbb{I} \mu \mathbb{Y} \mid \mathcal{S} \ddot{} \tilde{o} x \beta \mathcal{C}^a \ll \neg - \mathbb{R}^{-\circ} P$
 $\neg \ddot{a}$

$\beta \mathbb{I} \bullet , f \in \bullet , s \mid \mathcal{C}^a \mathbb{I} \mu \quad \beta \mathbb{I} \bullet , p \hat{u} , \hat{u}^a$
 $\acute{O} \acute{O} \acute{I} \mid \quad \mathcal{C}^a \mathbb{I} \mu , \frac{1}{2} \quad \mathbb{I} \bullet , \mathcal{H} \hat{u} \text{ } \mathcal{A} 4 , \backslash \hat{u} \mathbb{I} \mathbb{I} \bullet$
 $, \neg J K \ddot{} m n \ddot{a} \quad D , \mathbb{I} \bullet , f \in \bullet \neg \ddot{a} \bullet \ast + ^{-\circ} \mathcal{A} , F$
 $\tilde{o} \frac{1}{2} \quad F \mathbb{I} \div > A \hat{} \mid \quad \bullet \hat{u} \text{ } \mathcal{A} 4 \check{Z} \mathcal{C}^a \mathbb{Y} \acute{o} \acute{e}^\circ \neg < \text{ } ^2$
 $\ast '^\circ \bullet '^\circ ; \mathbb{I} \bullet , \quad F \tilde{o} \mathbb{Y} \ll \neg \neg \hat{U} \text{ } ^2 \ast '^\circ \bullet '^\circ -$
 $\hat{U} \div > K \text{ } _s U \mid , < \text{ } ^2 \ast \hat{u} \mid \tilde{N} x \neg \quad \hat{u} \bullet \quad \in \beta \hat{u} \quad \neg$
 $\mathcal{C} \mathcal{C} \} , \text{ } ^1 < \text{ } ^2 \ast \pm \check{Z} \ll L \text{ } _s \mathbb{I} \bullet , \neg \text{ } ^\circ \mathbb{I} \bullet , f \neg \check{Z} \mathcal{C}^a ,$
 $\emptyset \times F \tilde{o} \gg \quad \neg S \quad 89 \ddot{a}$

$\beta \in \bullet , f \in \bullet , \mathcal{C}^a \mathbb{I} \mu \neg \in \bullet , f \pm \mid \mathcal{S} \acute{a} b X \mathcal{C}^a$
 $\mathbb{I} \mu u \mid \mathcal{S} , \text{ } \mathcal{A} \tilde{o}^\circ \emptyset X \mathcal{C}^a \mathbb{I} \mu \neg , \tilde{o} ,^\circ \check{Z} \backslash \hat{u} J K \ddot{}$
 $m n \ddot{a} K D - \text{ } ^{-\circ} \neg \ast + ^{-\circ} \mathcal{A} , \text{ } \mathcal{A} \tilde{o}^\circ \ll \neg \neg '^\circ \bullet '^\circ ,$
 $\text{ } ^1 \text{ } ^2 \bullet \mid \text{ } \mathcal{A} \tilde{o}^\circ \mathbb{Y} \mid , \quad \mid N \mid \text{ } \mathcal{A} \tilde{o}^\circ \neg \quad , \hat{U}$
 $i \text{ } ^\circ , \quad \tilde{A} \frac{1}{2} \ddot{} \frac{1}{4} \tilde{o} \neg N) ,) h \ast + \ddot{a} \quad D , \mathbb{I} \bullet \ast + \hat{E} \hat{E}^\circ$

$\text{ } ^1 W \mathbb{Y} \mid \mathcal{S} \ddot{} \tilde{o} x \beta \mathcal{C}^a \ll \neg - \mathbb{R}^{-\circ} ; \text{ } ^1 W \mathbb{Y} \mid \mathcal{S} \ddot{} \tilde{o} x$

$' \text{ } ^3 \text{ } ^\circ : \acute{o} e < \text{ } _{,,} \dots \dagger \ddagger \hat{} \check{Z} \ddot{Y} \acute{Y} \hat{O} \acute{o} e^3 \text{ } ^\circ \quad \in \quad \ddot{A} \tilde{A} \bullet - 22 , \tilde{o}^\circ H^{\text{TM}}$
 $\in 1972 \bullet^{\text{TM}} , - 98 \mathcal{A} \ddot{a}$

ß©ª « ¬ - ® ¯ ° ¶ > * + Ê Ë Æ @¹ ³ ´ , f ¬ ä
 • Æ d Û' ¬ 5 ë æ - q, ÿ Æ à¹ ©ª ¶ µ ¥
 | § O ¶ > * + Ê Ë ¬ ä Ñ x ¥, ¶ · , f ©ª ¾ > Æ ¬ ,
 ½ Æ * + ° ± ~ ä Ñ x c d ü ° Ž % ©ª ¶ µ u | § ¬ ¥ í
 o ± ~ ¬ * + p, O Ø² ¿ Å õ ° ¬ õ þ ä { < , ß Æ < Ú 7 8
 ¿ Å õ ° , • š ¶ · , f u | § ¬ | Å 6 > ä³ ´ ß ž Ÿ 5
 ë æ • ¬ U = H: ß Ú o ¥ í * + ò É ¬ · þ y
 , ß % , f E Æ G • &' ¬ ä p'
 ³ ´ ß ù ž Ÿ ¬ &' @ y, Æ < Ú o * + ' • > p ¬ @
 y ä ¬ j ß Ú o * + ' • > p ß < ` • ü \ ^ ³ ´ ¬ y z
 ž Ÿ , \$ Æ f' " «' ¬ b ù æ ÿ , f L ì Æ † x ~ ì u
 q H O | 2³ ´ , f , | 2 € • , f ä % H Š Ö É k l
 ß v < Ú @ y, P Ø 5 o € • , f € • ù ¬ ©ª ¯ ° " ©ª 4
 ¬ \ A, # " ß * + Ê Ë % p ä " < í c d o ¿ * + "
 É þ N) p Æ õ ñ ©ª ¬ o' • ý Å 4 p ä ß ï ¶ · D \
 ¹ W ©ª ¶ µ ¥ | § " - ® ¯ ° , * + à û ì ¼ ¬ Ê Ë
] H O, o Û € • , f z Ÿ , Æ ß * + Ê Ë % ó Ù
 ë p µ, ü ¥ í o * + Ê Ë p ì í ¥ | § " - ® ¯ ° Ê Ë, ì í
 Ó Ô \ A " Ó Ô ì í , w m K ¬ Æ û ÷ . ï € • , f ©ª
 ¯ ° , ' ' ì ª Ó Ô í „ ä

ß ž Ÿ o * + ' • > p ¬ 1 U, ò ^ * + ß € • ©ª «
 š Æ Æ £ ´ Å ¬ Ø Ò ä * + s ©ª ¥' • , ± | û ü l ©

' µ³ ´ : æ † õ 6 Ü ž Ÿ³ ´ € Ä Ã • — 32, 1972 • , —
 13 Æ ä

^a ,| ûü! õxβ©^a « ¬ - ®⁻ ° ,| ûü! ¥| §äβ
 €• , f€• ,ÿ^¾^a 6* +ÊË,| ç! OÄ< P^ Ò
 ,¾ €• , fÄ#¬®Ë,î ï `` õñ€• , f±|
 §

' ° • ' ¬" " * + `` Ž * +

€• , f€• ' ° • ' ¬* +,Æav) h¬...? ¢
 β©^a Û•) h" " * +,< Ì A) hŽ * +äsl ÛÚ€
 • , f±| §! | ° 1 ¬* +÷> , D,€• , f€• ' °
 • ' ¬* +, " H< • ¬âž ýä

¢Æ&xOò< ò' ° • ' βÛÚ€• , f±| §†‡«
 Æav) h" " * +¬ä

€• , f' µkE¥« ¬¬\$^a 9,¢ @² ©^a «
 ¥Øv 3¬©^a ¶µ¬89,S" ¬² * YÆ' µkEFõ¥
 « ¬¬' ° • ' , kE¬x^a 9ä' µkE¥« ¬¬β² *
 • ' ,½, s€• , f' , /¼' ° †‡¬° ,¢û
 < 56¬" " * +,* Ì , %F¬F¶ `` €• Æ• ' (N)Û
 ´² * ä€• Æ• ' r kE%DNe `` C½ÛÚ÷> ,Ã«
 ^' , pù,s' , Gåõñ' ° †‡¬° ,GåÌ^a ÓÔ
 `` Y´ ¿Ãõ° ¬N) ,| , - * + `` i üä

β&' óôõ° ±€Ã½†‡« ,Û\$^a 9« @² ©^a
 « Øv 3¬f² * ©^a ¶µ¬89,S" ¬² * YÆ€z β
 β< • Ò« ¬HO¬' ° • ' ä&' óôõ° ±€" ÓÍ Rh
 ©^a , äå¬PÔÃ½¥| §,' ° • ' ¬" " * +,E

Æ ©ª ¸ äå,ß±€ ´ ¨ ©ª ÞÔÃ½†‡«*

§) h¬äõ Rh ©ª ´ ¸ ä· fe ¬±€,' °

• ' ¬" " * +, ´ ¸ äå,ß±€ ´ ÛÔÃ½†

‡«*§) hä

±€-ÔÃ½†‡¥«¬¬' ° • ' ,† " " * +,*

Ï ¸ " ¾² * :(<) C½÷> - ' , Ã«i Û¬Æ•

' ;(~)- Ã½†‡i Û¬±^½(¿ - 7)¨ ±) ½;

(Þ)- €z¼õ†+¬F*•' ä

óôõ° ±€' ° • ' ¬" " * +,ö v' , N) Ã½

N) ¨¼õN) Þ¼¾ ¬¯ ° ,æ• ÿ¾ª 6äÿCÕ, Ø

(Ý¬:oß*+ÊË‰,&xæ• Û¡' , N) Ã½N) ¨

¼õN) ä2l' , ¬C• 5û€¬^± ó° ¬¼õ•'

ßÞ¾ ¬¯ ° ,æ•ª 6¯ à,†x•\O²w«¬\Äp'

o&x —! i ó° ßÿx•f" ,Û•¾©ª «-•

•¾¼¼õ•' äppµCæ^óE©ª ß-à´¬‰ ì<<

PQ¬: ; ,óôõ° ±€æ•Ýho æ¶° p¬ ,æ•

•!¯à•¾< ^±,°••¯àH Ú° ^±,i €z

©} " • , - • | ¥~òä

' ° • ' † Ép¶µ©ª Û• «¬" " * +,÷øX€

• , f' , Ã½¥| §kE vFõ¨ ó° ¬ O•' ä\$

Æ,*+ì ° ^D, Þä' ° • ' ß† " " * + ,ì

' <¯ l ÿ¾ª 6õ° Ò² \A¬ÊË• äæÕÖx| ûÄp• (ÅÚ•),õ° H

™€1965•™,—471Æ

µ1‰ä

370

A) hŽ* +, ÷ø—~ " • ' ' ä, Ø5l) hŽ*
 +?BÆ ,€• , f€• ² XFE óE¼©ª ² i f,
 ì +B, -ÚšÉp¶µ©ª ² i ,CÚL (¤,©©² i ,
 < ² * GÄýhE, v• ' ' , h„ j 6J - ¼äB ²
 i ,2l ¹ ðñ€• , f†‡" ÚL,2l ~ò" ¤¥¿À
 õ° ¬ÉpÚL©} ,2l î ï ìª ÓÔÍ „,ÛÆ• * œ
 ¬äB ² i ¬FûL¬¿À,B< ° «¬€•ª ' ' ° •
 ' , \$EÆ€• , f€• ¥° ¬¿Àä©ª ² i " š©ª ²
 i ¬FûL- ®, 2¾GÄ,Ñx- V R%₀+B, - ®t u
 } À¬° ä D, ' ° • ' B† " " * + ,l A) h
 < " Ž* +äš©ª ² i †W¬¿ÀF¶" - • ü, Ær
 ©ª ² i ¥«¬¬' ° • ' ¬Ž* +] B¬ä
 Df,€• , f€• 2l " é¿À 4¬±°,2l î
 • • p€ø v©} %Í | äÕ¬ù ú + V
 à¬õx¬©} " (¤¾ ¬° , w ¬à¬ i ä1U,
 €• 2%Fì] B• • ÄÅ p€¶ç¼¼ä, Xå9B
 ¾ ¬° , ° | < €• å9ä½äB ä½E r ' ° • ' ¬Ž* +OÄÄä
 €• , f€• ' ° • ' ¬Ž* +,, Ær " Û¼
 *) h¬:(<)' , Çeä€• , f' , r Çe• ' Ã«

' €• , f' , BfK—< " * +«¥PA¬Ã«Æ• ' , i üB¬Úü
 %, \$° Æi †HÛ÷ø' ° • ' ¬Ž* +ä/C' , 2' µkE) h©ª ý
 r ä,Bù° ð©¥| Ö¬~µÊË,Í | ÷ø—~ " • ' , ° • l ' ° • ' Ž
 * +¬ÐÑä

®O¬†‡¶½,Žr ÇetH,«μø, š©ª²; vw
 FûL¬•' , ´üOÅ=/¼€• Ã½ÛN EV) ðñ
 ¬º ä(~)GÄýhE¬} ÄäF õ óº ´ wÑFûLi
 üÑx_†×A¬¼õ•' ,O†WGÄýhE¥• x¬•
 ü; <²* GÄýhEÆº «¬89¬, x xA¬<²*
 •' ,«ûF¶†H,±ø, β<²* GÄýhE«FûL¬
 ¼õ•' ä
 ´º•' ¬Ž*+,β<• %l ì8€μÅ¬: ; ä
 /C, X‡º€• Ð "O¬FóEª 8€%¬o...†
 | p,β©ª ðñ¬PQ" ,•´FE ¬À18€,] óª
 ¬•¾8€, ,¾Xóº¬•' ä
 €•, f€•¬'º•' ,†*+´Ž*+,Φ*İ
 , Û¼²*:<²*-€•, f' ,´ Ã½¥| SkEt+,
 üO´´Ž©ª´ Å=€•¬wÑÿ1º ;¹<²*-¿À
 L¥|,, ÆüOÅ=¿ÀL¼õ¬º äβÛ²*´º•
 ´Biü «,Φ±-O, ^±ä½´ø•ä½ÛÛü ä
 /¼€•ª´´º•'†*+´Ž*+¬O<,!ó
 #C"´;

´ €•, f' , ¬2f: ç†H,ÿC' â•†wÑ <v,β'º•' β
 *+ #%l | A^ | ä&x¥, ; f†H~ºº ó' ^±ä½,Eºº ó
 ø•ä½,º õCR Ñ o: fä½pæ•Û\$¬'º•' «@²
 fä½, 1U¾%ÚPÛsI á÷ ' â,,...¼¥ ®¬wÑ' â•†| Ã,
 áÆ' ò! Äü¬'º•' ä' ò! Äü¬'º•'†*+´Ž*+
 İ ^±ä½´ø•ä½Û´ ä: fä½(Ëä²)WH) è•,C
 - ì²*,º 1õ•wÑ' â•† 5 , e,wO<C<' â•'´††H,
 -º•¾õ•' ò! Äü¬'º•' , ,¾^±´ø•ä

- ' ©ª ä½:ü! FE óEv>«E¼©ª ý. Ä#''
 · ¾kE¬qÄ¶½
 ^ ±š ©ª ýäÄ#ä½:ü! ÚL (¤ ©©² j'' h
 ä½ '' ' Y² j ¬ä. Ä# vFóÉ©ª ² j
 " ¬š ©ª ýä. Ä#
 €• - ä½:€• , f' , '' kE X- - € ,ÝPŽ©
 a ¬\f«ê üü - ¬É¶ - ,C
 ' 78 ¬ μ · μ'' 78 - vō° ±€¬
 78 - ¼
 ' , j 6ä½:ü! ' , h'' j 6'' ' ÝW†¾ ¬†H
 €• Ú(©©ä½:ü!) ^ (¤ åŽ ^a E¾ ¬†H
 €f Ø• €• å9ä½:€• , f' , '' kEü! ¿Äåã ±• ÄÅ
 €f a¬\$ ¶™ ä½ '' €• ³ ±¾ ¬†H
 %P ä½†H,¿ - ò² j %F¬
 F¶†WBÒ
 V̄¬
 ©ª ¶¶ qr Ü• «¬¼ōØ• ä½:üO†WÛ ©ª ¶¶ qr
 ¶μ Fû¬%FF¶'' €z¬¿Ä¬
 €• \$ª '' ' ° • ' Æ¿ Äō° ©ª ¶¶ «¬¬,β€•
 , f€• Æ• I ¿ Äō° ¥| ¬ä\$Æ,Û%#! òH, I
 ¿ Äō° ¥| , ° Æ ¹² €•ª Û½, * + ^ ¿ ÄL¼
 òpùä³ ' βžŸ5ëæ• cd¬o° 7° @¬¿ Ä¥Ap
 ¬ì > U H,β) h¼ōØ• * + - ü,ì) h- Úœ
 ¬@² äà< β @² , - G^ . EÆüO, ¿ ÄL• N)
 ¬äoÛ< ¼ª I uō ¬©ª L (%@² ¬< P, ±• ½
 , ÚV, üO,ª I €• øz ¬β¼©ª L• ÛNäp'
 βÆ¹° €• ¬ª '' ' ° • ' ¬* + G• ° 1 ¬ä€•ª
 '' ' ° • ' o| 7| @p¬* +,E° ÆP@ AC C ,
 Æ° òÛj ' , ã½'' ¼ōN) ,Ûj , N) '' püN

' ³ ' :œ† ð6ÜžŸ• äœ³ ' € ÄÃ-32,ō° H™€1972•
 ™, -10Æ

) ,β©ª ðñ¬äå%₀- ®~ò¿Àõº ¬©} ä

—~²¼õø• ¬* +

Rho—¥ , ¿* +p ¬~™

¼õø• ¬* +Æβ€• \$ª ûX— œ ¬@²

) h¬ä³´ β<` •ü,) ^ Çü^ β€• , f
€• ,ø• ¬* +ìº Rho—¥ , º* +p¬ÿª
, f ,ì i ¼¿ÀL €•] β¬¿À{ O) h*
+, Rh ¿* +ä³´ ÆβvP ¿* +¬:o€• ¿
ÀVÆs¥| ¬¼õ¿À U¿ø¬;i < ¼©ª L¬¼õ¿
ÀUV Æ€• ¿ÀV« Ñ¥] β¬²* , ÆÑβ€• ¿À
Vù¬< * äÑÛ€• ¾ ÛA< 9*,9 Ñ] βX H¿
À(@² Ñ, €• ä½) h¬¿À), Ñ#β 9* Û€•
+« ÛA¨ Ñ¥] β¬¿À{ - à¬< * ø• ¶µäÑ <
Ú÷> w, €• ¬¿À{ ,± ¹ < Ú÷> ¹² ÜëOäp'
³´ ¬ ¿* +¬6> ,Æβ* nXÂj €• , fL¬
* +6> `` žÿX5ëæ¬J • , fì > ¬äå%₀÷ø¬ä

β• Æ d" ,< Âj €• , fLWO] Hz ó ¿* +¬
j äÕ' ¬ zj (1760~1825•)P ,β O¬€• ù,i ¼õ
¬ `` • ' º õ1Ñ¬ 4øÿ. ; zj ¬^ ©sD] HXo

' ³´ :œ† ð6Üžÿ• äœ³´ € ÄÃ—32,õº H™€1972
™,—11Æä

4, ¬ , F • 4p¬ ä" z i 1Uá¬¹ < Ō'
 Âḡ €• , fLŸÅe(1772~1837•),ßÑ#ḡ ¬" O€• ¬ä
 • oŌÚâpù,^a ²* EÆ ċÀ) h* +¬ä z i
 " ŸÅeŬ Ñx" ®] HO¬ ċ* +û, ₣6ḡ ¬* + ä
 \$Æ,ßÑx¥#ḡ ¬6ḡ €• ù,Ŭl â+, ©^a ¶µu| Šä

z i , fL ¶• , EeûċÀL, ¶• , xA¬NeEàû2¶
 • , †µj 6kE¬ċÀ¬ ; ŸÅe , ^a ²<²* ċÀ
 * +f,¹<²* l ÁÂ¶•) h* +(ŸÅe#ḡ ,ŌÚâ
 ¬¹²• ' «,• ~* - D ċÀ* +,• ~* - ë ÁÂ¶• *

+ ,• ~* - p éê* +)ä

³´ " € 2l Âḡ €• , fL ßÚ° ŽÀ¶• , f¥
 | Š¬o ċ* +pû, ₣6ḡ ¬* + ,) hXwx¬ž Ÿä³
 ´ " € ß1845~1846• Ÿ¬æŬ\p\ê÷£• « ž ŸX
 z i , fL¬o 4, ¬ p¬±> , H:oÿ^a , f¬₣ ¬°
 1l < p| Â¬€• , f¬ - < p Æoõx¬l < " _4¬|
 §,G• °° ®ã" ¶½° ¬| §;sD! ù, 4, ¬
 ß¼ &x ù¬§ , äâ¬° Ÿ¾¬ 6° àê , ß¼
 6Æḡ f¬Ø• Òêµ, Ÿ °* +ßv<¼ 6,u^
 ‰P:} Â‰,ċ Â‰¬| §° • ®ßš | " Ø• ¾ ¬ °~
 ¼, xÖäp' ³´ € ßßù~ž ŸXÂḡ €• , fL°
 ŽÀ¶• , fäâ¬¥í o 4, ¬ p¬| Âý,± HXo
 4, ¬ pß<* + • (½" ¬š<Æ¶^a ÓÔÕÖ, !) ^
 Çû^ ßÿ^a , f€• «,¼õØ• ¬* + Rho °* +p¬
 , \$àUè"] ^° | <¼Ŭo ċ* +p^ o °* +p¬
 óä1867• ,³´ ßæ¶• > • —< 2«,—< "] HßËæ¶•

' Ŭ\p\ê÷£æ³´ € 7¹ Ã—32,—637~638Æä

, f\$,B©ª ¶µ±ÿš| ¬äå%,¿ÀUVoÆ, { ©ª
 L¼õßÿ1¿À«¥šÂÃ¬^ EÆ, { ©ª L¼õß
 ÿ1ª ¬¼õø•²*«¥šÂÃ¬^ äp' 1875•,³´ß
 æ†ð6Üžÿ•«¬<"¾]Hÿª,f€•ðñÒÓÍ¬
 ¡ä1U,±<"]Hßÿª,f€•¬<ÓÍßø•*+%]°
 °Rh ¿*+¬, !2 ¿*+)hXGã¬89¬*
 n,<¾ H ¿*+«¥¿¡¬ÖNoŠ<´{§ß<¼¶ª Ó
 Ô¬ ùp,]FßÆ<Úo Àp,¹<¾ ±H:oß À,
 ßÿª,f€•¬<ÓÍp,oÆ°!È•¬pµä, € óô
 Û2 ¿*+ûX)<®¬yz>èä

€•,f€•Rho—¥, ¿*+p¬,Æ?@
 PQ'•¬ä<¾,sl©ª¶µ€•,f±|§¬ÄÄ,
 WOX©ª¶µ¨¿ÀLß¹€•Ú<¼Ã½ðÑÒ¬½, O
 5,Y´¿Àõ°¬¨¿À¬ýþ,ð©XG•¬µL,
 ß,¿ÀL—¥,€•¿À,«¬X†‡¬„...¬ü
]ä¹<¾,sl€•,f€•ß†‡[Û¨GH¾Û
 ìô, àõHO¬f¼°€•¬ÛÜ,D,]° Rh
 °*+,½ Rh ¿*+ä¡½PO,€•,f€•ì°!
 È• Rh ¿*+¬,Æs "¬PQ'•,¬:—
 <,©ª4¬ðñ~ì°" ,€•ª ìí|ò´¬¤¥,
 ì°I-Rh °*+¬ÉpPQä—~,°¬€•*Fìí

'³´:æ¶·>—12äæ³´ €¹Ã•—232,—96Æä
 µ³´:æ†ð6Üžÿ•äæ³´ €ÄÃ•—32,õ°H™€197
 ™,—11~12Æä

| Ø ,l +B, Fó- V · ¸ - V < 4¿ À ¨ ½4¿ À
 - V¬· p| S,sB | S¬ø¬-¼¿ ÀL €•]
 B¬¿ À,º > B| { %¨ p{ %E Û+B, | S äB¼õØ
 • ¬* +%º º ¤ ¥B | S,| ¥º 1¼¬F Û 4Æ
 ^< xÖä—p,¿ À2´ | õOP,l í | ø, ©} ¬—
 < º ,Ñx| º Å o^•ºº ÕÖ Ð ¸ €•
 ¿ Àp' ;x\$Æs| €• , f€• O1+B, ÓÔ¨ ÓÔì
 í ,JKÓÔ\$Ær —Ú• [â7o tK¿ p ºº ¿ Pp
 ¼ÈK | ,áÂ¿ Àõº ä D,º , ¬ ¬ÿª , f¿ À
 £ ,º! B ‡Ò£í OÅ®O,l º | -Rh º * +¬
 ; PQä³ ´ H:oÖNs º H€• ¬†‡O¿
 vst†‡O¿ ¥\$T¬€• ¬ÚLõñäpµ¥ ,€• , f€
 • ì Rh ¿ * + ,E ÆP,l œ• ü¿ Àû, ¼õ
 Ø• * +¬^ äB* +¾ ¬ à | ^¿ ÀL €•]
 B¬¿ À¬| S,B" ÓÍ . ¶...l ¸ ´ | õ¥6Í ¨ , ì ,
 | NI 1JKÓÔ¥â7¬o tK¿ p¬ | ûì í ,| NI
 €• ©ª 4¬õñä

¿ * +« ¬¶ª ÓÔÕÖš ...

o——¥ , ¿ * +p¬ ,ÆB©ª ¶µ€• , f±
 | S¬äå%¾Å®O¬äB< i < ¼| ¿ À 4¬

´ ´ , KÈÉ äœóôÃÃ• —32,õº H™€1972• ™,—252Æä
 µ³ ´ :æ† õ6Üž Ÿ• äœ³ ´ € ÃÃ—32,õº H™€1972•
 ™,—12Æä

€• øz, ° õ—<U¬ 4, €• Fû, €• Gå—õ
 €•]β¬¿À{ O* +Ø• ä| ¿À 4¬õ °, €
 • Fû, Í | ÖNf, Ø• ¬* +äÛqr €• ¨ Ä€•
 ^ ¶• , f€• ¬3h• «, JKL#Ž ©ª ¶µ¬u| , °
 ¿ P òš, qr óq ? Fõ¬¿Àø<, , äå!
 Βt¬ ©©} äRho—¥ ¿* +p, E ÆRho°
 ¿ÀL° A8p¬€• , f , βÆ2JKÓÔ¬< Ú†‡%
 ¬F§, ni Ñx, ì ìª ÓÔ¬~¬, <8w4¬¿ÀL
 «Lä€• , f' , Rho° ¿ÀL° A8p o—¥ ¿
 * +p¬€• , f j² XõJKõ¬* +§ , ββ~™
 %Æ< ¼" ´ ¬) ®ä
 \$Æ,¹ <¾ ,oª Ý ¿À* +β<yP, ¶ª
 ÓÔÕÖGŠ< š, ... p' äÕ, Ø H: ¿* +o¹°
 €• Í | H| §ä¥° 1¬Æ¥| §µ»Xpµä
 , Ø5P ¿* +¹° €• Í | H| §, ¶ª ÓÔÕÖ
 Š< š?
 ÝΦ, ¿* +α¥¿ÀLβ@² Ñ, €• ä½) h¬
 ¿À ¬f²* ¿À, ÆÑ¼õ¬¿Àä¿ÀL2<U]β
 ¬¿Àå , ÖN,! #Ž, f, ¼õØ• ¬* +ä1
 ΒÚ³ ´ - á° , β€• , fPQ" ,, HE û, <¼Ø•
 β, U‡Ò+β, ¿À4¬©ª ¨ Ž ©ª • ü¬<²* ,
 Š< s, H«f Í | ¿À 4¬õO Æäβ # ,

' œ' , KÈÉœóôÄÃ—32, õ° H™€1972•™,—251Æä
 µ« <1975•2•22Võ° V¬

¿ * + Š < Í | – H ¶^a Ó Ô u ñ ¬

ß € • , f € • , | ¥[°] 1 ¼ ¬ F û 4 Æ ^ < x Õ , ß
Æ ~[™] ð ñ « ¬[°] ! È • ¬ " ä € • , f € • Æ Û ¶[·]
, f € • à Õ O ¬ ä ß ¶[·] , f € • , ´ J X ©^a ¶ µ
PAX õ (< s ¬ F õ , ½ | < U ¬ ¿ À 4 Æ - Ñ ¥ | ¬ ä F
õ © + , œ • < U ¬ ¿ À 4 à û H î w ¶[·] , ,
- ¶[·] , Ü † + ä à ì^a Ó Ô x „ Ö , Ä Å ©^a ¶ µ ¬ € •
, f ± | § ¿ À L ø_¿ ©^a ¶ µ ¬ , õ , W O X ¿ À L
1 ©^a ¶ µ ½ , O 5 ¬ b ä ß^{1 °} ¥ | §[·] ã ½ ¥ | § †
‡ « , ß¹ , , - ¬ Ý[·] , ° ì ¶[·] , † + ¬ t ¼ õ ¬ ¿
À 4 , W O ½ , à û < ¼ € • ¬ Ú ã ½ ¬ ¿ À 4 O i ü X ä ß
v , ¿ À L ¬ ¿ À U V E ½ , ø_¿ € • ¬ Ú ã ½ ¬ \$ ¿ À V ¬
< ¼² * , ¿ À 4 _[°] Ž Æ ä \$ Æ , ¿ À L ¬ ¿ À Ì *_¿
Ù² * :_¿ € • ä ½) h ¬ ¿ À[·] ¿ ¼ õ Ø • ä ½) h ¬ ¿
À ; <² * ¿ À , ø_¿ * + ¼ õ Ø • ¬ ^ ä ß Ú³ ´ #
, ¿ * + ½ " ¬ Ö Ñ Š < Æ < Ú ¶^a Ó Ô Õ Ö ä ß € • ,
f € • , é ê u | ? ¿ À ¼ @ ¬ + ß , < ¾ Æ[°] € •
Ð " O ¬ , ° ! < " ë ò ö „¹ < ¾ , 1 ¶^a Ó Ô Õ Ö
ß * + Ü • š ... , E | D P ¬ á[°] ä

w[·] , ¿ * + ½ " ¬ ~ ¼ Ö Ñ , Š < Æ R %[°] ~ ¼ ¬

Ö N ä

ß R h ¿ * + ¬³ ´ " , ¿ À L < Ú ÷ > w_¿ € • ¬
¿ À { , ±¹ < Ú ÷ > Ü ë O ä ¥ , ¿ * + r h ¬ Š <
Æ O² t u ¬ f ¼ , < Ú ÷ > ¬ < • { ¬ ¿ À !

1 < Ú÷ > ¬1 { ¿ À- t u ä ß Ú t u # % ò ® O
 Æ ~ ¼ ¬, i ¼ ¿ À L ¬ ¬ Û 1 < ¬ ^ ê ¿ À O, { ä
 \$ Æ, ß Ú ~ ¼ ¬ Ö N, 2 ° 1 ¼ ¬ ¿ À L O P, œ < Æ ° ~
 ¼ ¬ Ö N ä — < , ¬ ¼ ¿ À L ¬ ¿ À 4 | ´ , | ¬ ½ 4 F
 , | ¬ ½ 4 Ú ; | ¬ Ú L ` a ~ , | ¬ Ú L ` a
 ~ " , D, Ñ x _ € •] ß ¬ ¿ À { Æ ° ¼ ¬, ß œ
 < ¬ Ø — ¼ ¿ À L ß R â • ' % ¬ | § ä — ~ , i 1 ¼ ¬ ¿
 À L] ß 1 ¼ ¬ € • ¿ À, Ü x 1 ¼ ¬ € • ª , \$ s I Ñ x
 — < , H Æ ¬ ³ ´ ° < v, | ¬ æ õ N , | ¬ æ
 õ N H , s Ô F ¶ § ° j Æ õ H õ ä ß v, ß Ñ x -
 V E • H " ¥ ÿ ¬ | § ä 1 < ¬ ^ ° ü ß ³ ´ — °
 - 1 ¬ Õ (% , œ < H " R % ¬ ° ~ ¼, ß Ú ÷ > % ~ ¼
 R % ° ~ ¼ ¬ Ö N, Æ ¶ ª Ó Ô Õ Ö ä
 ! ü, ¿ * + Š < Æ { ß ¶ ª Ó Ô Õ Ö ò ¬ x z ä
 Æ ¶ • , f A ª © ¬ Æ z " P Q, œ • ß] ª Ó Ô Í „ "
 ¾ { § ä C < ¿ * + Ú 2 L Ð ï L, î ï ¬ ´ " F
 L ¶ ª Ó Ô Õ Ö " ¥ ô O ¬ f < ² * ° ~ ¼, f œ < •)
 < ® H " ð ¥ © ª Û Ò * L ¬ " , ª © < ² * € • ø z ß
 ¿ * + ¬ f " " } ™ ò Š 1 < ² * € • ø z ¬ ¿ À ¬ ³
 ´ , ¶ • , f " ¶ ª Ó Ô • ß ß v ¬ ä ª % " ª © H
 O ä ß < ¾ , à á w & x] ß X ¬ (> ä
 • • È É ü Û, ó ô ß œ ' , K È É • « y z X R
 h ¿ * + ½ " ¬ Æ ¶ ª Ó Ô Õ Ö ¬ @ y ä \$ Æ ß ó ô
 , x § Æ Û Þ • • á W O, à á 6 > ... ß ¿ * + Ê Ë % H

" X- 3 @1 3 ´ óô, f¬> ,º ¤¥ ¿ * + ½" ¬

Æ¶ª ÓÔÕÖä

1933• ,à á ð# X³ ´ æ† ð 6Üž Ÿ• < * ¬ - ä à á
6> ...Ñ%³ ´ ßß² | û«] H¬¶ª ÓÔÕÖÊËñWXš
> ,ßš> «,| ð¥, u ÆP€• , f€• +ß¶ª ÓÔÕ
Ö, u Æoõº ¬êõpăÑxÛ¥ ¿ * + ½" ¬Æ¶ª ÓÔÕ
Ö, PøÆ¥í o€• , fÕÖp,º ¤¥ ä< Æº €• Ð
" O¬o Àpă / C,) ßË, æà á €• , f¬ N" b É«
¬V • < Ú« P:o¶ª ÓÔÕÖ¤¥©ª F I " ©ª ¶µÆ¼õ¬
u| Ãª ä€• , fi xø, €• Ãª , D,¶ª ÓÔÕÖø
X,º +ßXäpçæWETß¬ I ³ ´ æ† ð 6Üž Ÿ• ¬* . «
P:oº ³ ´ ¬ I ß€• , f§ " ì +ßÝ¶ª ÓÔÕÖ¬
op...G½| ^ Ÿª , f ÔÓÍ á Î¹ Ø ¬ 6,6İ, ß
€• , f§ " ¶ª ÓÔÕÖß®ûüä»ß€• , f§ " ,¶ª
ª ÓÔÕÖß¼ñ w· \OP_ø Xäp† ß" š> ,ßà á 2
¿ * + ¬ßÚ&' ¥ê < ½â Ü" Oä

ÿÆßÛ¥ ¿ * + ½" ¬Æ¶ª ÓÔÕÖßÚ&' 6>
¬ Ý" ,à á< Þ• • á O,¶ª ÓÔÕÖß* + ¾
- ®A^ X¬ ´ äC- ®¬ ´ XF¶¼Ô| | ,2< ² * õR
hX \§ äß¶ª ÓÔÕÖ¬ò• " ,< ² * è² ' L,
Fõú¤" b¶ª ÓÔ* ë,ø, QRST UóVWXY
ÃZ Oßà á â ã¶• , f¬€• ä å äß¼~™¬ (> Æ
Òwyz ¬ä

Õ, Ø\$OX' âÿ^a, f>À¬~™†£, < ½úûß
 &' ì^a ÓÔÍ „ " 2¶^a ÓÔÕÖ¾ { §ä\$Æ,¶^a Ó
 ÔÕÖÆ Òf¶^a ÓÔ¬ÉGëàì^a ÓÔ { §¶^a ÓÔ
 ÕÖ,¶^a ÓÔ < • - ´ ¶^a ÓÔÕÖä%₀HŠ "
 — ~ < z Ò¶^a ÓÔ Æ¶^a ÓÔÕÖ¬©[´ ä— ~
 ôEG· Û· ¿* + ½" ¬Æ¶^a ÓÔÕÖ,ÑP:o" ß
 Ø5ÛPøÆ¶^a ÓÔÕÖ, ¿ AÆ° õ¬Ž,EÑ¶^a
 ÓÔÕÖ" ?pß° ¡, ÛXÑ¬ì é, ! | X¶^a ÓÔÕ
 ÖÆ Òf¶^a ÓÔ~(ÅÉ¬äåä— ~Æ Òf¶^a Ó
 Ô¬\$á#,Ñ åšf æÿ, f´ çx¬N) ,åš¶^a
 ÓÔÕÖß[, ©¶· , f¨ ¶^a ÓÔ¬Æz,û÷i Bà á
 âã¶· , f¬n¹ ß«' Èäàì^a ÓÔ2¶^a ÓÔÕÖ
 ®žŸ¬€} ¬U=,Ñ ´ , è<¡î ^ ¶· , f¨ ¶^a
 ÓÔ+ß¬äåÀ X,¶· , fß«' âã¬ü_B—X,
 · —HO ì^a ÓÔðÀÓÔ) ä! ü,{ §¶^a
 ÓÔÕÖ¨ - ´ ¶^a ÓÔÕÖ¬ì í ,Æ" i î ¬,Æ€• ,
 f~™ÓÍ ÓÔì í ¨ % ì í ¬¨ yä

€• , f¹ ° ¥| §†‡«¬* + ÷ >

ß€• , f€• , o——¥ , ¿* +p¬ , Þ
 üØ5l ½÷ >) h¼õØ• ¬* +,Æ< ¼ ¬ÊËä
 ß¼ÊË¬ÿ¾ï ´ ,2l úû€• , f¾ { §¶^a ÓÔ
 ÕÖ,) õ¬ ¡ ÈÉL,~4 õ° ¬©} ,cyY´ ¿
 ÀÁÂ¬€• , f^ Òý,Û| " ´ \fä

F¶ AE&' " ÓÍ €• , f¹ ° ¥| §†‡«) h¼õ
Ø• * + ¬ä• ÷> ä

€• , f§ " ¬F¶¨ ¶• , f§ " ¬F¶,sl Ä
Åß° 1¬¥| §äå%, | , ° 1¬©ª ¬° ä

ß¶• , f§ " ,¿À4Æ ä 1wÑ < v,
l | 89¨ 8€äF¶Æ¿À489Ú8€¬ì %÷> äFõ
A^ ¬F¶\$Æ½ • û<U¨ , • ¬¢¨ { ¬©} ~ ä
³ ´ H:o ?¿À§ Æqr § , ! €• ¿À©ª 4
nõñ,ßÚqr § nVW,° j FõA^ ¬¬ ¶ Ú
Æ¶»äp' ¶• , f§ " ¬F¶,½" , ¶• , ¨ Fõ- V
¬ ?¨ ´ ? JK¨ ´ JK¬¬° ä

ß€• , f§ " ,FõÓÔÆ' , ¨ kE¬, õ,¿À
4_° ŽÆ ä€• , fF¶E° ŽÆ¿À489Ú8€¬
ì %÷> , Æ' , 2Fõ) h¼õØ• * + ¬< Ú÷> ,
| XFõ¼õ¨ á#/¼FõÓÔN) ¬' , - V¬¬° ä

! ,û, ¿À©ª ^¬õñ,Fõ¬¿À<¾ «¬CO
C ¬€• ä½,Fõ¬F¶ ~ vsl Ã½ÙN E¬õ
ñ ôO¬/¼ÉpÚL©} ~ ,E - ®] ä

&' İ , O, Ū¹ ' õNHõ, ÚŪı , ¬ à ~
4¬¾ª ,Gåo—¥ , ¿ * + p¬€• , f ,2°
«' Ð " O¬Ò° 56¬F¶§ ,¢ 3" ûX~È,
ß©ª õñ¬äå%, " • ¾X%F¬F¶ä ü&' %F

' ³ ´ :æ† õ6Üž Ÿ• äæ³ ´ € ÄÃ• —32,õ° H™€1972•
™,—17Æä

¬F¶ ~ < ÀB< ° , \$Æ E - ´ X,F¶ \$Ã. ¾
 X,É8, ± " • ,Ã½ÛN° ê. ¾, %F¬Râ©}
 ~ - ®] ä° «' fÚj ° k,l ° m,†x\ì éE
 B¬noVë,< Ü° âCX!\$Æ,F¶Æ< ¼" âž¬Ê
 Êä&' " h¬F¶§ ,< ²*ìÆ° «' Ð " O¬,ì
 | < ²*ÆBD• • á qàá¬ä Î¹ ~µ* +«¬° 5
 6l ´ ,ÿ¾ª 6 -ÚF¶¬° , B° êõñ©ª ¬ää
 %,- ®] õ° ©} ,B] õ° ©} ¬ « - ®~Èä
 €• , fF¶¬l ½÷> „ Æ, UF¶¨ , QF¶ä
 , UF¶Æ ¿ÀUVû, e¿À¬¬ , B< • U
 VÒ,Gå¥. • ¬F¶¼Ô,õwî • F¶ä , QF¶Æ
 ¿Àª û, e¿À¬¬ , Gå¿ÀLÎø¬ª
 Ql , < • ¬ 8WwF¶äB&' ,BÛÚF¶÷> |
 < ¼õñ ä<ÆDs• ü,&' | - à<²*' µkE
 Þü¬Æ, QF¶§ä\$Æ,, QF¶°Æ¼ § äû, J
 KL <ÀL¨ %F | =±¬° ê] ,x§ÆB<Æ
 Ds• ´ () «„ QF¶½" ¬¶ª ÓÔÕÖ¬ØÒûüV
) { , ÛHO,< : ; õx- ®¬° ¬Î ò¨ ©ª ¬
 õñ:(1), Q§ ...ç, °ÆÝ¢¬ ; Ã½ E, ÆÝ¢
 ¬ ; ¼õ• ´ ¬ | ,° NI Fõ„ ... | =±¬] ä(2),
 Q§¬´ Fõ- VBF¶• ´ %¬| | , ° NI FõÒ²
 ¬ZO, ... ®, UFõ¨ , QFõ- V bûFõ- V
 %< [F£Fõ¨ " < [F£Fõ- V %< { Fõ¨ " < {
 Fõ- V¬\Aä(3), Q§Î ° NI Wñ` aÈb ©ª c

û ÿ F õ ¬ < Í , ¼¼, ° NI ©ª ¬ õ ñ ä
 D, Y ´ % F B ´ () ÷ Ñ ¬ c y " , 2 B < ² * ¶ª Ó Ô Õ
 Ö) h X L™, 1 I B B < • , B Ú ´ I k E « x Ø X, Q
 S, ~ h, U S ä ½ Æ B H I p F ¿ Ä ¸ , ¬ Š < å
 , , Q S ä
 B € • , f S " , F ¶ ¥ | ¬ ©ª ¬ ° B < ¹ ¶ • ,
 f S " ¬ F ¶ | ¬ ©ª ¬ ° ° 1, \$ Æ F ¶ Ð ÿ v w l
 ½ ÷ > , ° > Æ, U F ¶ Ì Æ, Q F ¶, Û Æ ¶ • , f € • Ð
 " O ¬ ä € • , f P Q " ¬ F ¶, B < ° Ž Æ ¿ Ä 4 ¬ 8
 €, \$ T Æ F Õ ÷ Ø ¼ Õ Ø • ä ½ ¬ f < ² * ¿ Ä ¥ « ¬ ¬
 8 9 ¬ † ‡ # " ; F Õ × A B < ² * † ‡, r h ¬ Š < Æ
 t u ¬ f ¼ , ÷ > % ¬ ~ ¼ Ì Í , R â % ¬ ° ~ ¼ ä Õ,
 Ø H: o & ' " B R h ¬ Æ S , F ¶ S E ° ~ ¼, |
 s Ô F ¶ S, ¼¼ ä B ½ B Ìª Ó Ô Í „ " ¾ { S p' ä F
 ¶ S ¬ ° ~ ¼, | X ¿ * + « ¥ ½ " ¬ ¶ª Ó Ô Õ Ö ä
 F ¶ S s Ô F ¶ S Æ B Ú R % ° ~ ¼ ¬ Õ N, ü ¼
 Ô S ¬ ÷ > ¾ ï • " O ä

s Ô F ¶ S Æ B ©ª F Õ « R h ¬ < Ú F ¶ ¼ Ô S ä –
 Ú ©ª ¿ Ä ¬ â ž " Ö , F ¶ • s ¼ Ô S, \$ ° 1 ¬
 F Ú s I ¿ Ä â ž ° 1, ¢ ¼ Ô E ° 1 ä / C, s F é F
 ¼` a F Ú, ¢ ¼ Ô! ^ s Ô, q > F " w Ñ £ r F Ú, ¢
 ¼ Ô ½ ^ Þ ë Ô ä s Ô F ¶ S F O F ¶ | | 2 O Ä ¿ Ä ^ Ò ý ¬

c üüä¼ÔC ,Ô| C´,i J< Ô· ¾¬F¶Ã C ä
 Bv,âž žÀ¨ žÀ- V,Ö žÀ¨ šÖ žÀ- V,BF
 ¶· ´ % | . ¶´ ¬| | { ½" , ¶ª ÓÔÕÖä
 sÔF¶§B&' Ū1950• WOBx^ Rhä1952• -
 ®ËY^ 1' ä~ • 3• O,2I Bv< ÚF¶§ û < O/¨

{ §,\$E] ŠB< ² * Fõ« âüä

² XF¶ f,B€• , f€• ¬< • U‡¨ < • PQ
 " , X#I f #" ¶ ¬ | < • øê¬%F,EPxõ
 w< • I Ã> ½¬÷> äBÚ÷> ,»Í | –Ho Æ, X
 =õpB¼¶ª ÓÔ¬ äBÌª ÓÔÚL´ ÈÉ ü,º
 HFj kE,B%HSæÿ, f% ¬: ; " ,º] ¶Ìª Ó
 Ô„ ..., \$øI Å> ½§ äÿCÕ, Ø H¬:o ÜÜÝF
 j ¬,º ÆÍ | õäpo\$Æ,ÑÆ¹ , Ü%HSfÚ%
 ï ,Ì šÆÀØ5Éphi ,Nefg,º] ¶Ìª ÓÔ„
 ..., ÅØ5> ½,¼¼äp' RÜ9 ,C<º úûÌª ÓÔ„
 ...fg,º Ü] ÁÂ¬ÿª , f=‡, \$øI ¬´¨ FL
 ¶ª ÓÔÕÖ,ÀÉphi ,B> ½%Â, \, > ½û, O
 ÀÁÂ©ª ^ Òý¬üë,f æ< • " • õx¬ | ,¬ø
 FõÒ² ¬º ZO,i kEï ‡¾ ,ÿ æÿ, f %ä

Bà• ž „ ÖÄÅ¬" ‡,óô †, B< • UVÒRh> ½
 § (ÚRé> §)äÑB1919• æ ÿ(7) 6/•• «P:

' « < • ž p1975• —4‡

oB< • ¬UVÒŠ wí , x¶ ¬¬ ,i ÑxFûA. ü°
 Æ» Æ , X1< ¬,E° xØc øêB™¬Fûx
 §Æj òFû¬> ½§ äp' Bù,óô¬¬ÆB¶ª ÓÔÍ , «R
 h> ½§ ä¯ I BFõ«Rh> § ,óôB1920• æ¯ I õ
 ° ° z • Fû¬¬² • «P:o² X&xú' Ýh©ª kÛ f,l
 Þx¹ < Ú: ; ¾> , RÉ> p,o > f t~X€ | { ¬
 ù€- B¿À %Š< #" X¿ÀGH¬õpä\$Æ,óôB
 1921• æ ý(7)—• " ¹ ' á# • ± • « ¾ H:o¯ I <
 ² * Fjª > Fõ¬Õ¬, Æ2BÚ©GI Ü 1úûÊ;
 " n@é¬¬; 6á° , ¬³ ¥ ¬Æ®äB< ¼° a5´ ¬{
 Ò,BÚÆ®Ææ ¬päävO6Ĭ àU¥û¬BÚÆ®¬æ
 ý...?óôP:o&x Ü" B¬Æ®¬æ ý,½ Û†‡¬
 @y ÛĬª ÓÔ¬N) ¬@yOò, ° Û §¬@yOòä
 Ĭª ÓÔ¬ä. ¬" ¢ ¬N) , Æ¶â´FE"´FE¬î Ĭ
 ¬†‡äå,| XB ,Ĭª ÓÔá î Ĭ <U¬Í „,á ° Ĭ <
 Þ„ ...¬" Í ¬p€,` . RhÍ „ ä , Ø5&x° A° Æ®...?
 , Ø5 H° | ¬{ OXĬ BÚÆ®ÆÒ© ä¬...?BÆ „ ,
 ½ÆsI 78" • µ¾ ¬#U¬PQ" p€, &xá° A° Bv
 äpB ò÷ P ,óôBàU- ¥ , Rh> § ,Æ|
 wI ½¬~™ ¬äàU,b©¬à • ž „ Öª I o' , f¬€,
 èö" &Ĭ XÊ¬ B- «,' Ò†‡\^ < ž»,FE´² P
 ª ,óE° • ,78 • µÒ©úû,Æ€" qhÀ^ª cI äFj

' ý(7) 6/ • • äæóôÄÃ• —32,õ° H™€1972•™,—768
 Ää
 µæ¯ I õ° ° z • Fû¬¬² • äæóôÄÃ• —42,õ° H™€1972•™,
 —391~392Ää
 Ä ý(7)—• " ¹ ' á# • f • äæóô¹ Ä• —322,—401~402Ää

F õøÂsI ´ ž BgF õ%ü | X" ´ ¬µL äÿÆßßv<
 ¬÷Ñ" ,s X] FE¨ óE©ª,~òõº©}, F' Ý
 4{ , å©b©¬ìª ÓÔ,, Ö,û,s < Ú#U¬Æ®,óôá]
 Hß< • { ÒRh> § ä\$ÆóôFO H:o®' • ûü¬Æ
 F õÓÔ¬=‡ý¨ ú• ýp, ,s ßoº \$Æ~™¬ , !Æ
 ' • < Þ < Þ¬ äpDsD! ü," áæÿ, fL¹W< •
 ¬~™PQ,> bóô¬lRh> § ¬PÕ,û,s ÑxR
 h> ½fg¬Gå,ÆÎ¹&' ¬,ÆG. ?@óô¬< Ì (Ý¬ä
 Ñx¬ ¬" ö÷, Æû÷ > ½û,s " • F õÁÂ, ï €• ,
 f†‡äå¬pÍ ä

€• , fÃ½¥| §†‡«¬*+÷>

€• , f¿ÀÁÂÃ½¥| §†‡«¬¼õø• *+,
 1€• , f¹º¥| §†‡<v,æ• Á€• , f¬*+
 ä\$Æ,Ã½¥| §ßø• *+¾ Ìl|º1¬xyä
 BÃ½¥| §¬&' óôõº±€«„ä. ©ª ¶µ¨ª
 - -¼Ã½¥| , x¬¹²• ' ,² ' , C f,w
 ²*s-¼Ã½<h*+ä€z¬¿À¬ ~,x' lÑ
 x¥ßÃ½¬©ª ~¨Æ• ' ~,ß1' µkEs' ,
 < • F¶_ /¬³´,Æ{<º1¬ä

&' óôõº±€-¼©ª ,s| ©ª Æ• ' ~º
 1,¥ ¿À¬ ~E -º-1äÛ&' àüóE©ª 4
 õñ ~¨Y´€z=‡ ~Hõ,æ< ¤¥±€¨ ±€-

' ÿ(7)«¬ºz• ¬¬²• äæóôÄÃ• -42,õº H™€1972•™,
 -166~167Æä

¬, QF¶S<v,¶ª ÓÔÕÖ»„< , ¶...¬´∈z•´‰

¬|S,ºNI∈z-V¬ZO

F*Æ⁻{∈zβ⊙ª ù¿ÀØv¬^ ,1U±Æ*
+¼õØ• ¬^ ä<¼∈zÛ⊙ª ù*A•´¬H,
²X'•I¥ F*¬Hf,ìx'Ii¼F*¬½Ã(F
9)äi¼F¬½Ã,ºÆÇÇ •¬,ÆGåβ¼⊙ª
¹••)¬H¾•¬ä•1F*9¾• ,∈z

F*¬Hf¾⊙ª ¬†‡÷>¨RÉ÷>-O5¬¼õ

Ø• *+ä

∈z¬.F™*,´M´„Av,~úûìªÓ
Ô„...fg,ºê] ∈z„ÈÉÚ ¬=‡,|2oF*f
gp __,¶¼õAé;±½"o-—¥ ,¿*+p¬

, ∈z¬¿À³´,¤¥⁻à¬|Sä
oæ•Rhí 1F1 ¬p'äí 1F1ÆRh
o-—¥ ,¿*+p ¬°!*í¬<²*ä 2lR"
í †‡~¼,OÀÝ´=f¾Ã½⊙ª¿À¬^Òý,î
ï õñÃ½†‡,Û" äfÚº¾*n oí¬<FA
•*,¬°A s*p¬ Õ,Æ?@€•,f*+ ¬ä
BÆE' = ¬¨Ä ¡β*+‰¬| ä

' Õ, Ø:ðÀ= O' ⊙ª,ï' X¿À4º=¬p∈<Ú S•äæ«
' óô¬€•,f' •«Š,—675Æä

$\neg \text{P}^2 \text{œ} \bullet \{ \text{S}^* + \frac{3}{4} \neg \mathfrak{P}^a \text{ÓÔÕÖ}$
 $\check{z} \ddot{Y} \mathfrak{P}^a \text{ÓÔÕÖ} \mid ,] \Phi \ddot{y}^a , f_{\check{z}} \text{Ä} \text{£}$
 $\text{€} \bullet , f' , \text{B}^a 6 \frac{1}{4} \text{Õ} \emptyset \bullet \neg^* + , \vee \text{B} \ddot{\text{A}} \ddot{\text{U}} \vee 5$
 $\text{€} \bullet , f \neg_{\check{z}} \text{Ä} \neg \frac{3}{4} \text{Õ} \neg \text{U} = , \text{œ} \bullet \acute{u} \grave{u} \grave{\text{l}}^a \text{ÓÔ} , \dots$
 $f \text{g} , \check{z} \ddot{Y} \mathfrak{P}^a \text{ÓÔÕÖ} \mid ,] \Phi \ddot{y}^a , f_{\check{z}} \text{Ä} \text{£} \grave{a}$
 $\emptyset 5 \text{Æ} \ddot{y}^a , f_{\check{z}} \text{Ä} ? \acute{o} \hat{o} \text{P} : \circ \ddot{y}^a , f_{\check{z}} \text{Ä} , \hat{\text{U}} . \mathfrak{P}$
 $\ddot{\cdot} . \mathfrak{P} < \text{€} \neg \backslash f \% \text{P} , \text{Æ} < \acute{\text{U}} , \text{€} \bullet) \text{h} \neg \grave{\text{l}} \neg \neg_{\check{z}}$
 $\text{Ä} , \text{B} \acute{\text{U}}_{\check{z}} \text{Ä}^{\circ} \text{Æ} , \text{X} \text{u} \text{h} < \bullet \neg f \ddot{\text{A}}^{\circ} \text{Æ} , \text{X} \sim \mid \times \text{A} \text{õ}$
 $\acute{\text{U}}^a \neg \text{Ö} \text{N}^{\circ} \text{Æ} \Phi \bullet \neg \text{Õ} \bullet \bullet \tilde{\text{A}}) \text{h} \neg_{\check{z}} \text{Ä} ,$
 $\text{Æ} < ^{\wedge} \neg_{\check{z}} \text{Ä} , \text{Æ} \grave{\text{l}} \bullet \tilde{\text{A}} \neg_{\check{z}} \text{Ä} , \text{Æ}^{\circ} _ \neg \acute{\text{I}} \mid \neg \text{P}$
 $\text{Q} \neg_{\check{z}} \text{Ä} \text{p}' \grave{a} \text{B} \acute{\text{U}} \ddot{y}^a , f_{\check{z}} \text{Ä} , \text{B} \grave{\text{l}}^a \text{ÓÔ} \emptyset , ' , \ddot{\cdot} \text{k} \text{E}$
 $\neg , \text{õ} ,^{\circ} \check{Z} , \text{J} \text{K} \text{ÓÔ} \grave{\text{u}} \text{F} , \text{W} \text{O} , \text{ÓÔ} \text{F} \acute{\text{u}} \neg \text{U} = ,$
 $\text{Y} \text{H} " \text{X} \ddot{o} \div \grave{a}$
 $\ddot{y}^a , f_{\check{z}} \text{Ä} \ddot{o} \div \text{B} \text{€} \bullet , f \text{€} \bullet \text{H} " , \text{Æ} \ddot{o} \text{z} \ddot{o} \check{n}^{\text{TM}} \%$
 $\text{QI} \mid \neg \backslash f \neg \frac{3}{4} \grave{a} \text{B} \text{Æ} \grave{\cdot} . ' " ^{\circ} \dots \text{Ä} \# \ddot{y}^a ,$
 $f \text{b} \dots \neg < \frac{1}{4} \text{Ò} \neg \text{P} \text{Q} \grave{a}$
 $\bullet \bullet \grave{\text{E}} \acute{\text{E}} , \grave{a} \acute{a} \neg \text{F} \text{õ} \text{ÓÔ} , \text{X} \text{å} \text{©} \grave{a} \bullet \check{z} , \ddot{\cdot} \ddot{\cdot} \text{Ä}$
 $\# \text{€} \bullet , f , ^{\wedge} \text{Ò} ; ^{\circ} \acute{o} \hat{o} , \acute{\text{Y}} \neg 7 \text{æ} \emptyset \bullet \neg \text{«} \neg \ddot{\text{O}} \text{H} \neg$
 $\circ \ddot{u} \grave{\text{E}} \acute{\text{E}} \text{G} \text{H} \hat{\text{U}} \text{F} \hat{\text{u}} \text{p} \neg , \text{®} \text{X} < \text{Ç} \acute{\text{E}} \acute{\text{E}} \hat{\text{i}} \hat{\text{i}} \neg^{\circ} , \neg$
 $\neg \circ \ddot{y}^a , f \text{a} \ddagger \check{Z} f \ddot{\text{A}}_{\check{z}} \text{Ä} \text{p} > \text{Ä} \grave{a} \acute{o} \hat{o} 2 \text{B} \text{Ç} > \text{Ä} \text{w} , \text{X}$
 $' \text{œ} \hat{\text{U}} \check{z} \text{»} \sim \text{O} \neg^{\circ} \text{S} \neg \text{«} \neg \text{b} \text{S} \bullet \grave{a} \text{œ} \acute{o} \hat{o} \text{Ä} \tilde{\text{A}} \bullet - 42 , \text{õ}^{\circ} \text{H}^{\text{TM}} \text{€} 1972$
 $\bullet^{\text{TM}} , - 176 \text{Æ} \grave{a}$

" ¬. 8,Å] \$³ È) B¼>Ääóô a‡ŽfÄ¿
 ÀòûÆF õÓÔ¬< ¼o³ ´ ¬« päÑ H:oF õ<Uõ
 ®¨ | ò¬ÿª , fa‡ŽfÄ¿Àl | Ò´ ¬\fä{ < ,
 Bì ½ÆW©,\$BÆŠ x ¬W©äBÆ. Èæ¶ª ÓÔ
 »p€ » ´ »yz » | ´ • \f¬µÈ¬W©, ,
 BÆ <(¬å î â¨ ¶ª ÓÔ¬NU, f,BÆ
 æK¬¶. , fÐ wFó¬ò äàBÚ Nî ï ®O
 U, ! ½| fU,b¬€• d , €• , fd á• ÄÅ
 ®O;½| fU,xë^ ¶. , f°! ,ÿª , f° ÿ
 Æ°! ¬äp' óôl ´ 4 oi < ¼ÿª z,i < ¼
 ^\ RI ÿª , f ¬õ,Û° õ=H¹ ² G4Oæçİ
 ÂB¼ É Râ ¾ >üäpµ
 Õ, Ø~ O] ¶ÿª , f¬¿À£ ,< Ž &x ^
 ò& 1pfÚrì <u<N- ; ¬GH,^ ò Û1p
 fÚÎ¹ ` . , õ° GÄ¬GH, &x oåû ÜÈÉ
 í U‡¬f5< Áè,f5< ÁÈÉ\$³,f5< ÚÖÉG
 H, ÈÉFû ^ . pÁäBÈÉ í • á,&x¬ÈÉ¶
 j , Xlª ÓÔ¬İ , E,< ì F¶,~ ì ÛN,i õi
 ^½| D* õ¬ž ï , oõ,B• * 6û¬PQ" 1o'
 , f¨ Ä, f¨ çè¶. , f) hì í ,Fû" ñ4,Âl

´ æ³ ´ ¬« • äæóôÄÃ• —42,õ° H™€1972• ™,—1Æä
 µæ¯ l a‡ŽfÄ¿À• æóôÄÃ• —42,õ° H™€1972• ™,—144
 Æä
 ÅÕ, Ø§¶ä« <" \$61975• 1• æ„ ° Fû¬² • äõ° H™
 1975• ™,—10Æä

" À%äÈÉϕj ÆÕΒÚÿ^a , fGH,ÂMX| À•
 ÄÅXb«' äΒÕÖx j ¬έα" ,Β, ‡¬ÈÉ í « ,
 Β€• , fÈÉ" €• , fÄ#¬³ ´ E«,&' h" Xh
 hææ l ÿ^a , f³ ´ E¬l^a ÓÔ ´ ä Û ðæ
 " ÿñ á Y) ~¼1p, Æl^a ÓÔ ´ ¬Bgá
 #äÑxfÚ^o ,^o ,^o N,^o ~ù,^o ~ĩ ,< ; , ÈÉ,
 < ; , õ^o ,2ÈÉl { ¥,^o õ^o òα—ó¬GH,s
 , ô, ÿ^a , f¬?õ,s cy, &xβî ï ÈÉ¬´ [%
 ÁÄü) !

OÅÿ^a , f¬¿À£ , o1Û ¬¥| §^{-o}
 Rhϕ` . ¬´ p,o1Û ¬@ Rhϕ` . ¬´ p' ,1
 ¶^a ÓÔÕÖ j Rhϕ` . ¬´
 ¶^a ÓÔÕÖ j Æ¶^a ÓÔÕÖβ@ ÷£%¬| ä
 î ^ ¶^a ÓÔÕÖ j : ; ¬õ,ÚÆ β " õ^o ÿ "
 ¬¿À` ") ^ ÚLéeê,û, " õ^o š8l 8 í
 ` í N¬o¶. p;ÚÆβFû«βxo W¿p ow Hð
 H} p¬ ?¿À£ äβÚ£ ÿÆóô¥< gž .
 ¬fÚoGW —, ¶,^o ^ . §õ | UFû,^o ^
 . §õHA< y¬ ¬ op...pμäC<^o 1βÚ¶^a ÓÔÕ
 Ö j Rhϕ` . ¬´ ,^o yzžÿ , X=ð¬¶. ,
 f[Û,ÿ^a , f¿À£ ° OÅ,€• , fÈÉ" €•

' æÿ^a kÒ• äæ³ ´ € ÄÃ• —12,õ^o H™€1972• ™,—
 271~272Æä
 μæ' , KÈÉ• äæóôÄÃ• —32,õ^o H™€1972• ™,—254Æä

394

w[h- úûl^a ÓÔ„ ...f g,y' ž ŸÉphi
 * ¥êβ* + ÊË%¬ Û¼ÓÔ¨ ÛP% ¬ì í ä
 " áæÿ, fL¥cd¬BÚÉphi 6> , °ÆØ5
 bN†Ãä¿' | À¬¶^a ÓÔ†‡^, K ½Ò° ø
 P:oβ†‡} À« ,õx¥7< Cœ¬Æ¼Õ¬ ,Í | < ¼
 õ,° j ÆkE, Ú±Äõz,• , wÑ6s
 ³ äp(œ E NÄ¨ †‡r>•)¹ < ¼¶^a ÓÔ†‡^, Ûx
 æEP:o° j 6i , C i Õ,¼õ¥A¾Æ2l <s†‡7
 <! | ¬À4äp(œÛN†‡^ . >•) ò," áæÿ, f
 L¬Éphi 6> 1¶^a ÓÔβ„ ÷ÆÉ^¬N_, f6> |
 Ø5Ûv...?

ì^a ÓÔ¬ÈÉÝÔ³ ´¨ € βæÿ^a kÒ• «z
 Ÿ¶· , f©^a ° U| βv< Í %:¶^a ÓÔoi õ¨ õ-
 V² XÉÊÊ¬NÂ[°] ,² XGWì ³ ¬" ½t ...G, ž
 EÍ | §¬á° Xp' äë ì Ü1f„ oð rHp¬ì
 >2 <" ,°Æ! òù òHUÓVWT %HŠ "
 — ~<z âã¶· , f¬ÈKúûX"?

β€• , f€• ,´ | ¿Àõ° Æñ4Fû¬, R u
 h<U2€• ¬fÄä\$Æ,Eæ< | < õ,Fû° " ñ4,
 ,€• ¿À¬^ Òý° äβ]HX< ¼ÊË:β€• ,
 f§ " , i Y´ ¿Àõ° —w¥ ,€• ¿À,OÀÑ
 x¬€• , f^ ÒýÕØ5?Æúûl^a ÓÔ„ ...f g,¾F

' æÿ^a kÒäæ³ ´¨ € ÄÃ• —12,õ° H™€1972•™,—253
 Ää

i (x,l ÆÕ½ðhi ,Rh f g?BÆ⁻ ° ^ ¿
 Àõ° 9ø< ¼¾ ñ´ ÊË,Æi ø< P[%ñ´ ÊËä
 ³ ´ , fL~ O¥, „ ...Æ g,Æ• • ä½| úû
 ì^a ÓÔ„ ...f g,û ÿ „ ...Fû,° è Y´ ÁÂ²
 «€• , f¨ ÿ^a , f ÿ ž ÿ¶• , f> ,ž ÿ¶^a Ó
 ÔÕÖ ÿ ,æç Y´ ÁÂ¹¹ OÅÿ^a , f¿ ÀÉ ,á
 ÁÂ¬€• , f^ Òý * OÀ®O,á ° è xA€•
 , fÈÉ¨ €• , fÄ#¬ NăóôPA :o xA N,
 ì æ• äÕ¢, ¬4{ »¼ä¢, ¬4{ »¼ ÆFóÁ
 Â, ÆÑx¬<=ý¨ ÿ òýäp' ü³ ´ , f(x¿ ÀÁ
 Â,Æ< • * &, ¬Fû,Æ , ‡úû " Ü¬Fû,Æ
 T• M4¬äßvOÀ®O¬^ Òý,áÆ€• , f¬,ÿ
^a , f¬,áÆ¹ ÿ ¬,ûó¬ä
 à< ,Éphi | UE! hi H< õ¬^ Òýä\$Æ,
 üÉphi hHO¬,' ° •Æ€• , f¬^ Òý, ½ Æ¶
^a ÓÔ¼õ, f¬^ Òý,Æí ` N¬^ Òý,Æi ¶• ,
 f[%¬^ ÒýäC< " áæÿ, fL¨ %HŠ "
 — ~ < z ¥cd¬f< „ wó,¶^a ÓÔ ÿ Ñæ• b
 ¬¶^a ÓÔ* ëÑæ´ { ^a ©HOäß ° \$°) €•
 , f©^a ¬ðñ, !æ< Ý, ¶• , f¬âãä
 | õP,€• , f¬* + ,° Æ ¿ * + " ? , Ø5±
] ¢° , ¬ ¬ÿ^a , f¿ ÀÉ ...?û| BÚFÊ¬õ,{

' æb†‡ „ • ¨ „ ... (x ¬ⁱ Ä• äæóô¹ Ã—332,—49Æä

< Æ ß € • , f ~ ™ Ó Í ¬ „ • 1 ¬ ÿ^a , f (
 2 Å ® O X ä Õ , Ø ß & ' ° , È É U ‡ (Ý & x : o °
 2 l ÿ^a , f ¬ i ½ ° ¨ € • § ¬ k Û , 1 2 l b ° , ,
 f ¬ h Å 6 Ü ¬ R Ü § W O p ' ä o ° õ ¯ ´ ÿ^a , f i ¬
 k Û , ¾ ÿ³ ´ ó ô , f ¬ ^ ò , Í | ß Ú k Û ¨ ^ ò , ° \$
 ° Ý « ' È É ^ O ¬ € • , f Ó Í % Ü , ! E °
 Ý " U ¬ ° , È É ð ^ N ä p µ Õ , Ø ¬ ß (Ý ° ü ^ €
 • , f € • , ß Æ , ~ ¯ ´ ÿ^a , f i ¬ k Û , ü Ý
 € • , f ¬ R Ü , ± ß Ú k Û 1 € • , f € • R h ¬ „ •
 § W O ä P , Æ € • , f § ¾ ÿ^a , f i ä #
 " ß ¼ õ Ø • * + ¾ , ~ R h o ¿ * + p , ± 2 ¿
 * + ½ " ¬ ¶^a Ó Ô Õ Ö ¾ { § ä \$ Æ , ß i „ ... (¾
 , ° { l € • , f „ • ¬ (¾ , l æ • ž ÿ ¶^a Ó Ô
 Õ Ö i , ´ 4] ¤ ÿ^a , f ¬ ¿ À É , ð l ÿ^a , f G H ä
 Û , ° i ° , ß O R " ÿ^a , f ¬ ° * + « ¬ P Q ,
 ! E ° à ü ¬ € • , f ¬ ¿ * + F û ä
 2 o — — ¥ , ¿ * + p ¬ € • , f , û Î / ¬ 6
 İ , ° o — — ¥ p 1 o ¿ * + p í W O ä ß ¼ Ý ¤
 — — ¥ , i ¼ ¿ À L — < U ¬ 4 O , € • F û ä
 ß ° ß ¿ À Á Â «) h , ‡ ¬ & , ¬ i „ ... F û , i

' æ b ° , , f > • ä æ Õ Ö × Ä Ã • — 22 , õ ° H ™ € 1967 • 34 • , — 666
 Æ Æ
 µ æ b ° , , f > • ä æ Õ Ö × Ä Ã • — 22 , õ ° H ™ € 1967 • 34 • , — 666

¿ÀL1°€•Đ " O¬ ?@ Rh¢` . ¬' ,°ê
] , ÈÉ ¿À¬=‡,<= ûó —<U¬ 4O,
 €•Fûä D)hÿ^a , f ¡ (¤1Rh€• , f^{*}
 + 2Å®O,Æ° 2¬äfÚ° — —¥ ,½Æ> F
 O ¿^{*} +,Æ2€• , f^{*} + ¬< Úåæä

¤¥¡ \$,| 2 ¨ ©^a

Rho— —¥ , ¿^{*} +p¬€• , f ,ß¿À¬
 %å+<•¬| \$Æœ ¬ä\$Æ³´ , f¥,ßÚ| \$
 ½" ¬Æ¶^a ÓÔÕÖ,<• ßì^a ÓÔÍ „ " ¾ { \$,
 ' ° } { ´ ,¬øõx• ' %¬ ¨ ©^a ä
 ³´ ß\$O ...%—<¼ì^a ÓÔ„ ÖêêŠ<±€¬
 †£U,x\$, ^| X±€¿•x¥P¬¬oû±€°z
 ®,<%E" <P±%õz,û½° Üx-à| FõF¶¬\
 ½p' ¬ , àû±€¬< ³´« ä € óô
 ûšx ' Š<±€¬*+ ,žƆFOßP†£äß '
 ••ÈÉ N ,ßóô¬ÜÝ" ,à•ž „ Ö P×X<
 °ó2^{*}+¾ ¬¶^a ÓÔÕÖ{ \$¬ éä

' ³´ :æÕ z ò •æ³´ € ÄÃ• —22,õ° H™€1972•
 ™,—375Æä

Š<±€2F¶\$, ûX " ~È:
 < xØ°' , çz¬ Ã\½" <P†‡xÖ, •—J „ J´%z¬
 \½i • ,žhÕÚ,- à| <¼Ö Fõ¬•' , •û%° û\ä
 ~] ¨ Ô%z ¨ Fõ¬F¶,´´‡ F¶Ã¬ûÒ| | äC¡ „ ,
 O¢¨ F¶(ê" z)¨ ¢ F¶()- V| | • 3L,†~È ,‡ ^P
 ëLä

ß é, | :
 < • ¨ \, • z ° AÜx \ ¨ ~ | xÖä
 à • ž „ Ö< WO k 7Rh \ ½ • ¨ ^ « ¼ F õ F ¶
 ~ ¬ „ • ä 1917 • 11 • • , õ ° ° z i • ¢ F ¶ ° A D
 ` J 7 ä ß 1 à UÖ F õ ~] • F ¶ ë ` E D ` J 7 ´ ½ - à
 1919 • ¨ • , õ ° ° z ¢ • F ¶ ~ h J 7 , à U F õ ¢ F ¶
 „ < h < ` Ž • J 7 , - | ° ^ < L ä

1920 • 9 • , ÿ (7) — Æ ¨ á # • ± • o z F û õ
 z Í | ÖNÜ x ¼ õ x ª F ¶ > ½ v Ã f ¬ ¬ pä
 2 I ¶ ª Ó Ô Í , , ó ô G å à U P Q , † , # U W w Ñ
 x \ ä \$ Æ ó ô H : o ß ¼ w Õ Æ < Ú ³ c , Æ ¹ W Š < ± € ¨
 ì ª Ó Ô „ Ö ¬ ¬ p ´ ä ó ô ß Þ x ß é U , ì < Ž]
 ü õ x • \ ß Ú F ¶ ¬ ¨ • û ü ä
 ~ ‡ ¿ Ä õ ° Ò ² ¬ F ¶ ¼ Ô | | ä
 ó ô ß • • È É ¨ ¨ F O , i ¹ ' — — h — E ¬ \ ½
 ¨ F ¶ ¬ I Ã Ð I 5 ~ ä 1919 • 1 • , F õ F ¶ ¼ Ô # « ¢ ¨ ¨ ¢
 F ¶ - . „ 131.75, 1920 • 4 • „ 1:2, ¼ § ² i „ 1:2.8

Õ, Ø < ì] ¢ ð I ¬ D Þ á ° Á Â , ¨ Á Â 1 Ü ÿ ù
 ¬ ? ™ Û ¨ ¨ 6 ù Á ì ¬ B ™ û í , | 22 H I õ R h \ §

ä
 ß È É í • á , Õ, Ø H : o • õ z ¬ É p * + ,
 ° õ ^ ´ ½ ‰ ¬ ~] p , o \$ Æ œ • | 2 ° Ê < Þ 6 s ¬ Ú 2

' à • ž „ Ö ¬ à ü Ä • ä œ ó ô Ä Ã • — 32, õ ° H ™ € 1972 • ™ , —
 502 Æ ä

$\langle \emptyset z - V\beta^* + \frac{3}{4} \quad \tilde{\partial} \odot X. \quad \P \acute{\ } \neg^{\circ} \sim \frac{1}{4} f_{\prime\prime} , \beta \quad _$
 $\dagger \mathcal{A} \pm \in W O \ddot{I} \quad \frac{1}{2} \neg _ \mathfrak{p} X \ddot{a} \rho \circ \hat{u}, \quad * + \% \neg \mid \S \neg H'' , E$
 $H'' X \acute{O} \hat{O} \mid \S \ddot{a} p' \quad \grave{a} \acute{a} \in \bullet , \quad f \pm \mid \S \dagger \ddagger \neg . \quad \ddot{I} , E \mathcal{A} 1$
 $H I \quad \tilde{o} \beta^* + \frac{3}{4} \quad r \quad \tilde{o} \acute{U} 5 \tilde{O} v' \{ \check{s} \tilde{O} \neg \quad * \check{s} \mid C O C$
 $\neg \quad \ddot{\ } \dagger \ddagger \acute{a}^{\circ} \beta < \textcircled{R} \neg \ddot{a}] \quad ^{\wedge} , \quad U \acute{O} V W T_{\text{,}} \quad \$ \acute{a} \#$
 $\neg \grave{a} \acute{a} \zeta \grave{e} \acute{e} \hat{e} \P^a \acute{O} \hat{O}^* \grave{e} , = , \quad F \P \quad > \frac{1}{2} \quad -$
 $v D T s_i \neg \frac{1}{4} \tilde{o} F G , \tilde{N} x \quad F \tilde{o} \quad \acute{o}^{\circ} \neg \quad , \bullet ' \quad$
 $I < \grave{A} F \tilde{o} \quad \acute{o}^{\circ} 3 \bullet L \hat{o} E \% \grave{`} L \grave{a} \quad O \quad \beta \zeta \grave{A} \tilde{o}^{\circ} p$
 $\ll \neg \textcircled{^a} \P \mu _ \dagger \emptyset_{\text{,}} \tilde{N} x J K \zeta \grave{A} \tilde{o}^{\circ} \neg \P \cdot , \quad \zeta^* +$
 $_ \emptyset_{\text{,}} \tilde{N} x \quad \P \cdot \quad \ddot{\ } \ddot{O} 4) h^* + \neg < \frac{1}{4} f W \grave{a}$

$\grave{a} \neg [, \beta \grave{a} \acute{a}' \quad \mu k E \ll , F \tilde{o} i \bullet F \P \quad \ddot{u} < \grave{A} \beta < \grave{`} J 7$
 $3 \check{s} : f \quad \acute{\ } \mathbb{Y}_{\text{,}} \acute{I} \mid \grave{`} a \neg \mid \check{z} F_i \mid \check{Z} \bullet J 7 \grave{a} \quad \dagger 6 \quad j_{\text{,}} \quad$
 $\$ F \quad \hat{O} \frac{1}{4} \tilde{o} \neg \ddot{a} \bullet F \P_{\text{,}} \mathfrak{P} \grave{`} E D \grave{`} J 7 , \frac{3}{4} \% \hat{U} \% F \P \quad \grave{y} \frac{3}{4}$
 $F \P \ddot{\ } > \frac{1}{2} , \hat{o} E ! \quad \tilde{\partial} < h J 7 \quad \% \ddot{a} \beta \circ \tilde{A} \frac{1}{2} \acute{o} \ddot{a} p \ll E \mathcal{A} E C D ,$
 $\acute{\ } \quad \hat{u} E \neg \ddot{a} z i \bullet \bullet ' \quad i_{\text{,}} \grave{e} \bullet J 7 3 \check{s} , \quad < \grave{A} \acute{o} \ddot{a} , \emptyset i \bullet \neg$
 $\mathcal{A} \sim \grave{`} D \bullet E \mathfrak{P} \grave{`} J 7 , \mid \neg \tilde{\partial}^{\wedge} D \grave{`} s \bullet J 7 , \frac{3}{4} \% \gg \frac{1}{2} \ddot{\ } f$
 $, \hat{o} E \quad \tilde{\partial} < h \quad J 7 \grave{a}$

$E I \quad 1' \quad \Phi \acute{\ } \neg < \quad Q \acute{e} \hat{e} \P^a \acute{O} \hat{O} \ddot{\ } G H \acute{u} \mathfrak{x} \neg F \P \quad \gg$
 $X \ddot{a} \beta \quad \prime J \neg , ^2_{\text{,}} \hat{O} F \P \hat{U} \bullet \quad s \grave{`} J 7^{\wedge} \sim h J 7 \ddot{a} \beta \bullet$
 $^{\circ} \quad , \bullet_{\text{,}} F \P < h J 7 , \tilde{A} Z \bullet \bullet - < h \grave{e} \grave{`} J 7 , \frac{3}{4} \quad \bullet \bullet -$
 $< h s \grave{`} J 7 \ddot{a}^2 F \P f , \mid \ddot{U} \times \tilde{A} f \setminus \frac{1}{2} \ddot{\ } \P G , \sim \mid - \acute{U} \times \ddot{O} \ddot{a}$
 $\beta \acute{U} () \grave{`} \dots , 4 5 \mathbb{Y} \mathbb{Y}_{\text{,}} \neg F \P \beta < h E < h D \grave{`} J 7 \quad \% , D$

$\acute{\ } \quad \in \quad : \acute{o} e \mid \quad > \bullet \ddot{a} \acute{o} e^3 \acute{\ } \quad \in \quad \grave{A} \tilde{A} \bullet 3 2 , \tilde{o}^{\circ} H^{\text{TM}} \in 1972 \bullet^{\text{TM}} ,$
 $- 187 \mathcal{A} \ddot{a}$

fì | ' { wÑ¬ ,Cf` | ¬FG -• vwÑ5Õ š
Õ• ' ä

à á ¶ª ÓÔxÖÓù¨ £r ¿ ÀL- Vß• ' %¬ '
| | / ° ÆØ5oâž ¿ Àp¨ o ¿ Àp- z ¬ý8ì úA
X¬, ÆÒwVW¬ÓÔJ K¬#" äóô H:or x¥P
¬ÓÔ5„ ÆØ5...?ß ÆP,st €• %< ² * õš | ¹
< ² * õ¬¿ Ääp' ß] ^¬à á,* +§ ¬Rp Æçè
éê ¶ª ÓÔš | Y' ¿ Àõ° ¬¿ Ääu¬ C ,Ö4
C' ,t+¬¶• C ,uš | §õ¬¿ ÄE C ä

à á ¶• , fâã¬~™(> ² • &x,€• , f' , œ
• ÿ¾ ì `¼õØ• * +¬€• , f , - ® { §*
+¾ ¬¶ª ÓÔÕÖ,) €• , f± | §¬î ï ,å9ì
ª ÓÔ¬¨¨' , s° µÃäßß¾ , ¤¥¼õØ• *
+¾ ¬< • | §,\$» { § ¶ª ÓÔÕÖ,{ §• ' | §
¬¬´,ÝþŽ ¿ * + - ` ,h¶• , fJ K- Rä
{ § ¿ * +¾ ¬¶ª ÓÔÕÖ,Ýþ• ' | §¬¬
´,l ½PO,° ÿ¾ª 6 " ¾¾¾¾ ¬¬° :

¬< ,l ²¨ ÁÂ¬* +¬° äß€• , f€• ,Fó¿
ÀÁÂ X©ª ¶µ,Æ' ,¨ kE¬, õ, o< þFûè
²,° > %¨¨,ÛÆõ° ¬| Äz pµ,l ²° õDþ 1
õ° ÁÂÂø< >, ýá#õ° ÁÂ¬N) ,¹ ; ¹ \ ,

' œÉ• Z¬ Ä• äœóôÄÃ• —42,õ° H™€1972•™,—352Æä
µÕ, Ø§ ¢ä« <1944• 12• 16VI ~İ , V¬

$\tilde{o}^{\circ} G\ddot{A}\ddot{a}\{ < ,\grave{e}^2 \ddot{\cdot} \hat{A}\hat{A}\beta^* + \%_0 \ddot{\cdot} \textcircled{a}^a ,1\beta\acute{U}\in\bullet$
 $, f \neg - \textcircled{R}^- \circ \mathcal{A}^{\circ} - \neg , \mathfrak{ae} < \bullet \textcircled{R} \grave{e} \hat{A}^- \circ \neg 2\hat{A}\ddot{a}$
 $D,\in\bullet , f' , \beta^a \delta\grave{e}^2 \neg F\mathfrak{I}\hat{E}\ddot{E}U,\circ \quad \grave{E}\acute{E}\acute{Y}$
 $\hat{O}\neg\sim O(\acute{Y},\bullet \backslash \grave{\imath} \backslash \check{S} < \pm\in\neg^* + \quad , - \textcircled{R} \ddagger$
 $' , \quad kE \quad \tilde{o}^{\circ} \pm\in\neg F\hat{u}\tilde{o}z \ 1\tilde{o}^{\circ} \hat{A}\hat{A} - V\frac{1}{4}\tilde{o}\bullet ' \neg$
 $|| , \acute{Y}\mathfrak{P} < \mathfrak{P}F\hat{u}\tilde{o}z N\ddot{u}\%_0\ddot{O}\sim \grave{\imath} \quad x\ddot{O}\grave{a}\beta 2\mathfrak{I} \tilde{N}$
 $x D\mathfrak{P}\acute{a}^{\circ} \hat{A}\hat{A},\hat{u}\S\mathfrak{I}^a \acute{O}\hat{O} \quad \mathfrak{j} \neg \grave{o}\bullet , \acute{Y}\mathfrak{P}os\in\bullet \pm\mathfrak{p}$
 $\mu_{\mathfrak{s}} \in\bullet , \tilde{o}p' , \acute{Y}\mathfrak{P}\check{s} | \tilde{N}\tilde{o}_{\mathfrak{z}} \hat{A}\neg x\ddot{O}\acute{O}\grave{u}\neg^a \textcircled{c}, | ,$
 $\backslash f\grave{a}$

$-\sim ,\acute{e}\hat{e}^* \grave{e} \ddot{\cdot} F\acute{O} - V\neg^* + ^-\circ \grave{a}\beta\in\bullet , f\in\bullet$
 $\neg < \bullet U\ddagger , \grave{\imath}^a \acute{O}\hat{O}_{\mathfrak{s}} XZO \quad \sim \neg \hat{U}^{\circ} \in\bullet \quad O\neg \mathfrak{I}^a \acute{O}$
 $\hat{O}\acute{e}\hat{e}^* \grave{e} , \mathfrak{i} \tilde{N}x_{\mathfrak{s}} \in\bullet , f' , F\hat{u},st \grave{a}\hat{u}\tilde{N}x\beta\sim$
 $^{\text{TM}}\%_0 \div \emptyset \neg \mathfrak{I} \quad F\mathfrak{I} , \$\beta\mathcal{A} < \acute{U}\mathcal{A}\mathfrak{Y} , \mathcal{A} < \acute{U}yU\acute{y} , \bullet$
 $\acute{e},^{\circ} \circ \emptyset_{\mathfrak{s}} \cdot^* + \%_0 \neg < \quad \grave{a} \in P:o\beta u\tilde{o}\textcircled{a} L \neg$
 $\in\bullet \grave{u}, > \quad | \hat{e} \neg_{\mathfrak{z}} \hat{A}L \neg \bullet \ddot{u}\mathcal{A}s u\tilde{o}\acute{U}w, H \mathcal{A} \neg ,$
 $\mathfrak{Y} \quad | \hat{e} \neg_{\mathfrak{z}} \hat{A}4 \neg \mathfrak{I} \quad \neg 8 \in E\acute{Y}\Phi - u\tilde{o}\mathfrak{Y} | : \ddot{O} \neg$
 $qr\hat{\imath} A\acute{u} , \ddot{O} \neg \quad ? F\tilde{o}A^{\wedge} \mathfrak{I} \quad \neg F\mathfrak{I}\grave{a}\beta \in\bullet ,$
 $f \quad \mathfrak{j} \grave{o} \textcircled{R} O \neg \in\bullet \grave{u}, \beta\acute{U}\bullet \ddot{u}\mathcal{A}s \in\bullet O \mathcal{A} \neg , \mathfrak{Y}$
 $\hat{a}\check{z}_{\mathfrak{z}} \hat{A}\mathfrak{Y}\ll \neg \neg \emptyset < , \quad . \mathfrak{I} \neg \neg 89E - \in\bullet \mathfrak{Y} | \grave{a}p\mu$
 $\ddot{u}\beta \&' , \grave{y} \quad \acute{e}\hat{e}^* \grave{e} \neg \bullet \ddot{u} \neg < ^2 \cdot^* _ \dagger s \in\bullet O \mathcal{A}X$

$' \quad \in : \mathfrak{ae}\tilde{O} \ z \grave{O} \ \acute{Y}\grave{O}^3 \quad \in \hat{A}\tilde{A}\bullet - 22, \tilde{o}^{\circ} H^{\text{TM}} \in$
 $1972 \bullet^{\text{TM}} , - 335 \mathcal{A}\ddot{a}$
 $\mu \in : \mathfrak{ae} | \quad > \cdot \grave{a}^3 \quad \in \hat{A}\tilde{A} - 32, \tilde{o}^{\circ} H^{\text{TM}} \in 1972 \bullet^{\text{TM}} ,$
 $- 241 \mathcal{A}\ddot{a}$

! û, €•, fÈÉ¨ Ä#¬õñ,β²* s€• Æ¬•
 ü¥š. COC´ ä D,β€•, fPQ" ,ÿ HO
 ¬éê* ë¬F¶ ~ ‡ I Fó¬•´ ~ ,B< ì € Î
 ¹ È•, \$Æ,C< | õ; ŽDÜ× ¬F¶, ÆÍ |

Gå¬ä

—P,Fó- V¬* + ¬° äFóáSÆìª ÓÔÍ „ ¬
 äå,β&' ,ó° ±š¹² õN¬ I , Dÿ¾ª 6
 Fó- V¬* + ¬° ,•* äβ¾• FõF¶¬_ /¨ F
 ¶] ¬² U, 1UCœ^ %F¬F¶•´ 1ó°¬Râ
 •´ - V¬¬° äFõ¨ ó° BÙÚ° 1¬€•, f± | §P
 Q" ¿À,β©ª` a¨ ¿À©ª ^¾ +β, <•¬ | §;
 BÚ?@+β¬ | §œ<• wFõ¨ ó°¬•´ ~ ôO<•
 ¬ | | ä\$Æ,βÚ | | - ®‡ ,Ù •: ; ^Fóá
 S¬î ¨ ; ; ^ o óE, äåp¬¾ª¬ì` Ýhä
 —ë,FõÒ²¬* + ¬° äFõ¬¿À,β` a ~
 Ö¨ ¿ÀF ¼¾ Æ° 1¬, β¾• Fõ¬F¶
 _ / U, ½" 56¬ | §,\$ | 2 | §´, NI Fõ
 Ò²¬ZOä - ®~ÈfÚ; z Ô | ´¬F¶§ ä
 —D,ó° Ò²¬* + ¬° äβª 6ó° Ò²¬* + ¬°
 U,E Gåóô* +§ ¬xy,ÄÜ5¬¬. F™*¾Õ,
 P×< ¬à é,ÝPβ* +«¬´•´ %¬ | | ä< õ
 ° ±€¬†£# , †: € À ÈÉ,] ©ª, 2f
 ¿4H¬€z, H,β• F«w, ¬à¬ ; , NI ‡
 * + %¬ | §ä

$\beta \&' , \acute{o} \hat{o} \tilde{o}^{\circ} \pm \in \in \quad w \neg F E \ll , C^a 6 \in$
 $k E \tilde{o} z \neg^* + , E \mathbb{A} < \frac{1}{4} \quad \hat{E} \ddot{E} , C <^a 6^{\circ} , \neg \emptyset$
 $\tilde{o}^{\circ} \pm \in \tilde{O}^2 \ddot{A} F \in z \neg \ddot{A} \acute{o} \in z \beta \frac{1}{4} \tilde{o} \bullet ' \quad \%_0 \neg \quad \neg \mid \mid ,$
 $f \bullet \beta^{\circ} \in \bullet \mathbb{D} \quad " O \neg F \acute{o} \mid \S - f , \pm \beta \acute{o}^{\circ} \tilde{O}^2 \neg \emptyset$
 $< \frac{1}{4} b \neg o F \acute{o} p \mid \S , \hat{U} : ; \ddot{A} \acute{o} \in z \neg \odot^a \wedge \tilde{O} \acute{y} \ddot{a} \quad D ,$
 $\beta \frac{3}{4} \bullet \in \quad F E \ll \ddot{A} F \in z \neg \bullet ' \quad \sim U , ^{\circ} \tilde{o} i \quad \neg \frac{1}{2} \%_0$
 $1 - \tilde{o} \pm \in \acute{U} \neg \neg \ddot{A} \acute{o} \in z \neg \bullet ' \quad \sim , U \ddot{a}$

$\%_0' \cup \%_0' \in \quad F E \neg \neg \hat{A} \neg \div > \mid \mathbb{P} \acute{U} : (1) F \P \S \ddot{a}$
 $1970 \bullet \quad \ddot{u}) \in w F j \ddot{A} F \neg \in z < \hat{A} \hat{U} R h \ddot{i} \bullet F \P \S ; 1974 \bullet$
 $\beta^2 * \ddot{A} F \in z \sim] \bullet ' \quad (\neg \quad \acute{I} \ 8 \P G) . \ddot{A} \acute{o} \in z \bullet ' \quad 53 \% \ddot{a}$
 $(2) . F^{\text{TM} *} \S \ddot{a} \neg X \ddot{t} \ddot{A} F \in z \neg \ddot{A} \acute{o} \in z \bullet ' \quad \%_0 \neg \mid \mid , 1970$
 $\bullet \neg \beta < \bullet \quad) \in w F j \neg \in z , \neg \quad R h . F^{\text{TM} *} \S , \quad ^1 \pm$
 $\in \neg \sim] F^* \ 9 \beta \in w k E \hat{U} \hat{U} x \neg \quad \ddot{a} 1974 \bullet \beta^2 * \ddot{A} F \in z ^1$
 $\bullet i \tilde{o} \sim] \bullet ' \quad (\neg \quad \acute{I} \ 8 \P G) , . ^1 \ddot{A} \acute{o} \in z \sim] \bullet ' \quad 39 \% ,$
 $\beta v , \bullet ' \quad \%_0 \neg \mid \mid . \quad \ddot{u} \ddot{t} \quad X \ddot{a} \quad w F j \ E \neg \hat{U} R h \beta \acute{U}^* +$
 $w \tilde{O} \ddot{a} (3) \ddot{e} \quad * + \S \ddot{a} R h \beta \acute{U}^* + w \tilde{O} \neg \in \quad F E , \ddot{A} F \in$
 $z \neg \neg \hat{A} \neg \quad r \ t \ \mathbb{Y} . \quad \odot^a \quad \hat{u} \neg \tilde{A} \frac{1}{2} \ E \bullet ' , \ddot{A} F \neg \in z ^2 X !$
 $A^{\wedge} < \bullet \ \P G \quad f , 1 \ddot{A} \acute{o} \in z < v f \frac{3}{4} \mathbb{Y} \beta \odot^a \quad \neg^* + \ddot{a}$

$\beta^a \ 6 \frac{1}{4} \tilde{o} \emptyset \bullet \quad \neg^* + \%_0 \neg - \acute{U}^{\neg} \ ^{\circ} U , ^{\circ} \mid 2 \quad \neg \odot$
 $^a , \mid \S \quad \neg , \$ 1 U E \quad \mid 2 \acute{U} 2 \sim] , f \ddot{a} \tilde{O} , \emptyset p \beta \ddot{e}$
 $\bullet \quad \bullet \ddot{u} \quad \frac{3}{4} \quad H : o \acute{U} 2 \sim] , f^{\circ} \$ \beta \P \bullet , f \acute{I} \mid \emptyset$
 $\neg U \ddot{t} , \frac{1}{2} \mathbb{A} \acute{o}^{\circ} \quad \P^a L \neg < \acute{U} \ddot{y} \mid ; \mathbb{A} \beta \in \bullet , f U \ddot{t} ,$
 $\acute{E} p \neg^* + E \quad \acute{Y} - - \mathbb{Y} \quad \neg \times \quad G \neg \quad \neg F \hat{u} \neg^{\circ}$

, ì ¥í Ú2¬~] ä p' Ú2~] * + ¼õØ• , ~
 ° Æ€• , f* + , E° Æÿ^a , f* + , ½Æ< Ú

° ÞRâ¬ÿ; ä

« ¬PQ,- ®⁻ ´ ° * +

ß€• , f€• , ¼õØ• ¬* +æ• Rho——¥
 ¿* + p¬ , \$ßÚ° ÆP,! ½" , ¶^a ÓÔÕÖ
 ¬ ¿* + ¾ Ú2L Ðì L ä € ß< sÆ• .
 > àUÛ' Ò⁻ I * +¾> ÊË¬8> UP :oß¥| f¾
 8> ¬õòO,o€• , f€• ° Æ° ê~µ ° ê) ®¬
 ×z, Æ" • ¬ < ø° µ¬×z,¥ ° àE| ¼< ø
 ° µ¬* +¾> ä \$Æ,56¬8> ½ Æ:(1)#ÕÕ"
 Os WO¬* +¾> ,(2)—4! H) < ®¬õñ Á)
 h¬\$¾ ä pµß¼€• , f€• Ø• * +¾> ¬) < ®õ
 ñ Á) h¬\$¾ , Æo——¥ , ° * + p¬ÿ^a ,
 f ä D,&xßÿ¾Ýh ¿* + , { §* +¾
 ¬¶^a ÓÔÕÖ¬1U, - ®⁻ ´ ÿ^a , f ° * + ¬
 ¨ ¢1Ø * +¾ ¬¶^a ÓÔÕÖ ñ4ä
 o——¥ , ° * + p¬ÿ^a , f¬ ×ØX ¿Àû
 , * +Ø• ¬^ , Î¹ Û• X#Ž¼õ½4¨ _4¬BC

' æ⁻ I ´ ÿ Ò¬&' ; • æÕÖ×ÄÃ• —12,õ° H™€1967• 3
 • ,—89Æä
 µ € :æ, m' é ×(1890• 8• 5V)æ³ ´ € ÄÃ• —42,
 õ° H™€1972• ™,—475Æä

PQPA¶ Ø• ¬^< xÖ,Ø² Xõxß©} ¥ÿ
 %¬| §,oÛ÷> %¬~¼«^ R%¬~¼p' ä<^%,
 ÆÎ¹×ØX*+¾ ¬¶ª ÓÔÕÖäÿª, f∈•ßØ
 • *+«Rh¬ Æßv¬ ä°E~ñ¬ï ¶•—~
 °p* °ò¬ °<³ó,ì<Eû¶®ÿª, f¬*+O
 XäÑPØ5:o^Xÿª, fØ5FûΦ ?j¿¿Φ,
 åæz¬O• .´^([ì äpß °ÆP^Xÿª, f,
 ß*+¾ ì+ß, °~¼¬¶ª ÓÔÕÖ"!ß1 ßÑ
 ¬ot‡±€p«ì å, oË sLp¨ oÄúÔp-z¬°¬*
 F, ÆCH< ä
 o——¥, °*+pÆÿª, f∈•Rh¬,\$Æ
 °*+¬ö÷_†ß∈•, f∈•H"Xäß]^,€•,
 f', w¬±ÿÛN E,C2%FRh¿Àåš ±•Ä
 Å§,2l ù•%FRhx¥§,2l¨é¿À4¨,
 HÆ ©}x§p∈¬õ,s', ÚÃ½w,¶ç¨
 i,¼¼,Û_ß°1 %l|ÿª, f °*+¬ ä
 <£•p•,&'¹°¥| §ÐÑÒ¬åŽÛNW†,_š¹
 'F¶\$Ã¬`*-•säB< üß²*¥š./ì°´,
 \$ß<• %CHX¶ª ÓÔÕÖ¬ o,½"X∈
 •, fØ• *+¾> õñ¬\$¾ ä³´ P,ß∈•,
 f§ " ,oüOÅ=ÿ¹° ¬²*,C^8 åŽ#é¼p,

o • Å { | · ¾, û, b€• ¬ ðñ V) · ¾p' ä ,
, ðñÃ½ÛN E, ¯ ´ ° * + , ' , ÚÃ½ß· ¾
¼õ• ´ U, Cœ^ Ã½ÛNä½¬· ¾, ÛLO5®O,
û, €• , fÈÉ¬y' ¨ €• , fÄ#¬ðñ,- ®]

Ã½ÛNä½¬. ä

ì ª ÓÔÚL ´ ÈÉ ž ž é>Ä¨ | ™š> œ• í ¬
ì í ,ÆÒwyz ¬%ùÄúÜ• ¬€• , fÈÉäßß

ÇZ¬ÈÉÁÂ>Ä« ,h" X< ´ ž €• , f b© É:

Y´ è²) D' • è8,f¾Ã½©ª ¿Ä,Fóç6>

ø, Ç´ ,éêÉ• %ö" ,Fóç%´ ^¨ (¤ÈÉ,É
r Ä©¨ 5ûÄÅ¬ï Çø, ¼¼,ß | | ÿª , fö÷¬

b© É,Û-¼¾ L™, ° ¬€• * F,° ê‡ P´ |
§,{ §¶ª ÓÔÕÖ,1√E, * + Ü• ¬µÉ«¬, | N

PQäß(¤ÈÉ«,- ôZ ó^³¨ s%´ J j Ý«¬
• ´ ~< Fõ´ ^«¬Fóç^z,ÛÆÛ©ª RÜ«O¬,

fE ±ë^ ©ª RÜ«Ü,1Fõ õ" «ó-¼ ,åû
1Fõ õ" «ó| ° ¬©} ~äß< (¤Ü• ¬ÈÉ,
° | ´ ´ | NI ÿ ì ª ÓÔÈÉ E¬, { õ, ! ì , ‡
½4¿ÄL¨ < 4¿ÄLß¿Ä¬ %¬| | ¨ ´ ° *
+¬ «¬XPQä5ûÄÅ¬H" ~| NI ~µóôúÄ
HÇ¬ " ,Eß< ¼Ã½¬ÐÑÒ· ¾Xõ ° * +¬
,Û< ¼¾ ‡ XFó- Vß* +%¬| §ä " —

´ ³ ´ :æ† õ6Üž Ÿ• æ³ ´ € ÄÃ• —32,õ° H™€1972•
™,—10Æä

~ ¼ Ò¶ª ÓÔKáde™ ß €•, f b© É,ß
 ÆÑx 4÷• š ¨ ¨ ¶ª ÓÔÕÖ¬| À ¬´, Ùä &
 x) < ®y' Wñ%ùÄúÜ• ¬ÈÉ,Æ» ¬€•, f
 b© ÉžÆ H, \$³†û xï Çø, î ï ¨ ¾F
 ìª ÓÔÍ „, î ï ¨ Î ò€•, f†‡äå,ñ4«¬PQ
 BØ• * +¾ - ®. ¾ ° * + , YB< ¼¶ ¬
 ~™U‡Ò- ®R" s ¿ * + ° * +¬ óä
 o* +¾> · p%of „ x' l ! * +¬ª ¬l { , B
 ¼l { à< û, ©ª ¨ €• ; ò¬) ® ~µ,Û * +¾>
 E° à~µäp' B ÆP,* +¾> ½, ' • l ©ª ¾> ¬ý
 p,\$- G^ . ' • l ©ª 4ðñ¬ ~ äB€•, f€• «,
 ©ª ¶µ¬€•, f±| §ÛG• %ù• XJ K ° ,Û
 ´ ‡ X* +¾ ¬° ~ ¼,\$Æ,€•, f€• ©ª 4¬ðñ
 ~ ì ° " ,€•, f©ª ° « Ì +B¶ª ÓÔÕÖ,
 ì ° ÛG• %Ø BÚ° ~ ¼ä, ` . Ø 3h• O*
 +¾ ¬° ~ ¼,œ• Ø ÓÔ,ß%ùÄú ¨ †‡äå Û¼
 ¾ ìª ÓÔÍ „ " ¬Î ï ÈÉ) h^ . , ! Bìª ÓÔ
 „ ...¬ g" ,B€•, fÈÉ¬ÈÀ" ,´ 4ðñ€•, f
 ¬©ª , - ®‡ ° €• Ð " O¬. | § Fó| §
 < 4¿ À ¨ ½4¿ À¬| §,] BCOC¤¥¬ª , - ®
 ¬´ ° * +ÐÑ«¬œ ¬PQä
 É¬ðñ,Û| < ¼Û{ µ^ pµ¬ äÛ ¿

' € :œ, m' é x(1890• 8• 5V)• äœ³ ´ € ÄÃ• —42,
 Õ° H™€1972• ™,—475Æä

$\ast + \hat{} \quad \circ \ast + \neg \quad \acute{o}, E \quad \dagger \quad < \tfrac{1}{4} - \textcircled{R} \cdot \tfrac{3}{4} \quad \circ \ast +$
 $\ddot{} - {}^3PH \quad \wr \ast + \quad , \Phi \quad \hat{1} \quad \circ \ast + \acute{a}b \quad \wr \ast +$
 $\neg \tilde{o}\tilde{n} \quad \grave{a} \hat{I} \varnothing \beta \tfrac{1}{4} \quad , \circ \quad \dagger \sim \epsilon \bullet , f \in \bullet \beta \tfrac{1}{4}'' \quad ,$
 $\neg \sim^{\text{TM}} \acute{O} \acute{I} \grave{a} \$ \mathcal{A} \epsilon, \tilde{o}z \in \bullet \tilde{o}\tilde{n} \neg \quad , \ddot{y}^a , f \in \bullet$
 $< \bullet \quad \hat{} O, o - - \yen \quad , \quad \circ \ast + p \neg \quad < \bullet \quad R'' !$

—• < ö€• , f ^ ± ¨ - ´ ž ©^a

—< ² €• ©^a ù ´ ² z ¬. / - °

³ ´ ¬ ž ©^a ± >

< ¼€• Û° ÞØ• , Û E ° Þ©^a ä
€• ¬©^a àû< ¼pĩ ¬ ° ê»b, ¬ O@D,
Æ< ¼ž ©^a ä
.€• ž ©^a ~Æ^a ¬ž ©^a ,EÆ©^a - ° ¬ž ©^a ä
ß€• , f ž ©^a «, ° j • ž ©^a Hÿ^a , f ,
! • ž ©^a H¶^a ÓÔÕÖä€• , f ž ©^a ¬ Æ< ¼ì
< • † + ¬ > À ä€• , f ž ©^a ì ø ? @
¬† + ?ÿ^a , f ¨ ¶^a ÓÔÕÖä v ´ ž ©^a HO,
x - Vav ñW\A¨ì í ?av ÿ¾^a 6€• ©^a ù ´ ²
z ¬. / - ° , v ^ ± ¨ Ø• ¬. / - ° ,ß ÛÆ° 4
5¬ ãËä³ ´ , f 1æÿ , f ¬ì í † × Â%₀ , ž ©
^a ÊËñW; ' ° † ‡ ¬ , - Fû ,E½ ÄÅß2€• , f
ž ©^a ÊËyz 6ĩ ¬ä å%₀ä D,2€• , f ž ©^a ÊË
¬45,ì > ß6> ¾ ÚÆßRÜ¾ ,ûI | ´ \ f ä
³ ´ , f ¥_s ,ßRh § ¬PQ" ,ž ©^a « •

* ¬ÊËÆ,©ª «_†Øv3¬xz° Û89
 %¨¨ ÛRÉ%A^ - ° ¬¶™äürý¬%P, Æ î AH,
 ¥A) ;Û , °! î ï) hŽ©ª ä/C,ð7 «
 Øv• } . uð7J(ØvÉL¿À),Df,ì Øv
 Fõ¬} ¿À,ß ¿À÷ø ¬89; Xi ò7
 î ï) h" Û,° 7 ¬89À1HÛ,ßÆÛ8
 9¶™¾ P¬ä1U, Xi ò7 î ï) h" Û,
 ì ° ¥) _†Øv3¬• }¨ ò7J,¥) , X• ûFõ¿
 À4Ž©ª ¥° ¬Ø• ¶µ,ßÆÛRÉ¶™¾ P¬ä
 3´ ß* n¶. , f€• Ž©ª ¬U=, XP < •
 Ò_†Ø• 3¬xzavÛRÉ%A^ ¶™,Ý¢ RÉ¢
 1û ¬° 1, €• ©ª - * , ©ª ©ª ¶µ¬—< ² z
 (l)¨ ©ª Ø• ¶µ¬—~ ² z ()ßvÛ´ ² z ;—< ² z
 ¬ª Æü| ©ª Ø• ¬,—~ ² z ¬ª Æü| ©} Ø•
 ä,< , XP _†Øv3¬xzavÛ89%A^ ¶™,
 ± €•ª 89÷> * , ° µ¶. (c) ! µ¶. (v)¨
 S 89(m)P¼i Ø² * ;½" ° µ¶. (c)¬f² * 89

 ° õüO¶™©ª ¶µ¬v• ,½" ! µ¶. (v)¬f< ² *
 89° õüO¶™F¶¬†H,½" S 89(m)¬f< ² *
 89´ ¶. , š | w«< ² * üû¶. , ¼õØ• ,¹ < ²
 * ü| ¶. , f^ ±,¬´ Ž©ª ,¬´ 2Fõ¬J Kääå
 3´ ¬6> ,€•ª RÉ÷>¨ 89÷> ßvÛÛ°

1

' , X° i ¥ * n¬ÊËâžL,ßùË•¹²° µ¶. ß< • ÒÛØv
 ¬89¹² «Ý^ õ• ¬ª %Ûä

1 ¬ - * ,! # C" :

—< ² z < • Ò¥©ª ¬©ª ¶µ¬89Æ:

l(c+v+m)' ;

—~ ² z < • Ò¥©ª ¬Ø• ¶µ¬89Æ:

ll(c+v+m).

€• Ž©ª Î Ì) h,~< œ• i ©ª «Øv3¬

xz ÛÉ¨ 89ÛÚ÷> %A^ ¶™f ß©ª -

œ•) ht uä€•ª ¬tuÆ " ÞP *) h¬:

Ý¢,¬< ² zª ß¬< ² z Ò² - ¼² i - V) ht
uä / C,• µFE² i : ²¨] žßwJ } §¬² i ,

L J } # - ßw• µFE² i ,¼¼ä

w" ,¬~ ² zª ß¬~ ² z Ò² - ¼² i - V) ht
uä / C,ó° Û¬78ßwò7j Fõ, ò7j Fõò¬
7ßwó° ,¼¼ä

¢ ,¬< —~ Û² z ¬ª ßÛ´² z - V) ht uä
/ C,J } §¬² i ©ª ¬—ÚóEJ } ,ßwóE² i üO
¶™uvÛüO¬´Ž©ª ; óE² i ©ª ¬78 ©İ
no¼ª ,ßwJ } §¬² i %FØ• ,¼¼ä

r %ÞÚtu,€• ©ª Û´² z - V¬¬° ! H
" " ÛÚ° 1¬³´:

—< Ú³´ ,©ª ¶µ¬©ª° ° H,ó üO¶™
†Øv3¬©ª ¶µä

/ C:

l(4000c+1000v+1000m)=6000

$$l(2000c+500v+500m)=3000$$

$\beta\grave{u},\grave{u}^{\prime\prime}z\grave{z}\neg^{\circ}\ddot{u}\pm>O\#$, \mathcal{A} :

$$l(c+v+m)=lc+$$

$\beta\frac{1}{4}\pm>\#$, $\frac{1}{4}>3\textcircled{a}\#-\lt^2z$] β $H\textcircled{a}$

$\P\mu,\frac{1}{4}>\mathfrak{s}\textcircled{a}\#\grave{u}^{\prime\prime}z\lt\ddot{y}\emptyset vX$ $H\textcircled{a}$ $\P\mu\grave{a}\beta\grave{u}$

$\frac{1}{4}l\grave{n}-\frac{1}{4},\#\textcircled{a}$! β $O\neg\grave{a}\%0\hat{I}\grave{i})h''$

$\ddot{U},\acute{U}LP,\&x$ | $X\lt\frac{1}{4}$ $\mathfrak{Z}\textcircled{a}\neg PQ\grave{a}C\lt\&x\mathfrak{Z}$

$\hat{U}\%_0\frac{1}{4}>\neg\hat{U}\textcircled{-}\ddot{U}3\lt\frac{1}{4}lc,$ $\mu\emptyset XBv\lt\frac{1}{4}\gg\frac{3}{4}$

$\neg\pm>$:

$$l(v+m)-llc$$

$\beta\grave{u},\frac{1}{4}>3\textcircled{\#}$ $-\lt^2z^2X\mathring{A}=\cdot$ ($^{\circ}$ f,\grave{l} |

$\neg\textcircled{a}\P\mu!\hat{w}-\sim^2zi\ddot{u};\frac{1}{4}>\mathfrak{s}\textcircled{\#}$ $-\sim^2z$

$^2X\mathring{A}=\cdot$ ($^{\circ}$ f,\grave{l} | $\neg\emptyset\bullet$! $\hat{w}-\lt^2zi$

$\ddot{u}\grave{a}\beta\frac{1}{4}\frac{1}{4}>l(v+m)=llc,$ | XB $\mathfrak{Z}\textcircled{a}PQ''-\lt$

$\ddot{\cdot}-\sim\grave{u}^{\prime\prime}z-V\neg tu^{\circ},\mathcal{A}$ $\mathfrak{Z}\textcircled{a}PQ\neg^1\lt\acute{U}$

$\#\grave{o}\frac{3}{4}\tilde{O}\grave{a}\gg$

$-\sim\acute{U}^3\prime,\epsilon\bullet\textcircled{a}\neg\textcircled{a}\P\mu\neg\$^a9,\prime^2XB-\lt$

$^2z\ddot{\cdot}-\sim^2z\neg kE\bullet\hat{u}$ $\mathfrak{Z}\textcircled{a}\neg^{\circ}$ f,\grave{l} | $S\grave{a}$

/C:

$$(4000c+1000v+1000m)=6000$$

$$(1500c+750v+750m)=3000$$

$\beta\grave{u},\grave{u}^{\prime\prime}z\grave{z}\neg^{\circ}\ddot{u}\pm>O\#$, \mathcal{A}

$$l(c+v+m)>ic+lc,\acute{U}$$

$$l(v+m)>llc$$

B¼±> # ,_†| X ¬©ª ¶µ,! xi
 ü^ ¢¾¬©ª Ø• %Üäβv, | - X^- ´ Ž©ª ¬ü]
 PQä
 ³ ´ ¬| €•ª RE÷> ¨ 89÷> ¥û¬Û
 - *, v| ¬ Ž©ª ¬±> ,2| €• , fŽ©ª ¬* n,
 1vÆ| ¬ä7à β•• ÈÉ †] H< Úì > ,¥
 ,:û, ¬Ø „ ...†‡^ ¬ Ä ² 1Xäóôàë
 P:o° 2äôEβÆ£¬ÿª , f€• ù° E| lv+m¨
 ¬¯ ° " ?p' óô¥, , i βÿª , f ÔÓÍ fUÍ |
 ©ª , \$Æ, Š• €• ©ª - * , Û´ ² z, v• β
 ©ª %¬€• œ ¿À(B< fU° Ž# " , 89)- * ,
 v¨ mP¼² *, Yÿ¾, - ¨ ~ 4Û´ ² z - V¬. / -
 ° ä D,³ ´ ¬Ž©ª ±> , i βÿª , f ÔÓÍ ,
 EŠ< Æ¬ ü¬ä€• , f€• ~< Š< Rh, § f
 „ ,B¼±> ¬Š< | , »° üPXä
 \$Æ,€• , fŽ©ª ¨ ¶· , fŽ©ª | , ° 1¬ýþ
 ¨ xyäβ€• , f€• ,³ ´ ¬| Ž©ª ±> «¬c O
 á#° µ¶· , " BÜOá#©ª ¶µ¶™ä½, Oá#
 ! µ¶· , " BÜOá#b«¬¬89« - F õ¨ ó° †+¬
 ¼õØ• ä½;m Oá# - ¶· , ì™Š| ¬S 89,"
 BÜOá#b«¬¬89« - €• ¨ Ã½†+¬f² * €• Æ
 • ' ä

- A° ^ R" ä | - ,C<C B¼...{ ,° i Ý¢Å
 = Ž©ª ¬° , ÜÀ¬´Ž©ª,f,, , •òš.
 O üI Ž©ª ¬©ª ¶µ,Û | uI Ž©ª ¬)
 hä /C,+Q< ÀÆÜI Ž©ª ¬ä<²J } ¬õ¼+
 QuvX,° b¬+Q¶™,á Ž©ª ÎÏ " Üä
 \$Æ,C<Àª 9f g Nef g,¥, ©ª +Q¬ª 9..
 vF´,° Ü©ª f üO•û Ž©ª ¬+Q,f,, ,+
 QBu» A° ^ ¶ ,, J Ì ÕWÀ,½ , BfùJ
 =,¬ø€• Ã¥¬î • ä±C,C<CHü] H¬f¼...
 { ,Ü~4¬´Ž©ª ,5, ä. Ä# ,f,, , •¬ø
 ©ª ¶µB° ° ¬" ,i • O! B ‡ ÒÄøOª ¬
 , úH©ª ¶µ ° vUÄøOª äß2I Bå9
 Ž©ª ¬äå%,| , - ¬´Ž©ª ,Æ° N¬ä
 3´¬ | €• ©ª Û´²z¬^ P,Æ6> %¬
 ,2RÜI | ´¬ Ý\ f ä&x | ò¬´Ž©ª ,
 | †‡¶½Æ° ¬,Ì | - ° ¬É¶å9ä¬´Ž©ª °
 | ¢¾¬©ª ¶µ,©ª ¶µÛª xA?¬´Ž©ª ¬õ
 3´" ¬ à. ¾< F õ,sD ®¬ . ¾¬ø• ¶µ
 ±ÛøùO?¥| B ,ÛÆß§¼¨ Ýh, - Uœ• ¾
 45¨Ï´ ¬ÊËä

©ª ¶µ©ª ¶ . , ¬

B¬´Ž©ª «,¬<²z¬. , r x . —~²z
 ¬. , +B, ©ª ¶µ©ª ¶ . (ÚÑ ©ª ¶µ©

^a Bϕ.)¬?@ ä
 ©^a ¶µ©^a¶ . ¬ , ì > β¶. , f€•, ì

Æβ€• , f€• , ÛÆð©ûü¬ä

β1868• ^ 1900• ¬β• ~ • «,©' ©^a ¶µ¬©^a . ¾X
 ~ yëL, Ø• ¶µ¬©^a ½. ¾X< yÆLä β1900• ^ 1929
 • ¬~ • Æ• «,©' ©^a ¶µ. X< yβL, Ø• ¶µ©^a ½
 . ¾X60%ä β1781• ^ 1913• ¬< ` β• ~ • «,¿' ©^a ¶
 µFE¬©^a i • ~] . 3.4%, Ø• ¶µFEi • ~] ½. 3

2.4%

β ` ÜÝ" ¬àá€• , fÄ# ¬¬¼U‡1v " H©
^a ¶µ©^a ¶ . ¬ ðÑ:1929• ^ 1932• ‡VFE©^a ¶µ
 `` Ø• ¶µi • ~] . * § 28.6%`` 11.7%;1933• ^
 1937• ‡V,¬ 19%`` 14.8%;1938• ^ 1940• ‡V,¬
 15.3%`` 10%;1941• ^ 1950• ‡V,¬ 7.4%`` 2.1%

β&' €• , fÄ# «,©^a ¶µ©^a ¬¶ . » {
 | äÛ1949• ^ 1959• ¬• • ‡V,&' FE\$^a 9. X• yS
 L,w« ©^a ¶µ¬©^a . X~ • Žy< Lä

Ø5©^a ¶µ¬©^a æ< . Ø• ¶µ¬©^a . A
 ...?BÆ ` a) ®,¿À©^a ^] , 1¼l { ¬} ¿
 ÀËÀCOC ¬©^a ¶µ¬æ< O<ä³ ´ P:o¿À©^a
 ^¬] ÿÆβl :} ¿À¬ÂÃPH, Ü¿À¬ÂÃ. ¾,
 \$O<Æ «¿i ¬¿À\${ PH; ,¥PH¬} ¿À

' I ¥· ¾¬ Ü¿Ääp' ³ ´ ¬ßÍ %₀,Râ%₀_†P
 X©ª ¶µ©ª ¶ · ¸ ¬æ< ý, ¸ û, ` a) ®,¿
 Ä©ª ^] ,©ª i < ª Øv¬} ¿Ä" ¿Ä\$ {
 B< ÛßPH,\$ Øv¬o Ü¿Äp ©ª ¶µ| ßº ê
 · ´ äßv,©ª ¶µ¬©ª æ< . NüßÜ©ª ¶µO©
 ª ¬f ª · ¸ A µäC< ©ª ¬ª ÆØ· f
 Æ©ª ¶µ©ª ¬· ¸, I Ø· ©ª ¬· ¸ äC< ¥
 ©ª ¬ª Æ©ª ¶µf,, üOS¬ßÜ©ª ¶µ¬©ª
 ¶µ,±æ< . f üOS¬Ø· ¬©ª ¶µ· ¸ A»
 ä

| < ÚðÕ, ¸ l(v+m)>llcß¼±> , _#
 ©ª ¶µ©ª ¬¶ · ¸ äßÆ< Ú' ï :—< , ÛQº 1

' ³ ´ :æ¶· > · —32äæ³ ´ € ¹ Ã*—252,—290Æä
 µ /P C" #: ª ¿Äv· s—< · ¬00· " ^ —D· ¬80,w
 «¥v· ¬©ª ¶µTs50%J ^ 70,ßÆ¿Ä©ª ^] ¬Æ " ä—(4)
 ¬RÉ{ EÆË#¬, ¬· ¸ ° : ; ßù P ¬ÊËä %₀l ñ,
 e,ª 9· ¸ X1.4L(¸ L, Ë#1 ¿ÄÐO, 1 89), ¥v©
 ª ¶µT · ¸ 3.2L ä

ª ¿Äv· ª i
 · S} ¿Ä(ÉLª¿Ä)(3)(4)(5)=(2) 00=(2) (4 ¥v©ª
 ¶µª 9

1234	50	50	100100	10,000	5,000
	4055		9515014,250		8,220
	30609020018,0002000				
	20658525021,25016,250				
51070			8030024,000		21,000
ÿ· ¸ <			1.4L		3.2L

Q,\$TÍ |] H©ª ¶µ©ª . Ø• ¶µ©ª . , ¶ βv
¬ÊËä (v+m)>1lc1 ©ª ¶µ©ª ¬¶ . , É , <
¶,β6> %œ&' ¬,βRÜ%œ Æ| Â¬ä ,C<¥
, l(v+m)>c eÆÅ=X©ª ¶µ©ª ¶ . , ¬
, Dû , Gå Ü\$¼, - " ~4©ª ,wO<B< E R
" - ´ Ž©ª , \$T° Å=sl ` a) ®¥ ®¬2©ª ¶
µ¬¢¾° f • ~• ` a) ®" ¿À©ª ^¬] ,E
° å9€• , f¬´ Ž©ª ° | ¬ ä
óô2©ª ¶µ©ª . , ¶ β< ¬\f,û Òw
yz¬ è:o©ª ¶µ• , ¢ β¼ ¬¹²\f" ûü
BI :J} ¿Â¬ábpF¿Â(<Â J} FEUá¬` a
) ®) ¾ÿðñ: ÿßÚ ÿÝ\$¬©ª ¶µ¬©ª ¶µ
©ª äpo` anðñ,pF¿Â nì 4- , t nOnâž
¬J} ¥áb, ÆP,J} " \$¬J} ¬œ° β' , ¹²
©ª «¥š¬ nOn´ äp' β ÆP, β` a° ê) ®
¬PQ" R" - ´ Ž©ª , œ• ´ 4ðñ©ª ¶µ¬©ª ,
x\$Æ ¾ÿðñ : ÿßz üO\$¬©ª ¶µ¬©ª ¶µ
¬©ª ä D,´ ÂfÖ- l , l | x\$ ´ ¬\fä½|
´ ÂfÖ- l ,á i ëj k,ðH» ¬ÿ" r;i | r
- A^ * Nü,| \$H- Úr ä< - zJ á| ¾F
¬2 ,á \$¬H» » ¬J} # - ,ü ábpF¿Â
" »b†° ¬J} # - ,á ´ ´] ¿À©ª ^,´ ´ ¾

' > ¥í J ÇÊË• äœóô¹ Ã• —12,—88Æä

$\epsilon \bullet$, $f\ddot{A}\# \neg \textcircled{R}\ddot{E}\ddot{a}$
 $\textcircled{a} \P \mu \textcircled{a} \P \cdot \textsubscript{,} \beta < \quad \beta \epsilon \bullet$, $f \epsilon \bullet \tilde{o} \textcircled{u}$
 $\ddot{u}_{,|} < U \neg x y \ddot{a} \beta \P \cdot$, $f \epsilon \bullet \cdot \P \cdot$, $\frac{1}{2} \textcircled{A} \textsubscript{,} X J K$
 $F \tilde{o}_{, \textsubscript{,}} X \beta i \hat{i} * \acute{i} \ll 2 p, \Phi \quad \Phi ^\prime N e, \acute{a}^\circ A^\circ$
 $\textcircled{P} \ddot{u} b^` a \ddot{a} \beta f \ddot{u}_{,} \textcircled{a} \P \mu \textcircled{a} \P \cdot \textsubscript{,} \neg \quad , \textcircled{A} \ddot{u}_{,}$
 $< \acute{U} \quad U \neg 4 \{ \tilde{o} \textcircled{u} \ddot{u} \neg \ddot{a} \dagger \ddagger \quad J < O, F j \textsubscript{'} \cdot \cdot , \acute{U} ^\prime$
 $n P^a , \textcircled{a} \P \mu \neg \textcircled{a} \pm 99 o B \Phi p P^a \ddot{a} \beta \epsilon \bullet$, $f \S$
 $" , \textcircled{a} \P \mu \textcircled{a} \P \cdot \textsubscript{,} \neg \quad \tilde{o} \textcircled{u} \ddot{u}_{,|} \cdot \P \cdot$, $f \S$
 $" \gg \textsubscript{,} Y Z \neg \zeta \textcircled{Y} \ddot{a} \epsilon \bullet$, f' , $^\circ + \beta \dagger \ddagger \quad J \ddot{a} \epsilon \bullet$,
 f' , $\neg \zeta \grave{A} \tilde{o}^\circ \textcircled{A} \epsilon \bullet$ " $k E \neg$, $\tilde{o}_{, \textsubscript{,}} X ^\cdot \quad \P \cdot$,
 $f, \frac{3}{4} \quad \epsilon \bullet$, $f \ddot{A} \# , \tilde{N} x \bullet * \quad \textsubscript{'} \textsubscript{'} ^\cdot \textsubscript{'} a) \textcircled{R} ^\cdot \zeta \grave{A} \textcircled{a} \wedge$
 $\neg] \quad \ddot{a} B < + \beta \sim \bullet ^\cdot \textsubscript{'} a) \textcircled{R} \neg \P ^a \acute{O} \acute{O} ^\cdot \textsubscript{'} ^\circ \neg \tilde{o} \quad \tilde{N} 4 \frac{1}{4}$
 $\epsilon \bullet 4 \{ , \$ \textcircled{A}, r \quad \grave{I} ^a \acute{O} \acute{O} ^\cdot \textsubscript{'} Y ^\prime \zeta \grave{A} \tilde{o}^\circ 1 \quad x) h \grave{i}$
 $\acute{i} \quad x A \quad N , \epsilon \bullet$, f' , $\quad \leq \quad \textcircled{Y} \hat{e} ^\cdot > \ddot{u} \textcircled{a} \P$
 $\mu \P \cdot \textsubscript{,} \neg \quad , | , - \quad \sim 4 \epsilon \bullet \textcircled{a} \acute{U} ^\prime ^2 z \neg . / ^\neg$
 $^\circ$, $\mathring{a} 9 \textcircled{a} \P \mu \textcircled{a} \neg \P \cdot \textsubscript{,} \ddot{a}$

$\textcircled{a} \P \mu \textcircled{a} \neg \cdot \textsubscript{,} 1^\circ W \emptyset \bullet \P \mu \textcircled{a} \neg \cdot \textsubscript{,}$

$\epsilon \bullet$, f' , $\check{z} \S ^\circ \dagger \ddagger , - , \textcircled{ae} \bullet C \textcircled{ae} ^\wedge \textcircled{a} \P \mu \textcircled{a}$
 $^a \P \cdot \textsubscript{,} \beta < \quad \neg ? @ \quad , \$ \textcircled{A}, \beta \quad ^\circ \textcircled{A} P, \S \neg \textcircled{a}$
 $^a \P \mu \neg \neg < ^2 z ! \quad ^\circ \grave{i} \textcircled{a} \emptyset \bullet \P \mu \neg \neg ^2 z \neg \S T ,$
 $! \quad \grave{a} 1 \neg \neg ^2 z + \textcircled{A} \quad \tilde{o} \check{n} \ddot{a}$

$\Phi \acute{U} \textcircled{a} \P \mu \neg \acute{U} \% O \tilde{o} , \neg < ^2 z \neg \P \cdot \textsubscript{,} , ^\circ \quad \grave{a}$
 $1 \neg \neg ^2 z \neg - ^\circ \tilde{o} \check{n} \ddot{a} \beta \epsilon \bullet \check{Z} \textcircled{a} \quad \ll , B < | - \grave{a} ^\prime$

$\lt^2 \ast \textcircled{a} \P \mu \circ \frac{1}{2}, \ddot{u} O \textcircled{a} \emptyset \bullet$, $\text{Æ} \ddot{u} \beta \text{---} \lt^2 z$
 $\ddot{O}^2, / C :: ^2 k E : ^2 \beta^\circ w r \ddot{Y} k E, L \text{ } r \ddot{Y} \beta$
 $^\circ w J K \S \neg E, J K \S \neg E \pm J \} \beta^\circ w : ^2 k E \ddot{\text{r}}$
 $\ddot{Y} k E, C D \frac{1}{4} \frac{1}{4} \ddot{a} \beta \text{---} \lt^2 z \ddot{O}^2 - \textcircled{R} t u^a \beta \frac{1}{4} \{$
 $\ddot{O}, \text{---} \lt^2 z \neg \ddot{o} \ddot{n} \neg \frac{3}{4} l \mid - 2 M \text{Å} \acute{y}; E \text{ } \text{Æ} P, i \acute{I}$
 $\mid \frac{1}{4} \ddot{o} \emptyset \bullet \neg \cdot \text{ } \text{ } , \acute{I} \mid \textcircled{a} \emptyset \bullet \P \mu \neg \text{---} \sim^2 z \neg -^\circ \ddot{o} \ddot{n},$
 $\text{---} \lt^2 z E! \beta \lt \bullet \{ \ddot{O} R'' \neg \acute{\text{r}} \check{Z} \textcircled{a} \ddot{a} \$ \text{Æ}, \textcircled{a} \P$
 $\mu 15^\circ \text{Æ} \text{ } \lt (\textcircled{a} \neg \ddot{a} \textcircled{a} \P \mu \neg \textcircled{a} , - G^\wedge \text{ } \text{ } ,$
 $\text{Æ} \ddot{u} O \textcircled{a} \emptyset \bullet \P \mu \neg \ddot{a} C < \acute{I} \mid \text{---} \sim^2 z \neg -^\circ \ddot{o} \ddot{n}, \text{---} \lt$
 $^2 z \neg^a \text{ } ^\wedge \grave{\text{i}} O \acute{I} \mid \text{Å} \%, E^\circ ! \hat{\text{I}} \grave{\text{I}} A^\wedge \gg \acute{\text{r}} \neg$
 $\ddot{o} \ddot{n} \ddot{a}$

$\check{Z} \hat{U} 2 \emptyset \bullet \P \mu \neg^\circ \frac{3}{4} \ddot{o}, 1 v! \ddot{o} H \text{---} \lt^2 z \neg$
 $\P \cdot \text{ } \text{ } ,^\circ \grave{a}^1 \text{---} \sim^2 z \neg -^\circ \ddot{o} \ddot{n} \ddot{a} \text{ } \text{ } , \text{---} \lt^2 z \neg$
 $\ddot{o} \ddot{n},^\circ \mid^\circ \cdot \frac{3}{4} \textcircled{a} \P \mu, ! E^\circ \cdot \frac{3}{4} F \ddot{o}, \frac{3}{4} \emptyset$
 $\bullet \P \mu \ddot{a} \text{€} \bullet , f \ddot{a} \cdot t \ddagger \text{ } \text{ } \neg \lt \frac{1}{4} \frac{3}{4} \text{ } , \text{Æ} \beta \textcircled{a}$
 $^\circ \acute{e} \ddot{o} \ddot{n} \neg \ddot{a} \text{å} \%, - \textcircled{R} \sim \ddot{o} \textcircled{O} \acute{A} \hat{A} \neg \acute{E} p \acute{U} L \textcircled{C} \} , i$
 $\text{---} \lt^2 z^\circ \cdot \frac{3}{4} F \ddot{o}, E^\circ \text{ } \text{ } \text{ } \frac{3}{4} \emptyset \bullet \P \mu \ddot{a} \beta \text{---} \sim^2 z \hat{U}$
 $\textcircled{a} \neg Y \acute{\text{r}} F \ddot{o} \ddot{\text{r}} \acute{O}^\circ \textcircled{C} \} \neg - \textcircled{R} \sim \ddot{o}, 1 v E \text{ } 2 \emptyset \bullet \P \mu$
 $] H b \neg \text{ } \text{ } \ddot{a} \text{¥} \mid \beta \text{ } , \hat{U} \ddot{a} \ddot{O} \text{---} \sim^2 z \neg \ddot{o} \ddot{n} O \acute{I} \text{ } \acute{a}$
 $\text{€} \bullet \textcircled{a} \hat{U} \acute{\text{r}}^2 z - V + \beta, - \textcircled{R} 2 \text{Å} - \textcircled{R} \ddot{a} + \ddot{\text{r}} - \textcircled{R}$
 $) \neg \neg^\circ \ddot{a} \ddot{y} \frac{3}{4}^a 6 \beta \acute{U} \neg^\circ , 2 l \text{€} \bullet \textcircled{a}$
 $\check{Z} m \ddot{u} \ddot{o} \ddot{n}, l \mid \text{ } \acute{\text{r}} \hat{u} \ddot{u} \ddot{a} \$ \text{Æ}, \frac{1}{2} \mid \beta \text{€} \bullet , f \text{€} \bullet$
 $\acute{a} l \mid \beta v \lt \acute{U}'' R! \acute{y} : \textcircled{a} \P \mu \textcircled{a} \neg \P \cdot \text{ } \text{ } \ddot{\text{r}} \emptyset$
 $\bullet \P \mu \textcircled{a} \neg -^\circ \ddot{o} \ddot{n} \beta \hat{U} \frac{1}{4} \frac{3}{4} \ddot{y} \frac{3}{4} O 5 \textcircled{R} O, i \neg \acute{\text{r}}$

Ž ©ª Žm ü õ ñ ä

Bo' , f' , ,sl éê ¶ª ÓÔ• x ÑNe¨ ¢ ...
 £Ö,• <FEKý< £,—< ² z ¥] B¬´ { ©ª ¶µ,º £
 üO©ª ©} Ø• , £üO©ª • <ä• <©ª • (,C´ (
 ´ ¼¬©ª ,º] B©ª ¶µ,º • I —< ² z ;1 U,Eº]
 B©} Ø• , \$] B• üÉ¶,üI í Ø• , ¿ Ø, —
 ~ ² z ¬< ¼xÚ² ; ä• <FEKý< £¬O<,i Û´ ² z -
 ° âž L,€• ©ª v ÷ õ ñ ,©ª õ ñ æ< " • ä / C,à
 æ€• o' , f B1956~1975• V,´ H⁻ • - , • • š' °
 • ' ¬. ,1960• 13%,1970• 17%,1975• %J 20%,
 X—~ " ...´ ü¬Õz Û'¨ V• , v—~ " ...
 ´ òC í U‡¬©' (ÑxfU¬• • W†E" ' °
 • ' ¬12%)ä à æ€• o' , f´ H⁻ • - ¬O<,- 3Xó
 EO¶; FEO¶¬, ² * üI 1• <©ª | ¬¬² ; ,BF
 EO¶«üI ©} Ø• ©ª ¾ ¬| ° ^ 15%ä O<w⁻´ Ž ©
 ª ¬Ø< ž » ,FóEª 9¬. ^COC¨ ä à æ—£¼D•
 (1971~1975•), - ¥ • ¬' ° • ' FEª 9 óEª 9¬.
 ^ ,. —Ž ¼D• (1956~1960•), - * § " • X36% 28%
 ¨ 69%ä B1965~1975• ¬• < • « ,| • • óEÆPª ¬ä à æ
 FóE©ª < Z „ £¶. , fâã¬K<, • <FE¬K
 ý< £ ¾ XB< KL ä

€• ©ª - * ¾ ©ª ¶µ©ª¨ Ø• ¶µ©ª Û´ ² z ,
 BÆ6> %¬ , " R¬©ª £ óE EFE¨ F
 EO- *¨ ; ò¬äó E 1€• ©ª Û´ ² z £Ø5⁻

° ...?ó E ÆGå-Éþ©ª²; ß¿À² ¨ ©ª¾
 Õ¼¾ ¬º 1xy- *¬, €• ©ª Û´²z Æª
 ¢1ü ¬º 1- *¬, x-V~| §,±| DP¬á
 ° , ,óE¨ EFEB< E] ß² * ©ª ¶µ,C†‡û
 É FEüç¨ FEü7¼,\$ x, Æ] ßØ• ¶µä
 FEE] ß<² * Ø• ¶µ,Cº ü: º ü ¼,\$,
 Æ] ß©ª ¶µä D,~4 ó E -V¬. /´º,
 ~ i ^ Ò, âž¬º 1©ª²; -V¬. /´º,± ä
 . %| €• ©ª Û´²z. /´º ¬ ä
 äå©ª ¶µ©ª . , ¶ ¬ ¬ , ~4¶
 ¬¶½¨ É¶,O, ß FE¬ðñ%,ß1 ó E
 ¬" £~4' º †‡,Æº \A¬ä , LP¬º Æ¶½¨
 É¶¬* + i óE¨ EFES¢´¬. , ½ÆP¶½¨
 É¶¬~4, ¢å9óE¨ EFE¬º ,< GåóE¨
 EFE! ðñ¬I ´,~4 FEä\$sl FE, Æ§
 ¬©ª ¶µ¬²; ,æ< | ¶ ¬ðñ,¥ ,ßv~4¬
 O<, FEB¶½¨ É¶¬* +«¥š¬. ,š ó
 E¨ EFEä
 äå©ª ¶µ©ª ¬. , 1º WØ• ¶µ©ª ¬. , ¬
 6, óE EFE FE¬" £O~4' º †‡,
 - äÀó E , Ì ÆÀ E ó,Æ´º ^ Ûÿ¾ª
 6€• ©ª Û´²z´º ¬ ´ ÊËäÀ E ó,
 FE¬, - ~4 éÜäå,€• ©ª —<²z¬ðñ
 ...à¹ —~²z, æ< ì ^ ~• ôEž» äÀó E

E " 1X ¢~4óE" EFE,Ž~4 FE,€• ©ª

—< ² —ñõ XúR¬äå /¼€• ©ª | X

õñ¬| NPQ

o&' ¬†‡Ä#Æ FE, «; ,ß< yœ• E• ä
\$Æ1Uœ• *• \õñóE" EFEäp(1)Õ, Ø¬ß¼(
Ý ý¾ | X©ª ¶µ©ª ¬¶ · ,1Ø• ¶µ©ª
¬- ° õñßÛ¼¾ œ• - ®O5¬?@ , ' ° †‡
, - ¬Ê5~ · X¢ä. ¬Ò ,i ³ ´ , fŽ©ª
¬< Ä6> ø, &' €• , fÄ#¬" R Ý¾ª äßÆ2³
´ , fŽ©ª 6> ¬l ½>ü" ´ õñä

—~² ^ ±Æ¬ ´ Ž©ª ¬»¼

^ ±ä½" Ø• ä½¬2Å < ¬ °

ü< ö_†45X' ° • ' † *+ " Ž*+,¢ -
O, ^ ±ä½" Ø• ä½ÛÚ° 1¬ü ä' ° • ' ¬ßÚ*
+ ¬ ° ,½, öv^ €• , fŽ©ª ¬¬ ´ " õ° ©} ¬~
ò,Æ&xßù , ¾ 45¬< ¼ÊÊä

ß€• , f€• , ^ ±ä½" Ø• ä½- V+ß, ~2Å
± < ¬¬ ° äüL, ül ¬ ´ Ž©ª , L, ül ~ò
õ° ©} ,ßÛLÛÆœ° ¬,° ! H¬ä\$Æß< ¼U‡
Ò, ' ° • ' Æ< ¼_†¾• ¬{ ,C<ül ^ ±¬ < ,

' ¬ l ý¾ª 6õ° Ò² \A¬ÊÊ• äÕÖx| úÄp• (ÅÚ.),õ° H
™€1965• ™,—496Æä

üI Ø• ¬ ½ÑH< ä| - EÆ< v ä x - VÆ+ß,
 \A¬ä\$Û, @yòÊË,³ ´ ±| ° 1, , ^ ±Æ⁻
 ´ Ž ©^a ¬» ¼, ^ ± < , üO⁻ ´ Ž ©^a ¬¶ ½ <
 , ' ° † ‡ ¬ ð ñ ! < , ß , O ~ ò ò °
 © } ,] Ø• ~ , « ¬ XÉpPQä¥ ^ ± ¨ Ø• - V
 ± | < ¬ < ä

ß¶. , f ∈ • , ^ ±Æ¶. ¬ ^ ±Æ¶. , üO) <
 ®J K Ì^a ÓÔ¬pÍ ä¶. , f ^ ± ¨ Y ´ ¿ À ò ° Ø• -
 V¬\A, | | 2×ýäß ∈ • , f ∈ • , ^ ±Æ ∈ • , f '
 , ¨ Ã½üO) h ∈ • , f Ä #, ¾ F Ì^a ÓÔÍ „ ¬ † ‡ ä
 å, , Ì^a ÓÔ ¨ Y ´ ¿ À ò ° ¬ N) GÄ¬ä ∈ • , f ^ ±
 ¨ Ø• - V¬\A, | ' , N) Ã½N) ¨ ¼ ò N) , ,
 N) ¨ üN) ¬\A,ÆG• N) < , ä å % ¬ š 2×ý
 \Aä

€• , f ^ ± ¨ Ø• ¬\A, B< Æš 2×ý ¬\A, \$
 Æ° ¥, xÆ Ì = E ¬ä ß / ¼ ' ° † ‡ « , ^ ± ¨ Ø
 • ¬. / ° Æ Ò, ¬. / ° - < ä ß < . / °^a 6
 A à, | NI ÊÀ / ¼ ' ° † ‡ ¨ " ® ü ð ñ ä
 C <^a 6 ° à, | ! w / ¼ ' ° † ‡ ¬ ð ñ ô O ° N < ä

^ ± ä ½ ¬ ¾ • 1 ∈ • ©^a Û ´ ² z ¬ °

^ ± ¨ Ø• ¬. / , a v á e / à ? ^ ± ä ½ ¬ ¾ • Æ Û
 | < ¼ ¢ ¨ ¢ ... { ? 1 ∈ • ©^a Û ´ ² z ¬ ° Æ a v
 ¬ ? w « | Ø5 ý ? ß ÊË ¬ 45 | | ´ ¬ 6 > \ f

“ RÜ\ f ä

ß ^ ± ¨ Ø • ¬ . / ¯ ° « , ^ ± ¬ · ¾ 1 õ ° © } ¬
¬ à ~ ò O 5 ® O ; õ ° © } ¬ ~ ò ± ½ Ä Å ß € • © ^a
¬ ° ê ¯ ´ ¨ ¿ Ä © ^a ^] ¬ ä å % ä ß Æ P , ~ C æ
^ ° , ± ; ^ ! ; ~ C æ õ ° © } ~ ò , ± å 9
' ° † ‡ ¬ õ ñ ; ' , ¬ Ä # ¨ € • © ^a ¬ õ ñ ,
Æ ~ ò õ ° © } ¬ ü] P Q

„ X) < ® š ^ ± ¨ Ø • . / ¯ ° ¬ ý , Φ O I ½
* n < “ Ø • ä ½ ¨ ^ ± ä ½ ¬ Φ ¨ Φ ... { Æ Ø 5 ä ß ÿ
× ³ ´ “ , ' ° • ' ü l Ø • ¬ ² * , æ • å 9 ß , - U ‡ Ò
ß C æ ^ õ N · „ ¬ P Q “ , õ N ~] , e ¬ Ø • ~ ° ¨
l ü < ¼ U ‡ ä ß Æ Ø • ä ½ ¬ Φ ¨ ... { ä û ' ° • ' « @ ²
ß ¼ Φ ¨ ... { ¬ Ø • ä ½ , S “ ¬ Æ ! ü l ^ ± ¬ ²
* , ß v E „ ^ ± ä ½ • X < ¼ Φ ... { ä ¹ f , ^ ± ä
½ E | < U ¬ Φ ¨ ... { ä ß < Ä ³ ´ “ , ß ¼ Φ ¨ ... { Æ
• û ü < U ‡ _ † õ ^ ¬ ^ ± { ä H l ß ¼ ^ ± { , ° ; € •
, f © ^a õ ñ ¬ • • ¨ , ! ü < U ‡ _ † Ä F ¬ ä ·
Ä # F , | < ² * ° î ĭ é F ¨ O ^a ; ! • 2 û „
- ¬ É ¶ - ô O < • : ; , ° N l o - , - € , , õ ° p ¾
^a ¬ b R ä ² X x ^a ³ ´ C) h | ò ‡ í Ú \ • ^ x ´ < <
, Ä Ú ì ^ & ' % < è ; ¼ f , < Ä ° • H " H l ü <
U ‡ _ † õ ^ ¬ ^ ± { ¬ ³ ´ ' ä ^ ± ä ½ ß ¼ Φ ¨ ... { < †

' ^ ± ä ½ ¬ Φ ¨ ... { Æ Ø 5 , ° Ø • ä ½ ¬ Φ ¨ ... { f v . ¶ ... ¾ • ,
ß ¼ Ê È !) < ® 4 5 ä

' 3 ' :œ¶. > • —22ä œ³ ' € 1 • —242,—437~438Æä
 μ- I ŷ¾ª 6ō° Ò² \ A- ÊË • äœÕÖ× | ûÄþ • (ÅÚ.),ō° H
 ™€1965• ™,—463~464Æä

¥P¬~¬, Æ ^±" Ø• ¬~4, | - ° ¬É¶å9,
 Æ ©ª ¶µ" Ø• ¶µ¬©ª 1° • û~¬ ä! ü,
 Ũ89% • ^±ä½ H" Ø• ä½ H,óô. ¶ ...
 \$BÚ • ø, " R©} «¬| • ,l œ• | - ° ¬
 É¶ûå9, ì " | €• ©ª Û´² z¿ø. /¬§Tä
 €• ©ª Û´² z. / ,2^±" Ø• ¬. / ¬ ° ¬÷
 ø,®, ' • ýûü,\$BÚ° ÆP,&x! ü<¼" ø¬
 l ^±> ,OJK w^±" Ø• • <¼` * . ä ,
 ÉpPQ¥] B¬?@! ýOP,Æ| ‡ ¬,| "<
 ² *ª ,! üûØ• ¶µ,E! üû©ª ¶µä1U,sI
 U‡° 1, Î ø¬„ ...†‡ Ä° 1,° ^± H Ø•
 H,EÆ! µ¬äÿ¾ª 6B ¬ ° ¬ Æ: ?@!
 ý", @ ÀýO5®O, ' , N) Ã½N) " ¼õN)
 v, N) " üN) —! Î ò O5®O,B' ° • '
 • , ¬äå%,i ^±" Ø• ÚÛ; ,Û | ¥• , ä<¾
 ,œ• ^±¬• , Bõ° ©} - ®~ò¬! Õäå%;
 1 <¾ ,õ° ©} ¬~ò,±Ú° ° | • ^±¬° | ¬.
 , y° , Bõ° ¬, N) %ä
 ^±Æ¬´Ž©ª ¬»¼ä, XÄ#€• , f¬¹ N)
 " , N) ,&x° õFO:6ùÁì ,ª²T,| } Ä'
 | } û, ,¬à ^±< ä
 ^±ä½B' ° • ' «¥Š¬` * . ,Ñ ^±^ä€•
 , f^±^° ; ° õ ! EÎ¹||! . ¶• , fPQ" ¬^
 ±^åû¶ ¬ ~äBÆsI €• , f€• Ø²X†‡

J,¿À©ª ^ A^ ° ê¬. ,©ª ¶µ¨ ¿À4A
 56Nü, ! Û• X ©ýØ• ,¼¼, ß- ®~òõ
 ° ©} ¬PQ" , †×åû¶ ¬^ ±^ äßÆ€• , f
 § BCý¬< Ú#" ä
 ß^ ±ä½¨ Ø• ä½¬* +ÊÊ‰,~ O+ß, ³´
 , f1J• , fÛP% ¬ì í ä<` • O,ß¬ßÛ' F
 õ>À«¬J• , f* ë5ëæ¨ | À¬ ¶ª ÓÔ€• , f
 L - q,, ß" O¬b€• «,*?' °•', ° ^
 ±,Æ¿ÀLPA¥í °° 7° @¬¿À¥Ap,Úo¹²¿À
 ¥Ap,û÷ü¶ª ÓÔ¬ÛN, f, ìª ÓÔÈÉ ~
 ™, f ä³´¨ € 2ßÚJ• , fì > w, ì³
 ¬ Û¨ žŸä € <ª ü H:ß ¬oÿ1€• p
 ù,o^ ±Î¹´ ÐÚXä»»¬Æ: , ^ ±Æ€• ¬œ°,
 †‡¬å+Æ^ ±¬ à¬÷> ,¥ †‡±€¬; ò ½
 , €zÜ) huõ¬^ ±, Ý, <(¬Û äp'
 ¬oÿ1€• p,o²X bª ©½J ì f,ŽÍ | w
 Ñ ¬pµä‰HŠ " — ~<z15ëæ¨ <•
 - ¤,±< ÑØØ5€• , f Æ o * < yp,o =< yp,
 üo<•• ¾< " F¶p¼¼t ^ O_` õ; ,Ká ™€• ,
 f^ ±ÆØ5oµ-J KpăÑx | 2€• , f^ ±, | 2
 Õ, Ø⁻ l gh² T | 2î • 6ùÁì | } Ä' ¼< °

' € :œ| > œ³´ € ÄÃ• 32,õ° H™€1972• ™,
 —340Æä
 µ1‰* ,—344Æä

óå9€• , f ^ ± ¬ ¾ª ,w ¬ < ¾ Äj ŽD\$%õ°
 ÁÂ, <UÀâã} Àÿ €• äå,¹ < ¾ Äûj ü*
 ? j ? ¨ ü? ¬wÕ,Ož » €• , f Ä#ä ßRâ‰ÄÜ
 uõ¬ ^ ± Üáb€• ¬ ± ÿ ^ ± , . İ €• , f ¥ | § ¨
 âã¶• , fWã[%

^ ± ä ½ ¬ Ò² ¿ ø

^ ± Ä´ ´ Ž ©ª ¬ » ¼,\$ ^ ± ä ½ avüÕ,2l ´ ´
 Ž ©ª ¬ < Ä´ ° < v ¬ ä ^ ± ä ½ ü ! * , ´ ´ Ž
 ©ª ä ½ š ©ª ýä. Ä#ä ½ ¨ €• - ä ½ Þ¼² * ä
 C ¥ê ^ ± ä ½ Ò² . / ´ ° ¬ ý,av56j ò ^ ±
 ä ½ ¬ i ü,Ä< ¼´ ° ^ õ° , N) ¨ püN) ¬ O5,
 ´ ° ^ Ü Ä#€• , f ¬ ÊÊä
 ´ ´ Ž ©ª ä ½ ¨ š ©ª ýä. Ä#ä ½- V,+ß, <
 • ¬. / ´ ° äš ©ª ýä. Ä#° „ šü ^ ± ä ½ ä
 C<šü f „ ,ü l ´ ´ Ž ©ª ¬ ä ½ PH,ß
 ° v5' , Ä#¬ , N) äx§Äw±ª ´ ¢g ñ
 O¥¼< z š ©ª ýä. Ä#;»° „ šü' , Ä#
 ¬¶½ä\$Ä,| š ©ª ýä. Ä#±Ä° ! H¬, ,
 1 õ° ©} ÚFûPQDP- ´ ä / C,ßbÄFEä ÚL
 ‰Fõl | ¶ . , ¬ü. J, | ´ ° Ä‰' F o
 Ç < vwÑÚL ÛN#é¬° ä ©ª ýä. Ä# ¨
 š ©ª ýä. Ä#¬´ ° , . Äõì ¨ ¶ ¬´ ° , ° ÿ¾
 ¾ªª 6ä

€• - ä½β^ ±ä½«¥š¬. B< ° ´,\$Æ
 ¬+βTÆœ ¬ä ,¬j €• , f' ° †‡¬ðñÆ|
 , - ¬,\$Æ° ~ ¬¬" \$• †×H" äβŽ©ª «,
 ï•¶ªCJ} #-¼•-®uv,»bï•¶ª#S¬
 7° ä½Eû- -®^ ±®O;\$ï•¶ª¬bu»b,T
 β • á) h,β |! ®-•ï•¶ª 7° ä½
 ¬βw¨ à• ° -V° ~ ¬¬" ¬ð©äDf,C<< , Â
 ¬Ü™,¬² | -V¬\fà² v' â¬ ° ¬ <µL,¼
 ¼,Û|! ¬ø' ° †‡ðñ¬° ~ ¬ä ,X´GB €I
 È•¬° ~ ¬ ,X- -€ , ð°, ° |€• - ,
 C } ¨ µ •µ¼©ª ¶µ¬ - ,78¨ wÑ,
 Vüø• ¼ø• ¶µ¬ - , YBšx³ ´" Äü,å9
 €• Ž©ª ¬ì N) hä³ ´ ,XP É¶ - ¬ ûü,
 BÚ - PøÆo€• 2 • (¬Ž©ª ¥œ° ¬-ÚÉ
 p¶µ¬|Sp' ä€• , f€• ,Xi ò . /¬©ª ,œ•
 | , - ÄÅ< • ¬É¶ - ,ü O² É¶ | U | U
 ° =¬\Aä¥ ,å <• €• - ,| NI ' ° †‡| ,
 - . / ðñä\$Æ, - ¬• ¾, ÆüI àü¬
 ´Ž©ª É¶ ¬- ° PH; ¬ - , • ÷ø¶½¨ É¶
 ¬^ m,; ; ¬´ Ž©ª ¬ ä D,œ• Û?@³ ´ H
 ð,\$¼-ÚÉ¶ - ¬56• Ã,ÿ¾¾ªª 6ä
 β¬´ Ž©ª ä½Ò²,E! | Ú v¬° 1¿øä

´³´ :œ¶• > -22ä³´ €¹ Ã• -242,-527Æä

- ´ Ž ©ª ä ½ O ¶ B Ó E E F E ¨ F E - š H, O ¶
 B ´ « k E - š H, Æ | ! Á - ä Ý ¢ œ •
 Á Ó E Æ ä å F E Æ, Ý ¬ , ÿ ¾ª 6 Ó E E F E ¨
 F E - V ¬ . / ´ ° ä w ¨ , l > B O ¶ Ú L k E ã
 ´ ¬ Ä Ü % , l | < ¼ O ¶ < ¬ Ê Ê ä º ´ H : o |
 E B ¶ , U V Ò x i ¿ Ä 4 ¨ ©ª ¶ µ , B B ¼ U V Ò °
] B | ü ¬ª ; ¹ < ©ª º i ° i B < • V ° ê
 Ú L ¨ x i ¿ Ä 4 ¨ ©ª ¶ µ , ! E] B © } ¶ µ ¨
 ©ª ¶ µ ä B € • ± | ¬ ©ª ¬ ä å % , œ • ¾ • ü L Ø 5
 ã) h , á ° , | u l L ä p ´ º ´ ¬ B Í % º • & x ,
 ° ¶ , ‡ { ¬ Ä # C < , ÿ ä • Ä #
 , O ¶ I * â , Ú Ä # ® ° + ¨ ® ¬ 4 l ¨ G
 G ° O ´ ©ª < v , | u l O ¶ < ¬] , ° N I - ´ Ž
 ©ª ¬ ð ñ ä
 ¨ á L ¬ ´ F E k E , Æ € • , f F E L ¬ ð è , œ
 • w ä \$ Æ , < Ä O P , x O ¶ ¶ , Ä # ¨ ‡ ¶ , O
 ¶ < ð ¶ ä B Æ P , x • B ¶ , U V Ò x i ¿ Ä 4
 ¨ ©ª ¶ µ , B B ¼ U V Ò T °] B | ü ¬ª ä
 D , ä • Ä # O ¶ ¬ , º * , B < O , B F E º i , \$
 Æ ´ F E k E ¬ Ä , E - à , ° ä ÿ ¾ ~ 4 ©
 ª ý ä • Ä # O ¶ Ò º - Ú . / ´ ° , • \ * ð O ¶ < ,
 2 l Ä # € • , f , Æ • * ¬ ä

´ º ´ : ¶ • > - 22 ä * º ´ € ¹ Ã - 242 , - 396 ~ 397 Æ ä

—p² ∈ • , f ^ ± ¬ < Ä

∈ • , f ^ ± " ¶ . , f ^ ± ¬ . pÆ° < v ¬ , l | G
. ° 1 ¬ ý ä

¶ . , f ^ ± Æ¶ . , f u | S ¬ª É ä ¶ . ^ ± ¬ ,
ÆS 89¬©ª «L , ¶ . ¬ , Æ¶ . , ðÃ, ¥,
1U±ª êª ©õN- 2 S,i åæ¿Àõª ðpL ¬

ä¥ , Åû¶ . ^ ± O¬¬´Ž©ª , ° ; Æ∈•ª
¬¬´Ž©ª , ! EÆ¶ . , f©ª¬ª ¬¬´Ž©ª ,

B¶ . , f∈• , õN- 2 SÆ° ! È• ¬ , , û,
¶ . ^ ± " ©ª ã¬¬´¿À©ª ^ V)] , B©ª
«æ< ¶ H¬¿ÀÈÀCOC ¬©ª ¶ µäB¼ ,

l ½#" , ¶ . | J¿ø(COC ,! µ¶ . - 2l °

µ¶ . OP,COC ,û 2¿À4¬ª 1\$¶ . { -

. , - 2 PHäwO< ,æ< ôOõN- 2 S,FõéEä
oFõõN. (B©ª H¶ . ^ ± ¬ 1U,E V) ¬´¬ ã
©ª Hi Ñx<(ø , - 2 SõN¬pÍ äB Æ¶ . , f

' ³´ 2¶ . , f©ª¬ª ¬Ž©ª ,û • * Gã¬ èäÑBžŸER
xUP[:o†‡^ , ERx¢©šx & ,õxÆB< • ¬©ª¬ª ÐÑÕS¬...
= B7" qò ¬ä\$ÆÑª & ,B < • ¬∈•¬ª 1B7 B¼< v,
EÆõx©ª HO¬äp(æ„ ...†‡^ ¬÷‰ª • æ³´ ∈ ÄÃ—12,õ
ª H™∈1972•™,—108Æ)³´ Ì H:o ¶ . , f©ª áª ®OC
D,Úû , Ž©ª OCD, ° ; ©ª , ° ; ©ª S 89, ! Ì ©ª
" Ž©ª ¶ . ¬ª . (: < ¾ Æ¶ . , ,¹ < ¾ Æ ? Fõp(¶ . > • —1
2³´ ∈ ¹ Ã• —232,—634Æ)

©^a ¾> ¥x| ¬õN pä³´ , fL¥, ßõz €• ,
 Ò ¬õN Æ° +ß¬ä oÒ ¬õN ½+ßI ~™‰
 Ì Í | ì õèö¬À É...ä'
 ¶• , f[^] ±¬O<œ< Æ:ß< ÒÆ¶^a ÓÔuõÃ¥
 ¬´[^] ±,ß¹ < Ò ÆÌ^a ÓÔ¨ ¿Àõ° õp¬[^] ±ä
 ÿC³´ ¥ ¬fv:o€• ¬Ã¥ Ýh‰ ¬¶• C
 ´, ¬•, ¬ ã¨ 4C´,Û Ì^a ÓÔ¬Ú2I {¨
 Ñx¬¿À©^a 4C´,^a E -• E C´ä»\$Æ1"
 (¿À• -•,ßÚ -• C´,x¬¬ SõNE C ,
 Ñx¬õp1Ñx¥ì ¬¿À7. ø| . µäΦ ,FõÓÔ
 «õùÓù¨^a E -• C´,ç¾¥, ° ³ ‡¬õ° E
 C äß Æ¶• , f[^] ±¬Ú2¬ < À¬ äpÁ

ß¶• , f ... , ì ß†‡E™U†,E†x+ß, - 2õN
 S,éEõI xš| ¿À4õI ¬4%3šä< ; [õX†‡
 J, / » Xäå©' ç¾±7,1975• ¹ • éE[^] 8.5%,•
 . éEõI õ[^] • ` s• æõäC<Ž¾‰| éEL vsI , ‡é
 E" ß, e! ^ FûÜ¬f² * éEõI f„, éE´ • ÿ,
 _ õ< hD` æõ,RâéE[^] _†Æ15%, ÆõéE[^] õ
 26%äß¹ < ¶• , f' , ì éEÂ™Φ ¬ÆÉ• Fõ¨ F

'³´ :œ¶• > • —12äœ³´ € ¹ Ã—232,—692Æä³´
 ¬ßÙÍ‰,Æ2³ æë õN> ¬yzžŸä³ æë ¶• , fx| ¬õ
 ,PøÆÒ ¬õN ,Ú2¬<< 1€• § Ì¬,w ¬Æ, X
 Ì ú¶• , f§, ¬mK,| 2Ì^a ÓÔÈÉä
 µ L• :³ Û<8¼ ¬ÕU™«Æ:oøÿ. —70d
 Á³´ ¶• > —12äœ³´ € ¹ Ã—232,

/CB\ ´ N¬•• æEL« ,| ë• DæÕÆ—< " ! %E

¬É• äß. NU¬éEL«. F. í F < L %ä

õ¥ÛÒ* L,Æ¶. , f^ ±¬æ< Å äå1972• 8• 5

V©' æ E" • « DÝ~´^ Où45«; ¬ µ,1970• ©

' ¢¥| ¬5%¬, H,š | ¹' €• Ã¥¬40% %; º I €

• . ù¬50%¬, H,š | ¹' €• Ã¥¬3%3š äå1972•

11• 5VæóTU¬ž p• : ' ³ £ù ±7¬1970• 2D• < ¼

• J ¬Où µ,ßß Où Ò,¹² F õ| 60% %º

! ^ = ¬õ,Oi Ñx¬, H• û< Ú AÜ¬©} ~;| 30%

ôEº A^ < Úõp ~¬•' ä

¶. , f^ ±¬< À ,ßàæ€• o' , f f ù,E

V) { õ©, ûüäàæçèéê¶ª ÓÔ—'º †‡

É• , ¿Àõº «¬¬'º •'¬"´<²*,üO⁻•-

,üO, Kx» ¬S 89) h¶. ^ ±äwO<Æ,

< Qçèéê¶ª ÓÔnOn¥,€äÒ™; Y´¿Àõ

º \ì éE ß¬êù,©} V) õpä

åàæ¬ I Û,ßàáo| ¿À4 Sp,oìº E_

øÊËpä, D,¬ Y• #ÅX¥í o%EB®¥p,EÄ• *E

,øh%æ¬ %Loº Úpä; i * áT¨ àë´

Û1969• ^1974• €; %L õI`æõ- ä

àá] ^+ß, " ¬o†‡p€ , Hpàææ€• , f¿À• ž
pĭ Â,¥í †‡p€ , H, Æ õN~]•' . oå9¢¨ _/

%Ép©} p¥æº ¬ ~ì¨ ¬, H ä õ €1974• 11• ß< P

ØÄ«Β¥,ΒÚο†‡þ€, Ηρoöν^~hD`æöpäRâ³
 ´à<Ì<A äGåàæ¬µ,e Βàá·Jù,ΒÚ
 †‡, ΗρTš·JõN¬20%äΒàáÃ½óä«i üý
 4¨)hpF¿Ä¬f²*´¿ÄLE·IΒÚο†‡þ€, Ηρ
 - Òi Β<²*õ šóääz\$|¬50% %ä

1¶·, f^±-|,€·, f^±ÄÅΒ€·, f±|
 §¬äå%,GÛI €·, fä·†‡¬ä€·, f
 ^±¬·¾,°i#"¿,€·±ÿÃ¥¬´·¿,€·©ª
 4¬V)] , !Β ^±®O¬€·Ã¥¨V)] ¬€
 ·©ª4, I ìª ÓÔ¨Y´¿Äõ°¥|,üO¿Ñx¬
 N) GÄäΒÆP,€·, f^±EÆ€·, f©ª-
 °-´Ž©ª¬ä

Β€·, f€·,û, ^±¬·¾¨©ª¬´¿¿Ä©
 ª^E V)] äΒEÆP,Β©ª«¶H{¬
 ¿ÄËÀCOC¬©ª¶µäΒ<. Β¶·, f§"
)hA»äΒÆsI €·, f¬^±Á, Î¹º1¬
 ä

€·, f¬^±,°·ª©õN-2S,°·ôO
 éE" ä³´, f¥¿, V<ƧÉ«õÆ—<¼!
 |ú¬ä€·, f±|§¬¾Ä,]ΒX<Ú"R¬!ý,O
 |,-iü¿Ä4,¿,€·«¬Ã¥,w¹½¿Äõ°·Û
 NäΒ€·, f€·,cRh,-©¤,°Æ¿|Ø5õ
 N-2S,Æ¿X|NI|,-Wñ€·, fÈÉ¨€

• , fÄ#,| , - ~4õ° ©} , | NI ³ òåšÔÙ
.. noŽmä

û, €• , f^ ¬· ¾¨ ©ª ¬¯ ´,û, ¿Ä©ª ^
¬] ,E • | < ² * ¿Ä4ß | ©ª «μø ¬,
\$Æ,ß² * ¿Ä4,° • ß¶· , f€• f v,μø- 2
S¬õNäßÆ ,o€• , f° ; Û° €• Ĩ , X¿ÄL
¨ ©ª ¶μ,EĪ , X° €• ¥Ĭ ÕNü¬Y´ ¬<< ...ä õ
° ÁÂ| Ĭ { ¬«¬4äÑx! ; ò®O, < P! ð
<U4{ ¬ ¾¨ ² ;) • , ©ª ¬y ¨ Y) • ,b<
U«¬V) • ¬ÛN Eäp' &' óE5ûL¨ óEJ KL
¬†£# , HO¬¿Ä4 Í | Dμø SõN,/
- | , , óôõ° ±€´ ÄGü&û Ú†μ,] BX
¤¥¬¿Ä¶» ,) XóE ©ª ¬ðñ,) Xó° ©} ¬
~òä

%o' | ¼ Hõ ¬ , ©ª , &x] BX< ¼ P
ÊË¬ / äß¼©ª " ´,ÿ| < ` Ž• Žø,D` Ž• Žõ,
P` ~ • s¼¿Ä4,\$ü ½| P` O< ^,~] i õ½| D*
ä óEJ KLB¹ T` óü ,1974• | –ÚÄ4J K• ë
Ú,P• Ž¿Q;šÄ4J K| < ` < • PQäóEJ KL :J
ü , 95%, 42; , 100%,¢Q V>« ¨ ² àÄ
7o å vØμPí Úœf¼,Ûä• %R" XJ KLÚ| J K

' ,Õ, Ø: ¿Ä4! ^XH%>< Ú §• œ«' óô¬€• , f '
« Š,—578Æä

L ä ó E J K L ¬ R" , ° ; P E X ¿ Ä F , ~ µ X o < G Æ °
 1 , ¬ ° æ @ 3 h • p ¬ l ´ , ! ï ¿ X ´ ž ¿ Ä 4 ä 1974 • ÿ
 2 T Þ æ • h ¼ F , ¼ l ß < • H X < ` ë • D ¼ ¿ Ä 4 ä C < Ž
 ¾ % 1965 • ^ 1974 • ‡ V < < • ¾ ¬ < ` • • s ¼ ¿ Ä 4 , \$ ÿ
 H X Þ ` ~ • Þ ¼ ¿ Ä 4 ä ß ¼ • O H õ , ± H X ß 5
 ¿ Ä 4 , Æ Û D ¬ ø X ¿ 4 S ... ? Í | ä ò ß < † ß € • ,
 f § " ï ¿ H O ¬ ¿ Ä ´ • è A 5 H Ã : Ñ x H O ¬ ¿ Ä 4
 ©^a ¬ y " Y) • , ß ó E ©^a % ¾ X < ` D • Ž ¼ ¿ Ä
 4 , 7 8 ©^a Û Û Ö ~ ¿ Þ Ö , 1974 • x • ^^a ð ^ ~ h < ` Æ
 • _ ä n o â Ú l Û 1965 • ¬ Þ y D " ,] ^ 1974 • ¬ ë y D
 " , ^^a ð < ` D • • Æ ä Ñ x l H O ¬ ¿ Ä 4 ü O ´ Ä Ú
 † µ , ü ß E ©^a % ¬ ¿ Ä 4 , 1970 • ¿ Þ • < õ , 1974 • • ¾
 ^ • • Ž õ , E \$ • ' Û • < æ s h £ , ¾ ^ ~ • • æ Þ h
 • ` £ ä , ©^a R" ó E J K L ,] X ¿ Ä ©^a ^ , °
 i Í | ô O õ N S , T ¿ ©^a ¬ y " Y) • « ¬ X | N P
 Q , i 1974 • € z • ' ~ , ~] i ¼ ¿ Ä 4 ð ^ D ` ë • D £ ,
 i õ ð ^ Þ ` Þ • Ž £ , 1965 • • ¿ 48 % ; ©^a ¬ Ã ½ , à
 C O C ´ , 1974 • ± ÿ ^ ±] X Æ æ ~ h Þ ` £ , 1965 • •
 ¿ X ~ y ~ ë L ä

ß € • , f ^ ± « , û , ó E J K L ¬ R" " ó E ¿
 Ä ©^a ^ ¬] , ó ô ¢ 1 E • | < ¿ Ä 4 H O ä ß <
 2 * ¿ Ä 4 2 X ó E ©^a ¬ y " Y) • f , l ! «
 ' F E ©^a ä ß Æ < ¼ µ ó E õ N , F E õ N " ü F ü ó õ N
 ¬ ¿ ä ß ¼ , 1 ~ µ ©^a 4 ¬ 7 - O 5 , i F

Eí 7. ,í WTäü] ^ ¬f¼ , ©ª ,ß
 HO¬p` ~ • p¼¿À4« ,² X~` p• ~ ¼õ. Oßó
 E% f, | Æ• < õ«üO†: € FE¨wÑFû,
 ÑxŠ ßóô¨ « . J, °Æ ¶. , f€• f∨,Ã
 «ßHI ´. J äóEJ KL¬R"¨ € FE¬õñ,ì
) óô©ª 4¬) < ®] ,û i A±€ ´ ùÔ†‡
 »¾Ç´ ®Oäßß¼äå%,±€¨´ |ª ! ÿ,€z
 p... » , WZäß , €• , f¿ÀÁÂÃ½¥| §±| L
 ¬- ®] , ßϕ ó^ €• , f¹ ° ¥| §«¬P
 Qä
 €• , f^ ± ~< Æ< ¼i €• , f¥| §õñÇ
 ´ - ®] ¬ , D, E Æ< ¼i Fó- V . ,
 - V¬. p| §- ®‡ Eϕ Ø ¬ ä
 €• , f^ ±?@%l œ< Æ< ¼- ®‡ Eϕ Ø
 < 4¿À¨½4¿À¬. p| §,¹ Ĩ , ¿ÀL¬ äß
 ¶. , f^ ± «,oFõÓÔ¬< ²*û ¿Àni
 ¬¹< ²*ĭ ! ,| O, ¬< ²*ĭ ! ni ¬
 ¹²*û ¿Àp' äß€• , f^ ± «,FE¨ó
 E¿À©ª ^¬] ,° \$° • ni < ²*õû ¿À,
 Æ¹~²*õéE, !] ß< Ú! ,i ¹½¿ÀLPE
 ¿ÀF , ß OPQI - U¬à‡ ¿ÀUVä¥| ¿À
 L D | » ¬UV,O^ òÚL,^ ò„ ...,žŸ¶ªó

H
 , ³´ :œ¶. > • -12äœ³´ : € ¹ Ã• -232,—698Æä

Ô,f ¾- €• } À" j 6FûäfU,¿ÀL ßÛ¤
 _¤ ½¤¼¾¾ PA¹ ðñ,< 4¿À" ½4¿À-.
 þ| §ü - ®Øéä
 û, €• , f^ ±¬ðñ,° i •Ý, €• ©ª 4¬ ´
 ðñ, ! E i ¿À- ®~µýþ,¢ µ, °° i i Æ.
 ©¬pÍ , ! • (øX©} ¬¬< ° p' äßv,ß¼ðØ
 • ¬* +¾ , ôOÙÚO<:< Æ ¿* +« ¬¼Ô
 | §- ®‡ ;~ Æ ° * +² * ß/¼Ø• ä½« ¥š¬.
 V)] äß ÆP,€• , f^ ±¬ , i ¶ª Ó
 ÔÕÖV) i ^ { § E¢ - l Ø , ÿª , f
 V) ðñ E¢ i €• , f©ª - ° «µ, ÿª , f©ª -
 °

\$- ,€• , f^ ±¬< À ,¹ ¶• , f^ ±¬< À
 G. ° 1ä€• , f€• ^ ±¬Ã¥C ,€• ©ª ðñ
 ¬ ã" 4C´,¿ÀL¬Éþ©} " ÚL©} ~ V)
] ,€• , f©ª - ° «¬ÿª , f û- - ®^ ±®
 O, ó^ ÿª , f€• «¬COC ¬ÉþPQ" GHP
 Q,ß Æ€• , f^ ±¬< À äß¼ # X,€•
 , f^ ±° i Æ€•ª ¬¬´Ž©ª , ! Æ€• , f©ª
 - ° ¬¬´Ž©ª ;# X€• , f^ ±1 ¬€• †‡ <
 - V¬œ< á° , X€• , f€• ðñ^ ÿª , f€• ¬
 œ< ÐÑ,| X€• , f^ ±«¢. þ¬xzä

´ ³ ´ :œ† ð6Üž Ÿ• œ³ ´ € ÄÃ—32,ð° H™€1972
 •™,—12Æä

\$Æ,sl €• , f©ª ¯ ° 1©ª 4- V+ß, ~- ¯
 ° ±- \A¬l ´,¶ª ÓÔÕÖß©ª ¯ ° Þ¼¾ Ûl °
 1 +ß, D,ß€• , f©ª ¯ ° ¯ ´ Ž©ª ¬
 «,Ã« # " , ¶ª ÓÔÕÖ¬¶· , fÛ ÚÛÜE û,
 Ž©ª HOä Ò¶ª ÓÔæ NüßÚ¶· , fÛ ÚÛ
 Ü,h¾` , ¾ FL ¯ ¯ ´,i - ß€• , f©ª ¯ ° «
 ª l , Ý , R" ¶· , fâãä D,C<&x , €
 • , f^ ±½Æ· ¾€• Ã¥,° Ü{ §w« ¬¶ª ÓÔÕÖ,
 ° Üðl ¬ßw« ¬ÿª , f ,° Ü, À ; òlª Ó
 Ô2¶ª ÓÔ¬ì í f„,€• , f^ ±E! ´ Ò¶ª
 ÓÔ² * ôE¹² «L, ¶· , f^ ±, ² * ôE¹
 ² R" ¶· , fâãä€• , f^ ±¬< À Æ< ¼?@
 ,° õx\p, «Ý,\$ßÚ° ÆP,€• ¬ð©
 ûü! ° r õx¬ì í ä/ - |,€• , f^ ±¬
 · p‰ÆÓÔì í ¬ ä&x½| ßÈÉðñ¬< ÞÓl ¯
 < ÞÜ• ,úü2¶ª ÓÔ¹ l „, €• , fÈÉ) h^
 . ,áv5€• , f^ ±¬ ,á R" ÿª , f€• ¬
 óä
 , &' ¬€• , fÈÉ ¯ €• , fÄ#,½| ~ • • ¬U
 V,&' ì Æ< ¼ðñ« ¬€• , f' , ä\$Æ,€• , f^
 ±¬< À ß&' _ð©XF´ ¬ûüä " — ~ - q
 ¬yde&xº' ¥° €p,oúj Hl p,o] ° CNpä€• ,
 f^ ±¬< À ð©ûü¬l l R,l³ æfXÑx¬
 ì OPä

&' ~ • • Oä. Ä#O¶I { " ´ , ¸ " ä1973• ¬
 ä. Ä#O¶\$Ã,¶1950• ¬ä. Ä#O¶\$Ã. ¾X~ • • L
 ää. Ä#O¶ÆR" €• , f^ ± ¬ , ÷ > , ¬• ¸ # X
 &' €• , f^ ± ¨ €• Ã¥| X ´ õñäû, €• , f^ ± ¬•
 ¸ , €• , fŽ ©ª E- ° A^ " ´ õñäßÄ' O¬~ • D•
 (1949~1974•)« ,õN—j • ¸ X60%,\$78T• ¸ X< yë
 L,• T• ¸ èy• L,— EFEª • ¸ 3L 3• L, FE
 ª ¬• ¸ ² » ´ äû, €• ©ª ¬õñ,Y´ ¿Àõ° ¬©}
 ~ - ®A^ X] ä1973• &' %F¬~] F¶,1' ° †‡¶â
 U‡¢ < • ¬1952• . ,] XU40%;ßß1< U‡,F¶\$
 Ã • ¾XTëL ä° €• Ð " O¬éE" þß1958• Ø
 XäÛ1949• ^ 1973• ,1' %FõI • ¾XTŽL;ßß1<
 U‡,&' Ø• O1\$Ã. ¾XDy• L;´ « ^ß8^ ©
 õI ;< ÿ• ¾XDyŽL;©© E I • ¾X• • L ä

~™Æ¢ ¬ü9ä&' ~ • • O,€• , fÄ#´´
 õñ,€• ^ ± ´´ • ¾,¬†Ä#ø¸ < ¼" ®E™S` ¬
 ³´¬€• , f' , ;1U,ßõñ©ª ¬äå%,&' Y´
 ¿Àõ° ¬Éþ©} ¨ ÚL©} E- ° ~òXä3åõ° þ_
 Û° «' Æãtn¬þZ«ï ¸ HO," ß° | £í | Fû ,
 | * þ,¤" =8, ! à, û, ,ÈÉì þ4I , R" 2
 ¶ª ÓÔ¹ Í „ Á ßþ´ÈÉ>À«äß] ^¬b«
 ' ,¬¾E| õ. Üo€þX,f Æ< Q´J X©ª ¶
 µ¬ , ¶ª ÓÔäßÚ€, A" !€[ì ÆÑx¶â
 _†éÜX¬o^gp,ÆÑxÎï ùßõ° ì %,û ûÜ

ōÃ, ¥" ?! " — ~ - q¬Ì OP,° \$á#X´
Â' ¬ , ¶ª ÓÔâã¬^_ , ! á#Xÿª Ò¶ª
ÓÔŽÖ¨ âã¬^_ä\$Æ,ß&' F´¬Ìª ÓÔÍ „
ü, Ò¶ª ÓÔ¬ßÚ| ÈÉ _†ž X, ÎÏž
ä

$$\pm \sim \&$$

$$:O, \text{ } P^{\sim} H$$

—• ~ ö€• , f Ž ©^a

« ¬ ¶ ½ > Ä

—< ² €• , f Ž ©^a « ¬ ¶ ½ Ä Ä

€• , f ^ ± " - ' Ž ©^a , ° ; # " , R É ÷ > ¬ É ¶
> Ä , ! E # " , 8 9 ÷ > ¬ ¶ ½ > Ä ä €• , f ©^a
« ¶ ½ > Ä ¬ t Ð ÿ , C Ä „ Ê Ë Ne N Ä ¼ ¼ , B
< | ¬ Æ €• , f ' , " k E - V v €• , f k E - ® -
V ¬ " ° , \$ Æ , ß Ð ÿ Û Æ § ¬ ½ " , Æ u | † ‡
¬ Ð É ä Ò f ¶ ^a Ó Ô ... N ü ß Ð ÿ) h â ã ¶ • , f
¬ } Ä ä Q R S T U ó V W T X Y Ä Z Æ ß c d o » N
ü " Î ò Ä „ Ê Ë • , J 7 µ 4 8 € Ne ¼ p (Q R
S T ß à æ ~ • ~ ' ¬ ¬ ²) ¬ Ñ î " , Ë h ¥ í o † ‡ ~ È p , â
ã ¶ • , f ¬ ä % H Š " — ~ , X ß & ' â ã ¶ • ,
f , E É Ë h N e f g É ¶ h i ¬ æ ÿ , f % ä D ,
* n €• , f ©^a « ¶ ½ > Ä ¬ ý , - ö €• , f "
¶ • , f ¬ ... { , Æ | æ Ý æ ¬ < ¼ ¾ ä
€• , f - ' Ž ©^a « ¬ ¶ ½ > Ä ,] I ß ©^a t
u * + " Ø • ¼ - ¼ ¾ ä - I ©^a " t u « ¬ ¶ ½ >

À ß* —• öæ€• , f†‡f e§• ¨ —Œö€• , f
 €• ¬†‡ ¨ †‡qr• «, _* §ûX< *näßß< ö
 «&x €• , f¶½ß©ª tu *+¨ Ø• «¬>
 Âû, <¼ <¬ ,) <®Û\$½‰O¾ CDä
 ß€• , fŽ©ª «,¶½¬>ÀÝŒ † qr Ó
 Í :° ÝŒr ß< ÓÍ ,ü†‡¾¥©ª ¶µ¨ †W¿ÀL
 ¬¿À¬ ,€• , f¶½ • ß†‡÷£‰, ° «
 L, ©ª ÷£,£ °) ' ¶½>À¬—~ ÓÍ ©ª Ó
 Í äß¶½>À¬—~ ÓÍ «,¿À4¨ ©ª ¶µ- O5,r
 2©ª ¶µ¬©ª Ø• ,§¬H ,©ª ¶µ¬89«Ý
 ^X ‰‰ ,¿À¥«¬¬b89EÐOß ‰‰ äßU,
 €• , f¶½YÛ©ª ÷£«L, ÷£ä< ,¶½>À
 ±) ' —ÐÓÍ ,©ª HO¬ À1HÜ,€• , f¶½
 Û ÷£ bâ- ,†‡÷£ä€• , f¶½† ‰‰Ð¼
 ÓÍ ,ä" #" , ÐÚ÷£,Œ ±ë^ O¬Hðy,ß¼
 >À¬¹² , Æ€• , f¶½¬ÁÂä€• , f¶½|
 âÁÂ° _ª ß° ê>À¬ «,ß # €• , fŽ©ª
 ª Æß<¼" ‡±<¼" ‡ ° ê ì N) h, ä
 €• , f¶½ÁÂ>À¬\$,±Æst ¼kE¬
 ¶½ÁÂ>À¿Ø¬äw« ,i <kE¬¶½ÁÂ,Û1§<
 kE¬¶½ÁÂ® , PQ,ŸDá° ,Û ÷Ø€• , f€•
 \$¶½ÁÂ¬< Ú&Êt ¬>À, : ; , €• , fŽ©ª
 ¬õñ) ä/C:<¼ª ßÁÂ—< ÓÍ ¬kE¬¶½,C
 <>hšrì ~,†‡ ì N¾¥^ ¥° ¬©ª ¶µ,†‡

$\mathbb{N} \frac{1}{2} \ll u, \odot^a \mathbb{N} \frac{1}{2} f, 1 - \acute{a}^\circ \neg^1 < kE \neg \mathbb{N} \frac{1}{2},$
 $\infty < \mathbb{A} \mathbb{I} \mathbb{N}^a \mathbb{B} \mathbb{A} \mathbb{A} \neg \neg \mathbb{P} \mathbb{O} \mathbb{I}, \mathbb{B} \mathbb{R}'' , \hat{\mathbb{U}} \quad \mathbb{N} \frac{1}{2}$
 $\dagger \pm \mathbb{N} \frac{1}{2} \neg \ll \mathbb{L} \grave{a} \mathbb{B} \mathbb{U}, \ddot{\mathbb{U}} < kE \neg \mathbb{N} \frac{1}{2} \mathbb{S} \mathbb{I} \mathbb{I} - \mathbb{X} \check{\mathbb{Z}} \odot^a \neg$
 $\acute{\mathbb{E}} \mathbb{p} \mathbb{P} \mathbb{Q}, \mathbb{A} \vee \mathbb{U})', \odot^a \mathbb{O} \mathbb{I}; < kE \mathbb{S} \mathbb{I} \quad 1 \hat{\mathbb{I}} \mathbb{X}$
 $\mathbb{H} \ddot{\mathbb{U}}, \hat{\mathbb{U}} \mathbb{I} - \mathbb{X} \mathbb{W} \mathbb{O} \pm < \frac{1}{4} \mathbb{b} \neg \odot^a '' \pm \mathbb{Y} \infty^\circ \neg \mathbb{N} \frac{1}{2} \mathbb{P}$
 $\mathbb{Q} \grave{a}'' \{ , \epsilon \bullet \$ \mathbb{N} \frac{1}{2} \neg \mathbb{I} \mathbb{N} \mathbb{A} \mathbb{A}, \mathbb{A} \epsilon \bullet , f \check{\mathbb{Z}} \odot^a \mathbb{I} \mathbb{N}$
 $) \mathbb{h} \neg _ \mathbb{p} \grave{a} \& \mathbb{x} \check{\mathbb{Z}}) < \mathbb{R} \ddot{\mathbb{E}} \bullet , \mathbb{I} < \frac{1}{4}^a \mathbb{B} \mathbb{A} \mathbb{A} \neg \sim \mathbb{O} \mathbb{I} \neg$
 $kE, \neg \odot^a ; \grave{\mathbb{O}} \mathbb{A} , \odot^a \mathbb{N} \frac{1}{2} \quad \mathbb{N} \quad \ll u, \quad \mathbb{N}$
 $\frac{1}{2}, \mathbb{B} \quad \mathbb{B} < ^2 \ast \quad \gg \quad \mathbb{O}' \mathbb{q} \mathbb{r} \ll \neg \mathbb{X} \mathbb{I} \mathbb{N} \mathbb{P} \mathbb{Q}; \mathbb{B}$
 $\mathbb{U}, 1 - \acute{a}^\circ \neg^1 < kE \quad \gg \quad \mathbb{P} \mathbb{A} \mathbb{Y}^\circ \neg \odot^a \mathbb{N} \mu,$
 $\mathbb{I} \dagger \pm \mathbb{N} \frac{1}{2} \mathbb{Q} \ll u, \odot^a \mathbb{N} \frac{1}{2}, \hat{\mathbb{U}} \mathbb{E} \frac{3}{4} \mathbb{X} \mathbb{B} \frac{1}{4} kE \neg$
 $\mathbb{N} \frac{1}{2} \hat{\mathbb{U}} \mathbb{A} \mathbb{A} \neg < \mathbb{O} \mathbb{I} \quad \neg \sim \mathbb{O} \mathbb{I} \neg > \mathbb{h} \grave{a} \mathbb{B} \mathbb{B} \mathbb{v} \neg \mathbb{P} \mathbb{Q}'' , \ddot{\mathbb{U}}$
 $< kE \neg \mathbb{N} \frac{1}{2} \mathbb{S} \odot^a)' \mathbb{q} \mathbb{r} \neg \mathbb{U} \mathbb{V} \pm \mathbb{X}, < kE \neg \mathbb{N} \frac{1}{2}$
 $\mathbb{s} \mathbb{q} \mathbb{r})', \odot^a \neg \mathbb{U} \mathbb{V} \mathbb{E} - ^\circ \pm \mathbb{X} \grave{a}'' \{ , \epsilon \bullet \$ \mathbb{N} \frac{1}{2} \neg$
 $\frac{3}{4} \mathbb{A} \mathbb{A}, \mathbb{A} \epsilon \bullet , f \check{\mathbb{Z}} \odot^a \frac{3}{4}) \mathbb{h} \neg _ \mathbb{p} \grave{a}$

$\% \ast \mathbb{n} \neg \mathbb{A} \epsilon \bullet , f \quad \check{\mathbb{Z}} \odot^a \mathbb{P} \mathbb{Q}'' \neg \mathbb{N} \frac{1}{2} \mathbb{A} \mathbb{A}, \mathbb{I}$
 $\mathbb{I} \ddot{\mathbb{O}} \mathbb{v} \mathbb{N} \frac{1}{2} \hat{\mathbb{I}} \pm \ll \ddot{\mathbb{U}} \mathbb{I} \neg \neg \check{\mathbb{Z}} \odot^a \neg ^3 \neg \grave{a}'' \mathbb{B}, ^\circ) < \mathbb{R} \ast$
 $\mathbb{n} \epsilon \bullet , f \mathbb{N} \frac{1}{2} \mathbb{A} \mathbb{A} 1 \epsilon \bullet , f \neg \neg \check{\mathbb{Z}} \odot^a \neg \neg ^\circ \grave{a}$

$\epsilon \bullet , f \mathbb{N} \frac{1}{2} \$ \mathbb{A} < \bullet \neg \mathbb{8} \mathbb{9} \{ \quad \mathbb{R} \mathbb{y} \mathbb{O} \mathbb{W} \mathbb{O} \neg \mathbb{A} \mathbb{A}$
 $> \mathbb{A} \neg \grave{a} \grave{a})' \mathbb{A} \mathbb{A} \neg < \mathbb{O} \mathbb{I} \neg \mathbb{U} = , \mathbb{r} \quad \frac{3}{4} \mathbb{Y} \odot^a \mathbb{N} \mu''$
 $\dagger \mathbb{W} \mathbb{L} \mathbb{A} \mathbb{L} \neg \mathbb{L} \mathbb{A} \neg , \dagger \pm \mathbb{N} \frac{1}{2} \ll u, \frac{1}{4} \{ \neg \odot^a \mathbb{N} \frac{1}{2} \grave{a} \mathbb{B}$
 $\mathbb{B} \frac{1}{4} \mathbb{O} \mathbb{I} \ll , \mathbb{I} \mathbb{I} \ddot{\mathbb{O}} \odot \mathbb{8} \mathbb{9} \{ \neg \mu \mathbb{L} \grave{a} , ,)' \mathbb{A} \mathbb{A} \neg \sim \mathbb{O}$
 $\mathbb{I} , \mathbb{B} \mathbb{B} \frac{1}{4} \mathbb{O} \mathbb{I} \ll , \odot^a \mathbb{N} \mu \neg \acute{\mathbb{E}} \mathbb{p} \div \mathbb{E} \quad - \mathbb{R} \mathbb{O} \mathbb{5}, \dagger$
 $\mathbb{L} \mathbb{A} \mathbb{L} \neg \mathbb{L} \mathbb{A}, \ll \mathbb{Y} \mathbb{X} \mathbb{Y} \mathbb{v} \bullet \neg \odot^a \mathbb{N} \mu \neg \mathbb{8} \mathbb{9}, \pm \ll \neg \mathbb{X} \mathbb{b}$

89ä¿ÀL«¬¬β¼b89,*øÛ¼²*:<ÆÜl¿
 ÀL¼õØ•,†W¿À¬¬f²*89;¹f,l|<
 ¼·¾HO¬²*,€•Æ•'äΦ,βÁÂ¬¬ÞÓÍ,
 ¶½rÀ¹,±«u,†‡¶½,βU,€•Æ•
 ' # " , †‡¶½¬<¼·¾{äβ¼†‡÷£·¾{C
 ,w«!üOû,¬´€•,fŽ©ª¬¶½Cä
 €•,f¶½ÁÂ«¬€•Æ•',Æsìl¼€•,f
 kE*§]β¬,û,€•ä½,YΦ†<•¬•[Ã
 «^€•,f',pù;<,€•,f¬´Ž©ª¬?
 @./,†|,-¬*+,Žû€•,f',pù,
 b'|-kE¬¶½ÁÂ-«;Φ,β¼†‡÷£¬€•
 Æ•',p1-kE¬|¶½<®,)'X<¼ã¬´
 X¬†~Þ¼ÓÍ¨«uÞÚ÷£¬ÁÂ>À,ûËÀ,
 €•,f¬´Ž©ªüõñä
 €•,f€•Æ•'O'¶½ÁÂ>À,l¿°·lk
 E¶½ÁÂ¬š©ªýä½qrä/C:€•Æ•'û,€•
 ä½,βÃ«^',p«œ•*+<²*twÚ(©©
 ²j,üO¾¥?}¨ÄÅ#-;ÚtwJ¬Z½üO¾¥w
 ±ü¼¼äβ²*š©ªýä½qr¨kE¶½ÁÂ-.,
 l|-<°1¬>Àxyäx¬§,βlüL½†Æ
 ¬qrÓÍ,Y°ŽCë;Ll£†qr
 ©ªqrÞ¼ÓÍ,Φ°\$Cë^O¬Hðy,!l
 wkEôOXb¬€•Æ•'äβÚ°1¬>Àxy,Æsš
 ©ªýä½qr¨kE¶½ÁÂÛL¬°1ýp¨xβ€•

, $f^{-} \check{Z}^{\odot^a} \ll \neg^{\circ} 1 \hat{u} \ddot{u} \nexists'$ • $\neg \ddot{a}$
 $\in \bullet$, $f \P \frac{1}{2} \hat{A} \hat{A}^{\circ} 1 \mid \P \cdot$, $f PQ'' \neg \P \cdot \hat{A} \hat{A} \ddot{a} \in$
 • , $f \P \frac{1}{2} \hat{A} \hat{A} \hat{i} \in \bullet$, $f \ddot{a} \cdot \dagger \ddagger \neg \dagger +$, $\ll U$
 $\neg i < \hat{A} \hat{A} \acute{O} \acute{I} \ddot{\cdot} \div \pounds \ll u, \hat{U} \hat{A} \% , \text{ } \text{ } \in \bullet$, f' , $\ddot{\cdot} \ddot{o}^{\circ}$
 $\neg^{\circ} \beta < \in \bullet$, $f \check{Z}^{\odot^a} \neg > \hat{A} \ddot{a} \P \cdot$, $f PQ'' \neg \P$
 • $\hat{A} \hat{A}$, $\hat{i} \wedge \P \cdot$, $f \ddot{a} \cdot \dagger \ddagger \neg \dagger + \ddot{a} \P \cdot \hat{U} \dagger \ddagger \div$
 $\pounds , \wedge^{\odot^a} \div \pounds , \check{Z}^{\wedge} \div \pounds \neg^{\circ} \hat{e} \ll u, \pounds \pounds \P \cdot \hat{U} S$
 $89^{\odot^a} \neg \frac{3}{4} \nexists \acute{O} \acute{I} , \wedge S 89 \neg^{\odot^a} \acute{O} \acute{I} , \check{Z}^{\wedge} S$
 $89 \neg R'' \acute{O} \acute{I} \neg^{\circ} \hat{e} \hat{A} \hat{A} \ddot{a} \beta < \hat{A} \hat{A} , O 1 \pounds \hat{A}$
 $\% , S 89 \beta \frac{1}{4} \P \cdot$, $f \check{Z}^{\odot^a} \neg > \hat{A} \neg \ddot{a} \in \bullet$, $f \P$
 $\frac{1}{2} \hat{A} \hat{A} \neg \ddot{a} \hat{a} \pounds \in \bullet$, $f \pm \mid \S , \beta \mid \beta X < \acute{U} !$, $-$
 $\frac{1}{4}' \mu k E M \neg \P \frac{1}{2} \hat{A} \hat{A} \mid$, $- \acute{a} O \beta < \textcircled{R} , i \varnothing \text{ } \text{ } <$
 $\frac{1}{4} \mid J / \frac{1}{2} , w \ll , i < ' \mu k E \neg \P \frac{1}{2} \hat{A} \hat{A} \ddot{\cdot} \nexists \hat{o} O \neg \in$
 • $\pounds \bullet ' , \hat{U} \pounds \beta \frac{1}{4} / \frac{1}{2} > \hat{A} \neg^{\circ} ! * \acute{I} \neg i \varnothing^2 * \ddot{a} \in \bullet$,
 $f^{-} \check{Z}^{\odot^a} \nexists^{\circ} \neg \P \frac{1}{2} ,^{\circ} \pounds < \ddot{o} s - ' \mu k E \hat{U} < U$
 $\neg \in \bullet \pounds \bullet ' \ll \ddot{U} \ddot{I} ' , \pounds s \in \bullet$, f' , $\in \bullet$, f^{-}
 $\check{Z}^{\odot^a} \nexists \neg . / ^{-\circ} , - \frac{1}{4}' \mu k E \% D \neg \in \bullet \pounds \bullet$
 $' \tilde{A} \ll \textcircled{O} , \acute{U} \sim 4 , \mid , - \frac{3}{4} \ddot{I} ' \ddot{a} \beta v , i \in \bullet$
 , $f \in \bullet \$ \P \frac{1}{2} \neg \hat{A} \hat{A} \mid ! \hat{a} \hat{u} c O \ddot{\cdot} q \check{s} \ddot{a} \P \cdot$, $f PQ$
 $" \neg \P \cdot \hat{A} \hat{A} , \hat{A} \hat{A} \beta \P \cdot$, $u \ddot{o} \nexists \mid \S \neg \ddot{a} \hat{a} \% , i < \P \cdot$
 , $k E \neg \frac{1}{4} \P \cdot \hat{A} \hat{A} v w 89 \cdot \S , \hat{U} \neg u \mid \S * \acute{I} \varnothing \text{ } -$
 $< M \hat{A} \neg > \hat{A} \frac{1}{2}^{\circ} , i \in \bullet \$ \P \cdot \neg \hat{A} \hat{A} , \# " H \hat{i} \mid \frac{1}{4} \P$
 • $< \ddot{o} \acute{a}^{\circ} \nexists \div \varnothing \neg \acute{E} \hat{E} t \& \mid \pounds \ddot{a} \P \cdot \hat{A} \hat{A} \neg \beta \acute{U} \acute{E} \hat{E} \mid$
 $\pounds , 991 " \ddagger \acute{y} \ddagger \ddagger J < \textcircled{R} \ddot{o} \textcircled{C} , w \P \cdot$, $f \in \bullet \odot^a 4$

ôOÒ´ ¬ž » ä€• , f¶½β ¬ÁÂ «,E• †×
 H" < \A,\$ÆβÚ\A,< À°•Ý, ¶· ÁÂ
 «¬fÚ" ‡ý¨¹ ý¬ J, βÿ¾% " ,
 r €• , f§ · (¬<=O/ A^ï' ä
 €• , fPQ" ¬¶½ÁÂ¹¶· , fPQ" ¬¶· ÁÂ
 Æ| §¬,\$Æ,üL±ÆÛ L«L O¬,ô, ¶· ,
 fÐ " O¬Û ÚÛÜ,¹°€•Í| H| §ä ±
 Æ, ©¶· , f¨¶ª ÓÔ¬Æz ä
 €• , f¶½ÁÂÛ ¬†‡÷£^ ©ª ÷£ Ž^
 ÷£¬° ê«u,Æ89÷£¬< Ú>Àä € P:o89
 Æ ©ª ¬†‡PQ¬¢< À¬ EÆ¢Y• ¬#
 " äp' €• , f€•Rh¬Æ § ,à< E¹°W89÷
 £¬>Àäβ § " ,¬¼€• , fKE° ¬©ª ¶
 μ,Æs' , , - * + ¬,\$Æ,Š< ° ¼8tu¬
 ,ü†‡¶½¾¥äKEβ©ª «¬v•,Š< ° Û89
 %A^ ¶™äKE©ª HO¬ª ,EŠ< ° β89%A^
 R" , ×AWO" < ©ª " ‡¥œ° ¬†‡¶½äββÛ,
 ÿ | ©ª ¬€• < v,ÚLÆ©ª ¬¼§¿À
 UV I €• œ ¿ÀUV,ÚLÆ©ª ¬¼§¿ÀUV
 ¨ I €• œ ¿ÀUVäβÛÚ³ ´Ûœ< ð©ä©ª 1v
 ¬ f ¼§¿ÀUV I €• œ ¿ÀUV¬€• , f
 KE,ø· v• ´,• ´ H, ¬¶½ÁÂª I ° N ä,

' € :œ| > • ä³ ´ € ÄÃ• —32,ö° H™€1972• ™,
 —349Æä

, ~µΒÚ° N ,kE! | ÚÄÜ:< ÚÆr Èb
 ` a . a ² T • `` ∅. ¼wÕ,i . kE©ª ¬ ¬¼
 §¿ÀUV`` I €• œ ¿ÀUV,Ü~ò ¬¶½ÁÂI
 ´ ä¹ < ÚÆNü-z ¬8€189¬@¹³´,Ü©ª
 Ú ©ª f 8€ è89¬ äC< < ÚwÕÜ
 ,wO< Æ,8€ I 89¬ • ëJÇ,
 €• ¬° { ,Û : ; Β< ² * ¬89¬R" ,Φ ,
 ±° A° ~, ©ª §¬8€ I 89¬ äβv,€• , f
 ¬, - †‡ • \ ^ ž » ,¶• , f¬* í `` ©ª Ì „ ° I £
 • bH" äf„ f ¼§¿ÀUV`` I €• œ ¿ÀU
 V¬€• , f kE¬³ ´ ± av...?Β kE¬∅• v•
 H,• ´ ,¶½" «° i Í | p€ , ! ΒÎ øÿx" «
 Ì | < ² * ¬†‡¶½äβΒÚ³ ´ " ,kEE! |
 ÛÚÄÜ:< ÚÆ Áÿx¬ * , ¬†‡¶½vU%
 Dw' , (¹ ° ¥| §kE)Ú±€(€wkE) < * + `` i
 üä¹ < ÚÆ Β² * ¬†‡¶½r Äj [,ÜšÕ
 „ ¾, - f¬ÿ É¶, Dû, Ú: ,ÜÀfÚ ocûp
 „ ` ¬¶• , f<stuäβÚ} ÀÁÂ| â) h,œ< ¬
 øJÇ%< ² * ¬Β° ÿ ,: ; §¬kE¬¶½Û—<
 ÓÍ —~ ÓÍ ¬ÁÂ,Û : ; Β kE¬Ž©ª äβ
 ΒÚ³ ´ " , ! i §¬kEEü^ ± ¬†‡¶½,
 ÜÀ„ ¾ÿ É¶¬} À,Φ1. İ €• , f, - †‡,X
 * í `` ©ª Ì „ ° I £Ž" äβüèÛÚ³ ´ " ,ÄÜ < P
 [%¬kEÜÝõ, i Ñ• õ Í | ÛΒÚ} À«Kx< ²

* † ‡ ,) < U ¬ N , \$Æ, Ñ ¬ } À · p % Æ ¶^a Ó Ô ¬
 } À, Ñ · ò E μ ø Ú L ÿ β μ ø , ò ¶^a Ó Ô * ë ä β
 ù * n ¬ ò ¶^a Ó Ô ,Æ ¶^a Ó Ô ¬ Ó Ô ° ° ° N) ¬ æ Æ
 L ,Æ – Ú € · ° ¬^a É ä o ° j ¼ õ β , @ % a v à –
 Ú ° ° , Ñ β € · \ f % \$Æ β ° ¬^a É ä p ' E I Ñ ¼ õ
 Û € · \$^a « Õ × X H Â Ã , 1 β ù ¬ * n l ° ä ÿ Æ β
 ò ¶^a Ó Ô ¬ β Ú i ¶ · , f [% ¬ } À « , M N ã å O
 J ' ° – z ¬ } À á A õ ñ ® O , < ° * õ F ó ¿
 À õ ° , € · Ñ ½ « ¬ ¬ f < Â € · Æ · ' « L , S 89,
 ø , ¿ À õ ° ¬ b ¬ ¶^a Ó Ô * ë ä

β € · , f ¶ ½ Á Â « , ò f ¶^a Ó Ô N ü 89 ÷
 £ ¬ > À) h ¶ · , f } À ,Æ^a © ò f ¶^a Ó Ô ¬ f g õ
 É v w æ ÿ , f % ¬ † ‡ ä å ä r ò f ¶^a Ó Ô ¬ f g
 õ É § · ¬ æ ÿ , f % , ±) < ® F L ° ° ° ò f ¶^a
 Ó Ô i ¶ · , f [% ¬ } À ä β Æ β € · , f ¶ ½ > À « O
 1 + β Ó Ô i í ° ° ì í ¬ s O ä

€ · , f Ž ©^a « ¬ ¶ ½ Á Â , ° > Æ k E ¶ ½ Á Â , €
 • \$ ¶ ½ Á Â , ì Æ € · Æ · ' ¬ ¾ ' Á Â > À , s I Û €
 • , f ± | § , ä å , D , 1 ¶ · , f Ž ©^a « ¬ ¶
 · Á Â , | , ° 1 ¬ > À ä ì € · , f ä · † ‡ ¬
 † + , å 9 Å = ' , ° õ ° ¬ ° , G · ¬ ä \$Æ , C <
 € · , f † ‡ ¬ Ü Ý Ö ´ ò ¶^a Ó Ô Ž , æ ÿ , f % š

' ° ° : æ ¶ · > • – 12 ä æ ° ° ° € ° 1 Ñ · – 232 , – 12 Æ ä

X ... f „ ,€• , f ¶ ½Ã • «L „ ¶· ÁÃ
ø „ o½Æ• xNe¬Ĭ ¥P¬>ÀpÖä&' €• , fÈÉ¨
Ä#¬RÜ v' âÿª , f>À¬†£Û9 €• , f¬
¶ ½ÃÃ>À Æ<¼Òwâž¬€• †‡>À¬æ ä |
^ õx¬¥ê%„Eœ<° Æ½ ¬,° Æ< " è ¥ê
ö÷¬, œ< # " „ < Úæ äoß<æ ¬ <¼>
ê f> Í Û ´µø(´ > µø)MÃ¬Î /¬½
, BP½ õx(C<½üOè° ü ¬%) ^?
@ùÜ, ^ , f fùÜ(ßfù ...ÓÔ¬ÓÔN)
• î ï ®O)pµ D,ßpTúÊ¬89÷£>À«,
ÆsI ¥ê%¬½ ý¨ > ý,E• õx %ï ¶· ,
f[%¬&' äßÚ&' ,ßýp%à<1 Ò¶ª ÓÔ| ¥
§,\$T• *9A ! ä „ " ...´ Ò¶ª ÓÔ¥N
ü,´ Ý^ ¶· , f¬?@ùÜä D,úûßìª ÓÔÍ
„ " ,° ê´ÿ€• , f ¶ ½ÃÃ «H" ¬¶· , f>
,1Uü7É>¨ 89Õ€, Y´ †‡Fûõz,´ G7;
>¨ ÷ %^ ,ü³ ´ , f ...@* n†‡>À¬¼¾ ,
¥ö€• , f¬¾ , Æ• * ¬Xä

´³´ :¶· >• —12äœ³´ €¹ Ã—232,—175Æä
µ œ¶¶ 89ÕÊËœóôÃÃ• —22,õ° H™€1972•™,—715Æä

—~² €• , fŽ ©^a « ¬ ¶ ½* +

kE ¶ ½¬* + `` kE ÃÄ

€• , fŽ ©^a « ¬ ¶ ½ÄÄ¿ kE ¶ ½¬ÄÄ €•
 \$ ¶ ½¬ÄÄ v €• Æ• ' ¬¾' ÄÄ>ÄäKD- ° ,
 €• , fŽ ©^a « ¬ ¶ ½* + E¿ kE• (¶ ½¬* + €
 • \$ ¶ ½¬* + v €• Æ• ' ¬* + ä

" B,¢O* nkE• (¶ ½¬* + ä

€• , f kE ¶ ½¬ÄÄ ì £† Þ¼ÓÍ ,« uPÚ
 ÷ £,\$B ° ÆP,€• , f kE ¶ ½B< Í U‡û,Æ¹
 ²ª B< ¼ÓÍ « `` ¹² + BÍ < Ú÷ £%; B¹ < Í U‡
 û,±¹²) ' " < ¼ÓÍ `` ¹² « u, § < Ú÷ £äC<B
 v,B¼kE¬Ž ©^a ½ UêUĭ) h, éÜpĭ ýä
 ¥ ,< ¼kE¬ ¶ ½œ• 1U+BÍ †‡ ¶ ½ ©^a ¶ ½``

¶ ½BÞÚ÷ £- %äœ• † x â û | < ²* †‡ ¶ ½,
 ! ûU¾¥ ©^a ¶ µ `` †W¿ Ä¬ ;† x â û | < ²* ©
 ª ¶ ½,i ©^a ° Vê) h;† x â û | < ²* ¶ ½,
 ûU! BÄ1äBv,á i kE¬Ž ©^a O1° Vê)
 h,âû ¬pĭ ýä

†‡ ¶ ½ ©^a ¶ ½`` ¶ ½¬BÚ +ý,ÆkE ¶
 ½ÄÄ>Ä¬?@ ä€• , f kE ¶ ½¬ÿ x ÄÄ, Þ
 Ú÷ £ ¶ ½¬ + , PQ,B ª ©X< ¼€• , f kEœ•
 2 ¬ ¶ ½BÞÚ÷ £- V) h56* + ¬ÊËäBÚ* +,

Ær €•, f k E Ã Ä Ö) h ñ ä

€•, f k E Ã Ä 2 €•, f k E ¶ ½ ß ñ † ‡ ÷ £

©ª ÷ £ ¨ ÷ £ - V) h ñ * +, ßº 1 ñ ©ª ² j «,

Æº - 1 ñ ä

/ C, ñ F E ß v ñ ©ª ² j , ñ < P æ î • ,º | •
3 š ñ ©ª U V , v ü ñ r 3 h î ,º j ©ª ñ " ‡ . ¶ ,
! µ ß / ¼ª 8 9 « ñ . E . ¶ ´ ä D, º ü l
µ - v ¾ F « ñ ßª | ø ¼¾ ñ ¶ ½ . ¶
ß ñ ¶ ½ O ¿ « , ©ª ¶ ½ ¥ š ñ . / E . ¶ ´ ä ± C, : ;
F E ß v ñ ©ª ² j , ©ª < ½ • Œ Ú < ; % ñ ©ª " ‡ ½ | ~
p ^ ä D, ß ñ ¶ ½ O ¿ « , ü l µ - ¨ ßª | ø
¾ ñ ©ª ¶ ½ ¥ š ñ . / , - 2 O P, º • ñ F E f v ´ ä

D f , ßº 1 ñ ßº P Q ¨ À 1 P Q ¨ , k E ¶ ½ ñ O ¿
Eº - 1 ä \$ Ũ < À Ð Ñ O ò , ©ª ¶ ½ ß ©ª k E ñ ¶ ½ O
¿ « ¥ š ñ . / , \$ Æ Ì l Ý ä

1974 • . , ß % ¢ s ¼ ¾ F E ¥ • k E « , p Ú ÷ £ ¶ ½
~ ¥ š ñ . / Æ : † ‡ ¶ ½ š 6.77% , ©ª ¶ ½ š 81.96% , ¶
½ š 11.87% ä w « , æ ò F E ©ª ¶ ½ ¥ š . / ¢ ´ , ð ^
87.19% , L ^ F E ©ª ¶ ½ ¥ š . / ¶ , \$ E ð ^ 71.81% ä

k E Ã Ä ñ Ä - < , Æ ^ ò k E ¶ ½ ñ * +
F Ũ , — ! q r « ñ † ‡ ¶ ½ ¨ ¶ ½ m ‡ ^ ¢ ¨

{ - °] ©ª « ©ª ¶ ½¥Š ¬. 1 U,
 B! ÐÑÒ B< . I ©ª \$ °ª B" R©ª >À
 « ¬f< ² * üI µ - ¬©ª ¶ ½,m‡ ^ å9k
 E©ª ÿx>« ¬{ , - °] ª B" R©ª >À« ¬f
 < ² * üI Bª ¨ | Ø ¬©ª ¶ ½¥Š ¬. / äBv,á
 i kE¬¶ ½| » ¬² * ! O' ^ Râ¬©ª «
 Üä

€• \$¶ ½¬* +¨ ÅhÊË

€• , f kE2PÚ÷£¬¶ ½ åû56¬. / ° ,
 ð x2kEŽ©ª ¬¢´ ,l œ• Žçl €• \$¶
 ½B-kE-V) h†x¬#Uý¬Ž* +,O° ê¾ O/ ä
 €• \$¶ ½) h†x¬#Uý¬Ž* + - ¥ œ ,l ½
 POÆ ,BkE¶ ½¬ÁÂ « ,< ¾ ,99• H"
 Bv< ³ ´ :< kE¬¶ ½B< _†) ' XÁÂ¬—PÓ
 Í , _†À1, ¶ ½_†«u, †‡¶ ½,\$Æ,B
 Uì ° ° Åz¾¥ µ¨ †W¿À¬ ;Û] ×7° ä½
 ¨ ´ æ6ä½,^ »bï • ¶ª ¨ Râ) h´ æ6,\$ V>
 < Í UVäB ÆP,< kEBÁÂ—PÓÍ që¬†‡¶
 ½,° • ÿ, , ¹²) ' ÁÂ¬—< ÓÍ ,w« \$| < ² *
 Æ#U° ü¬ä1U,¿ÀLÛkE¶ ½* +«Ü^ ¬†‡÷
 £¬¿À¬ ,E• | #U +° ü¬³ ´ ä¹ < ¾ ,<
 kEB¶ ½ÁÂ¬—< ÓÍ ,sI ©ª -R,ÚLÿ9óª
 • ¾R² ,° yU¶ ´ { †‡¶ ½¾¥ µ;l | <

kE! , § ¬ Ø 5 , E ° | y U ¶ † ‡ ¶ ½ ¬ ³
 ´ ä ß ´ • X € • , f ' , | œ r Å h Ê Ë ¬ • [, O
 À z € • % # U ° ü ¬ f ² * † ‡ ¶ ½ , ß | Ž | Ì ¬ P Q " ,
 | , - ¾ Ž * + , ü O Å = < k E 2 † ‡ ¶ ½ ¬ y U °
 ä ß v , i A ° ß ° 1 ³ ´ " ¬ - ¼ k E ß ¶ ½ i ü %
 A ^ - ® O [, i / ¼ € • \$ ¶ ½ ¬ Á Â » ¾ q Š , ¬ i
 ü » ¾ ² T ,) € • , f ¬ ´ ´ Ž © ° » ¾ 9 ü õ
 ñ

€ • , f Ê Ë Æ ß € • \$ ¶ ½ Á Â « O ² ¼ k E ¶ ½ Á
 Â ¬ < Ú x ° > À ÷ > ä ¬ ä • x ° Æ † ´ , Å h , +
 ä ° Ê ä ¬ ÷ > # U x A ° * + < ² * † ‡ ¶ ½ , • ß <
 • U ‡ ™ Ì , † W < • ¬ N Ä ä

° 1 € • § " ¬ Ê Ë , | ° 1 ¬ © ° ¬ ° ä
 ¶ • , f € • ¬ Ê Ë Æ Ž Ë ¶ • ¬ > À ÷ > ä † ‡ ¶ •
 , † ‡ ¶ • Ê w ° E ¶ • , ° E ¶ • , N ü Ê ä ¾ ¥ © °
 ¶ µ , ? F õ , Û † µ } À , Ø x S 8 9 ä < , ° E
 ¶ • , S 8 9 ¬ < ² * , N Ä ÷ > * w † ‡ ¶ • , ÿ
 1 Ê * S 8 9 ä D , ¶ • , f Ê Ë ½ " ¬ Æ ¶ • 2 ? ¿
 À ¬ J K °

ß € • , f § " , Ê Ë ¥ | ¬ Æ € • , f ¬ © ° ¬
 ° ä ' , ´ ´ µ k E ¬ Ê Ë ° , Æ € • , f Ê Ë ° ¬ ,
 ¾ ä ' , r Ê Ë 2 ' µ k E | , - 5 6 * + ¶ ½ ,
 i k E ² T ° | i ü ¶ ½ , å 9 € • , f ¬ ´ ´ Ž © ° ¬
 Ì N) h ä

' , " Ã½†‡ - V¬ÊË° ,ÆFõÓÔ1Y´¿À
 ó° " pFE¿ÀL - V,ß†‡‰î 5û - ®†: ¬
 ° äÃ½†‡ ¬#U° ü¬†‡¶½+´´ , Åh,†:
 €• , fÄ#;1U,´ , Åh2Ã½†‡ð, - ÚËä,
 †ûÃ½†‡¬ðñäßÚb ¬ÊË° ,Æðñ€• , f
 †‡¨îï FóáS¬pÍä
 ' , " ¿Àõ° - V õ° · ÷> H" ¬ÊË° ,½
 " X' , " ¿Àõ° G· N) < , ¬†‡° ä ~, ¿Àõ
 ° · Ø• ä½¨ | , - ~4©} GÄ,±! Àz¼õ#U
 ° ü¬¶½«üI´´Ž©ª , NI €• , fÄ#¬ðñä

&' r ÊËÀz kE¨ €• ‰dS¬†‡¶½- · | ¥· , ä
 ß1952• E1973• ¬~ · < · Ò,Åh- +ä\$Ãÿ, · , X
 • yëL,w«· xì ° · , XU• L ä ß ¶½Ë, wF
 E E¨ óE,) X€• , fFóE©ª ¬ðñä

\$Æ,€• , fÊËû, 2†‡¶½¬< Ú ™Ì , PQ
 ¬Œó, vû1ßÚŒó †x< · ¬NÄ' ,½" ¬Š<
 Æ¶ª ÓÔÕÖäìª ÓÔNüÊËßÚ¶ª ÓÔÕÖ, Ä#

' €• , f' , Åh2€• , f kE¬+ä¨ Ëä,û †x< · ¬NÄäD
 f,2õ° · +ä,EWw< · ¬NÄäõ° +äNÄÆ' ° · ' ¬< ÚŽ
 * +, | NI c · ,†: €• , fÄ#ä\$Æû, †‡û| L#Ž2†‡¥
 | ÖôO¬•´´,½" ¬Æ¶ª ÓÔÕÖäû| †‡ ¬õ, · ! ŽDPA
 » ¬†‡,C°¾ { \$, ·´´¼õ•´‰¬| \$&' Ä' O¬~ ·
 • «,- ®•¨ Xõ° · ¬NÄ^,YÆ2ÊË° «¶ª ÓÔÕÖ¬< Ú{ \$

€• , f GÄ, ¶ª ÓÔ ¯ ¯ ÊËßÚ ¶ª ÓÔÕÖ, â
 ã ¶· , f GÄä Òì ¶· %HŠ — ~, XNüÊËÜ
 ~µkE¬†µ¾ , †±WÑÒ:½| ð¬kE, Åh
 á/Ëä, ° ð¬kE, oÅh° Êäp, o<• ì, °
 ~ FõÂ Æpäßß¼Æ " , < ÆŽ~•ü , < ž ð
 èkE • FkE¨ ©ª , ä°ª ¬kE, Û , Í | N
 e ¯ n ¯ Xä| ¯ ¶ª ÓÔ* ë¥ û¬kE, X¢
 ÃNe, ì ß° ð Ÿ É ¶, üë, §¬kE
 oÇ•†äp` f, Å ¶· , f¬o ÊËËp' Üž»€• , f
 ' , ¬, - ÊËäßßÚ ¶· , f ÊËË- " , bû ¶ª Ó
 Ô* ëA éñwOJ' ¬ ,) h 8 î Â¥Â
 Ý× ¶z, ü< ž Ç• 3ž• ½¬wÕ, O´ Å ¶· ,
 f†µ; | ' µkET Dì 8%à,: ; X€• , f ¶
 ½¬| , - > Ä¨ €• , f Ž ©ª ¬ì N) häì | ¬ ¶ª Ó
 Ô* ë ü, NË¬} ÄÜúJ ¿ Äõ° ä, X{ §ÊË¾
 ¬ ¶ª ÓÔÕÖ, Â™bû ¶ª ÓÔ* ëNüÊËž»€•
 , f†‡¬} Ä, ìª ÓÔ æ• < ÞÊË} ÄÛÃ«ß'
 , Åh¨ ¥ÜÝ¬óôÊü5û€p« , úû ìª ÓÔ
 ÈÉ% , ¹² ¶½>Ä ' €• , f , - j 6¬ã[, Ý
 h¨ NŽË„• , ×t ÊËË¨ uõ NË} Ä, Þ †

' ÊËËÆ ¶· , f ÊË§ ¬ää, Æª E ¶· , ¯ E ¶· , - V×
 ü¬< Úì ‡WäH1 ¬÷> ä ¶· , f¬ ÊËË2) qr®<•¬
 ûü, \$Æ, 1UE¾yXJÇ ý, ì Í ©ª S J, i ¶· , f†‡
 JwxLäß€• , f€• , ×ØX ÊËËäõ † ž/ó' ' , , - ¬ÇW
 ¯ Ç¾• ½, Cóª ÇW¨ Ç¾• ½, ¯ ì , - ¬ ÊËËÆ° 1¬ä

‡ « L , ¶ · , i € • \$ ¶ ½ O 1 â , € • , f ¾ > Ä ä
 € • , f ' , Å h û , Ê Ê J - ,Æ î ï ì ª Ó Ô Í „ ¨
 Ä # € • , f ¬ F I ä ó ô ß • • È É ü ¥ ÿ ¬ t |
 û « , è X ³ ´ € ß æ ÿ ª k Ò • «] H ¬ o r
 + | ' , ¶ · ¨ M ~ é ê Ö ¬ ' , Å h , Ê Ê Ã « ß ' , p
 ù p ' ¬ 6 ,) < ® ¾ H : o ´ Å h Æ & x R " € •
 , f ¥ æ ° ¬ ' , J ¿ p ; o Í | ´ Å h , € • , f Æ ° R
 " ¬ p µ ä € • , f Å h Æ ì ª Ó Ô ï ò , ¨ j 6 † ‡ }
 Ä ¬ F I ,Æ ì ª Ó Ô Í „ " { § ¶ ª Ó Ô Õ Ö 1 ¶ ª Ó Ô
) h ì í ¬ F I ä

« ' ÿ ª p ß — ~ " ' Ò È É í U ‡ , ß ¢ z « - È É G
 å Ä Å X ' , Å h ä x V í U ‡ ¨ õ ° Ì , í U ‡ , - È É G
 å ± G å Õ , Ø < Ž] H ¬ o ´ Å h ´ F E ´ E , - ß ¼ ÿ
 ¨ ' ¬ ' , ¥ | p ¬ , ¢ Ä Å X õ ° < U ¬ Å h ä û , õ °
 Ì , í ß ¹ ' ¬ ² ² N , 1948 • 12 • , Ø Å X « ' õ ° Å h ,
 Ä Å X b « ' < ¬ Å h † ‡ § ; Ì Í • X ' ° | Ä „ Ö
 ¬ ' , Å h ¨ ½ J J ¿ , ª 6 X o ' , f ' , ¬ ß d Å h , 2 ° x
 ¶ ª Ó Ô W # ¬ u µ Å h) h X € • , f ~ ¬ ä ß v , ß " ¬ U ‡
 Ò , Ä Å X & ' ¬ € • , f ½ J ½ ° ä

' æ ÿ ª Ò ³ ´ € Ä Ã — 12 , õ ° H TM € 1972 • TM , — 272

Æ ä ;
 µ æ 7 æ Ø • ´ å û ' , „ Ö " ? • ä æ ó ô Ä Ã — 32 , õ ° H TM € 1972 •
TM , — 311 Æ ä
 Á æ b ° , , f > • ä Õ Ö x Ä Ã • — 22 , õ ° H TM € 1967 • 3 4 • , — 638
 Æ ä

&' ¬€• , f½J ½° üs«' õ° Åh «' õ° Ä#Å
 h «' Åh¨ óôÊü5û€¼¥ ø
 «' õ° ÅhÆ&' ¬' , Åh,Æ¹' ÊË Oe¨ " ½H
 ¬«; ,±Æ&' ¬†‡ðhÅhä' , Åhr Ã«ÊËj 6,
 : ' i òš" ½Oe vj 6†‡ðh¼‰ ,) FóE©ª ðñ¨
 qr, ¯ ðñ€• , f†‡¨ î ï ìª ÓÔÍ „ GÄä
 ~ «' õ° Ä#ÅhÆ, j ä· Ä#ÃÄ¬² i , í i w6ä· Ä
 #r ä Êä¨ Oe, i òä· Ä#ÃÄj 6¨ †‡fe,µ4ä
 · Ä#¶½¬56¨² Ti ü,Ê• ¶½¨ É¶¬î · ä
 «' Åhß«' õ° ÅhÜÝ" ,2fw6f÷¨' âOe¼E
 Ä,) &' 2f†‡á°¨ 2f„ ...¬ðñä
 óôÊü5û€Æ' , Åhßóô½J Fû¾ ¬çp, ¬Ä
 ½ ^ ±¨ wÑÃª , - Êü5û€€z Ã½¥| äß«' õ° Å
 :hÜÝ" ,óôÊü5û€, w6óô+ , äEÄ,Gå©ª ð
 ñ¬° ,2óôõ° ±€Ã½†‡ð, ©ª • ü¨ ©ª #- ¬Ë
 ää1U, l æçð" «ó´G! ð©¬#U¬©} p€,\$P
 ¨ Â™ NË} Ä

, X| , - i ò€• , f€• \$¶½¬ÁÂ,{ \$¶½
 >Ä«¬¶ª ÓÔÕÖ, lª ÓÔÍ „ ¬' , ÊË Oe¨
 " ½H ¼EÄ¹² Ã«l' , Åh,i ø,¹' ÊË O
 e¨ " ½H ¬«; ,ß »¾| NI 2€• \$¶½) h56
 ¬* +, å9' ° †‡| , - ðñä
 €• , f' , Åhû,¹' ¬ÊË«; , ^ , -
) hËä,i ÊË¶½¬* +¨ i ü1' ° †‡, - - ° ,

1 ' ÕNì %,< ¼©' Õ ÆÆ` D• • ©£, %< Ã,, •

• ¾X9.24%
Bàá,çèéê¶ª ÓÔ² XB©ª «Ø×S 89
f,l ùl ° C¬÷> 2¿ Äõ°) hJ K ä1960• l ° C\$Ã,
D• Ž åJ 7,1974• • ¾^ < ` Ž• • åJ 7, ¾XUÛL ä
1973• à á~] i ¼F õ, H¥D¬l ° C,* š F ¶ • ' ¬11%

%ä

B¶ • , f' , ,ðh' Ò±Ø`` Ž f ØEÆÇe • ' ¬< ¼
ä ©' ðh¬ÒØ^ 1974• . , Þ5, _ðèhÆ` ~
• • å ©£ä àæEÕðh' Ò±Ø`` f'] š Èä Vèä å°
Î 1 , ,× Þ1970• ,àæ¥¶¬ÒØ_ ðP` < • Ž åJ 7 ä
z ¾' ,] š ¬f Ø,< UóVWT%¿ ¬1964• O,E_!
ª ~` å ©£ä ¶ • , f' , ¬ÒØ`` f Ø, éê¶ª ÓÔ¬N) G
Ä,\$ÆT ¿ Äõ° ™l , Rp%Æ2¿ Äõ° ¬úJ ä

€• , f' , r Çe • ' €• , f kEÆ• ' ¬´²
,û, €• ä½Ã« ®O ,t | , - Ž +, ÷
øÇe†Hä€• , f' , ¬Çe†HüI †‡Ä# ÚLÄ
' ÝÄ# ' , h,, j 6`` 2f: Ç†H¼¾ äw«,
†‡Ä#†H`` ÚLÄ#†Hš | , ¬ äß&' ' , Ç
e†H« ,üI †‡Ä#`` ÚLÄ#¾ ¬, _Û< ÆDN•
¬` * - Þ• Ž 3š,] ^ < Æ• Þ• ¬` * - • • 3š ä
û, ß ¾ †H. ¬] ,&' €• , f Ä#PAX" ´
õñ,õ° ©} | X{ | ~òä ßo' , f`` €• o' , f
' , ,Çe†H«üI • ûmnõ° ¬, 4J } ¬,, ° †• W

t, vül 2f) h0†⁻ ∙ ∙ †Hš|, ∙. ä
ß ' , ∙Çe†H,Æ₅ ∙ š é ê ¶^a ÓÔ∩î ...[∞] £
Ö, fGÄ∩ä

©o' , f₅ / ,û1971^ 1975Ã_„ ∙ ∩U‡Ò,½, ∙
• W†±, ÿ ð PhÆ`Æ ∙ å©£,~] i ∙ ß ∙ `Æ ∙ å©£
%ä ß1976Ã_„ ∙ ∩áT_„ ° Çe« , ∙ ∙ Çe ðÆ`ë ∙
.å©£ä¾%wÑV, ∙ ∙ ü,~] ∙ ∙ †HšÇe\$H∩.

TßP* - < 3š ä à æ€ ∙ o' , f2f) h0†⁻ ,1 ©
oí £ ...»¾ Ô⁻ ∙ - ,Rh' ° †‡ ∙ L_„ ∙ ä1971 ∙
O,àæ ∙ ∙ W†i ∙ û ©' ä ©£, e,1974 ∙ ,àæü
I â@[Ý@∩† ∙ T₅ ©' ∩DL| üI Y" ðô∩@[Ý@
, - ∩ ∙ ü H©' T30%;üI ‡Ý , - ∩ ∙ ü. ©' ∩
• L ä ß à æ∩' ° ∙ ' « , U| 20%üI ∙ W† ä

ß° 1€ ∙ § " , ' , Çe ∙ ' ∙ Çe†H∩Ò û°
< v, , ' , Çe∩ýpE° - 1ä€ ∙ , f' , ÇeÆ
€ ∙ , f' , , Xî ï ì^a ÓÔÍ_„ ,ðñ†‡ ÚL (x[∞]
åŽ¼ E, uh<U∩' â, ffÄ,2€ ∙ , fkE∩
€ ∙ Æ ∙ ') hŽ* + « ¥÷ø∩< Ú* +⁻ ° ä€ ∙ ,
f' , ∩Çe ∙ ' O-I ° ,Çe†Hü-I ° ,½" X< Ú
b ∩€ ∙ , f⁻ ° ä ¶ ∙ , f' , Çe Æ¶^a ÓÔ#Ž
' , Ö4,r ' ° ∙ ' ∩Ž* +,š| ¿Àõ° « ∩∩S
89,ü ∙ ûw| À ... ÷ø∩< Ú* +⁻ ° ä ½" ∩
ÆJ K[∞] ´ J K ...[∞] ´ ...∩⁻ ° ä€ ∙ , f' , Çe∩

ýþ1¶· , f' , Çe° < v \$Æ, Š < Æ, , XR
 " w%o ß < • U‡ù¥° ¬†‡•†Ç, äÖ, Ø(ÝP:
 o' , ¬ÇeÆ<¼ ´¬ÊË,ù | , /¼' , ¬„• ,
 „ • „ ° } À¬ÐÑ¨¾ äp' ßÿ¾% „,€• ,
 f' , Çe´üOß¶½¾ å9lª ÓÔ¬%¾ª¨„
 • ¬l`Ýh; ßæÿ, f% „, ÊÎ¹|!´üO
 ß¶½¾ bâã¶· , f¬f„%¾ª¨„•GÄä
 Òï¶•%HŠ — ~†Nü' , Çe,2†ukER
 h°„¶G¬wÖ,2ÎøNe, - _¬kERhw„ - °
 > ä½¬wÖ,O¾ÿËhNefg¨Éphi¬æÿ, f
 % ä

€• , f' , ¬Çe•´¨Çe†HÛÆ| , - ¬ä' ,
 ß~4¨ÝhÇe¬«„!¶½>À¬?@ ,
 <= ^Çe•†¬~¬ , •\|¬à¬- , ßÇ
 e¶½yU"«v°W´\fD¬°ä»
 o.ª²T - 4{,Æîï' , Çe¬!Ö¬
 P[Ý äpµ&'¬' , Çe_ ^à••†~¬‡|O
 äßÆ€• , f§ BCý¬½"ä

o' , f' , ¨€•o' , f' , ¬Çe•†Æ¹<Ú
 ³fäß' , ¬Çe•' " ° " • ,Çe†H sl¬• -
 ¨' °†‡• L V) < Æ, Çe•†lÖ~¬ ,

'«<1949•12•4VœÖ°V¬
 μÖ, Ø§¢ä«<œ<ÆDë•' , Çe•,Ã„†‡H™€1954•™,
 —20Æä

Ã¬ÇeÉñ_ø,ß ' , ¬' , Çe¬xyä

©o' , fßÛ194GÃ„ • ^ 1975Ã„ • ¬P• • « , |
~ • < • Çe | Éñä x E1974• ¬~ • Æ• « .©' ¬ÇeÉ
ñxÃ±, _ð< h• ` P• < å ©£äàæ€• o' , f1965
• ^ 1967• ÇeÉ, < ` D• DâJ 7,1968• ^ 1971• ¬Ç
eÉñ | , ðë` O< åJ 7äàæ, X, ¶ Ã¬ÇeÉñ,½
] • l r t < Æ,¾ 2¿Àõ° ¬J K ä

€• , fÃ„

€• , fŽ ©ª « ¬¶½* +,¿ ¼k E ¶½¬*
+ €• \$¶½¬* + `` €• Æ• ' ¬* +,Æ* §r k E
ÃÄ ÅhÊË `` ' , Çe) h¬ä k EÃÄ ÅhÊË `` '
, Çe¿øX€• , f¶½* +¬Î / ½° äß¼¶½* +½
° , k EÃÄ, äå, ÅhÊË, O² } , ' , Ç
e, , Ý,÷øX€• , fÃ„ ä€• , fÃ„ Æ €• , f
' , , ½) h¶½* + `` Ž* +¥÷ø¬< Ú†‡° ä
' , ÆÓÔì í ¬ª É,ÆÓÔmn¬F l , ' , ¬Ã„
} À' ° ! Æ ÓÔ¬ä€• , fÃ„ Æìª ÓÔí „ ¬F
l , Û¶½¾ å9€• , f' , Ýh ¬ìª ÓÔí „ ¬
‰ ,å9€• , fÈÉ`` €• , fÄ#¬ì N) hä Æì
ª ÓÔÜÝ" ¬¹½¿Àõ° 1 Òf¶ª ÓÔ v o' ,
f €• o' , f`` - ' | À• ûì í ¬F l ,Æ, €• , f
ÈÉ`` €• , fÄ#GÄ¬F l ä

b«' øÅ" ‡, † y, ' ° | Å ...¥¬ø¬r † <
 Œ É8\$ç J ÇÉÊ ð° ©} þù° • ¬ ä' , r
 < Ã„ † ‡j 6,´ 4/ < C• ,¾F" ½j 6,ß i ©ª ¶â
 " ðñ¬äå%,9 ^ X~ - Ã„ • †,§Pr † < Œ,~ T
 J ÇÉ8,Û ſ î ï b©¬ìª ÓÔÈÉ„ Ö,ſ Wñ´ ã¬
 €• , f † ‡Ä#,« ¬X| NPQä

Б) h©ª ¶µ¥| §¾ ¬€• , f~¬U‡,' , NüÃ„
 Б< F I ,2I ¶• , fF E, 2' , ° ©¬|) " , ì
 €• , f~¬¬ ,BC• " ÊË¾¾ §2O,| 4 +
 5X' , 2¶• , fF E¬Nü { §" ~¬ä' , ìr C• "
 ÊË,{ §• ſ ¶• , f<ðÑ4,†ûó° " pFELï 5ûL
 ¬[%,) X¼½†‡¬€• , f~¬ä1U,' , r Ã„ |
 , - * +¶½,Wñ FE, «; ¬†‡Ä#,) X' µ†
 ‡¬9 ðñä

Б2©ª ¶µ¥| §¾ ¬€• , f~¬ä. Î ø ,€• ,
 fÃ„ Î ï r 2¶½¬* + " Ž* +,å9' ° †‡¬° êðñ"
 €• , f†‡äå¬V) î ï Ç´ ,) „ ... †‡ "
 i %¬€• , fÈÉÎ ï y' Wñ, Б< • %†: X ...
 ð° ¬| o | £ÈÉì í ä

€• , f' , Ã„ Æìª ÓÔÍ „ ¬F I ä\$ÆBæÿ,
 f% " , E! ´ NüO, âã¶• , fGÄäß Òï
 ¶• — ~ [\ (§¬æ> \$6• Б#´ á/«,) H üoР
 ſ 6pO/ < ¿ Ã„ БÒ¬¬¾ ¬Fûä¥í Ã„
 / < , Ær | 2БÃ„ ½§¾ " ſ Ã„ ÊËj 6¬

Ö{ ,| 2kE7° ä½" , w ¾" kE,| 2· ¾ ¾<
 , ~4ä· Ä#O¶. /¼wÕ ð^ | 2Õ, Ø- I oß
 « - - < , - " ,Æ ¾w» - p- - - ä á -
 O-Æ:Û½§%~ ÛÖ4%• Û _%m Û†H%
 - Û§ % -f< „ j m· Nefg-æÿ, f†
 ÃäßÆŽNo/< p,ßÃ„ Û• ´ ÀPPÍ „ Û÷Û-¾
 Ž 2Ã„ Fû- < ÜÝ âã¶. , f-Ã„ § ä
 €• , fÃ„ ÆÄÅß€• , f©ª ðñ-äå-
 %,-,Ã„ „ †‡- ° Rp% Æ* + °ª - ° ä©
 a' • * +,* +| O±: ; ©ª äÕ, Ø(Ý&x:oðñ
 †‡,å~ßw,Æ&x-†‡Fû· Ã„ Fû-\$¾ª äp
 oÃ„ „ • - »ï< = : ; †‡,\$Æ' • Ã„ -TÆ†
 ‡ä" | †‡ì äå ! ï' Ã„ p€-, " | †‡° ðñ
 ! i Ã„ Ý-ä' Õ, Ø- ,) ^ xÃ„ „
 †‡-89 ° ,Æ€• , fÃ„ Fû-G· Ý i ä
 †‡' • Ã„ ,P i Ã„ • ' | å9,œ• Ý¢, p
 l †‡,ñ4) ©ª -ðñä½| †‡ðñX,©ª • , X,
 Ã„ • ' á| æ¥-»¼äoÚ™ðñ†‡,Ú™WãÃ»
 k÷Û• ‡æ° ! H-Ã„ W†Üï' Ã„ p€-å @
 y,Æ° ï' ÊË-äpµû! ÆÃ„ @y-õ,° <

- ' xVU†-†‡ÊË· Ã„ ÊËæÕÖxÄÃ• —32,õ° H™€1967
- 34· ,—846Æä
 µxVU†-†‡ÊË· Ã„ ÊË• æÕÖxÄÃ>—32,õ° H™€1967
- 34· ,—847Æä

$A \dagger \ddot{\cdot} \tilde{A}_{,,} \quad \textcircled{a} \ddot{\cdot} * + \neg 89^{-\circ} , \frac{1}{2} \beta \quad \mathcal{A} \neg \tilde{A}_{,,} \cdot \dagger$
 $\% \hat{A} \hat{U} \ddot{e} ,^{\circ} \neg ; \quad \textcircled{a} ,^{\circ} \wedge \hat{O} \quad) \textcircled{a} , \quad \Phi \quad \grave{\text{I}} \mathcal{A}^{\circ}$
 $\grave{\text{I}} \cdot \tilde{A}_{,,} \cdot \dagger \hat{E} \ddot{E} \ddot{a}$
 $\dagger \ddot{\cdot} ' \cdot \tilde{A}_{,,} , \beta' \quad ^{\circ} \mathcal{A} \mathcal{P} , \tilde{A}_{,,} \frac{1}{2} \mathcal{A} \emptyset \hat{O} \neg \quad \neg \hat{A} \neg$
 $, \tilde{A}_{,,} \mathcal{F} \hat{u} \neg \quad \gg , 2 \dagger \ddot{\cdot} \neg \tilde{o} \tilde{n} \mathcal{E} \mid , \quad \neg : ; \ddot{a}$
 $\in \cdot , \mathcal{f} \tilde{A}_{,,} \quad \acute{\text{E}} \mathfrak{p} \textcircled{a} ^2 \mid \neg \dagger \ll \neg \mathcal{H} \mathcal{O} \neg < ^2 * \in \cdot$
 $\mathcal{A} \cdot ' , \ddot{u} \dagger \ddot{\cdot} \P \frac{1}{2} \neg \div > \vee \mathcal{U} \quad \tilde{A} \ll \textcircled{R} \mathcal{O}) \mathfrak{h} * + \ddot{\cdot} \check{Z} *$
 $+ , \quad) \dagger \ddot{\cdot} \tilde{o} \tilde{n} \ddot{\cdot} \textcircled{a} \cdot \quad , \ddot{a} ^2 \mathcal{D} \quad \mathcal{f} , \quad \grave{\text{I}} \mathfrak{r} \quad " \acute{o}$
 $* \wedge \hat{O} \quad , \textcircled{a} \mathcal{G} \ddot{A} : (<) \quad) \mathfrak{k} \mathcal{E} \frac{3}{4} \mathcal{F} \dagger \ddot{\cdot} \mathfrak{f} \mathfrak{e} , \sim \mathcal{X} \textcircled{a} \mathcal{Y}$
 $4 , \ddot{E} \hat{A} \cdot \quad ^a ^2 \mathcal{T} ; (\sim) \quad) \mathfrak{k} \mathcal{E} - \mathcal{V} \neg . \quad \wedge \quad \frac{1}{2} \quad \mathfrak{a} * \mathfrak{d} ,$
 $\mathfrak{b} 1 \mathfrak{z} \quad ^a \quad \neg ! . \quad 2 \quad * \mathfrak{n} , \ddot{E} \hat{A} \mathfrak{k} \mathcal{E} - \textcircled{R} \mathfrak{t} \mathfrak{q} \Phi)$
 $\dagger \mathcal{E} ,^{\circ} \hat{e} \cdot \ddot{\cdot} ^a \quad \emptyset \cdot \quad , \mid \quad ^a \quad \neg \mid \{ \ddot{\cdot} \mathfrak{p} \{ (\mathcal{P}) - \mathfrak{r}$
 $\mathfrak{c} \hat{u} , \quad) \mathfrak{k} \mathcal{E} - \textcircled{R} \dagger : , \mathfrak{a} \mathfrak{c} \mathfrak{k} \mathcal{E} \ddot{\text{I}} ' \quad \beta \acute{\text{E}} \P \quad \neg \mathfrak{a} \ddot{\cdot} \hat{A}$
 $4 \frac{3}{4} \quad + \beta \neg \hat{E} \ddot{E} \ddot{a} \in \cdot , \mathcal{f} \tilde{A}_{,,} \beta \quad , \textcircled{a} \mathcal{G} \ddot{A} , \quad) \dagger \ddot{\cdot} \neg$
 $\tilde{o} \tilde{n} \frac{3}{4} \quad , ! \quad \tilde{o} \quad \mid) \neg \hat{u} \ddot{u} \ddot{a}$
 $\in \cdot , \mathcal{f} \tilde{A}_{,,} \quad \ddot{A} \mathring{A} \beta \pm \mid \mathcal{S} \neg \ddot{a} \mathring{a} \% , \quad \mathfrak{k} \mathcal{E} \tilde{A} \tilde{A} \quad \mathring{A} \mathfrak{h}$
 $\hat{E} \ddot{E} \ddot{\cdot} ' , \quad \mathfrak{C} \mathfrak{e} \ddot{Y} \mathcal{D} \quad \acute{a} ^{\circ} \beta < \textcircled{R} , \hat{U} \quad \div \emptyset < \frac{1}{4} . \quad < \hat{U}$
 $\ddot{A} \mathring{A} \beta \mathfrak{u} \mid \mathcal{S} \ddot{a} \mathring{a} \% \neg ' , \tilde{A}_{,,} \neg \mathfrak{D} \tilde{N} \hat{U} \quad \mathcal{Y} \cdot \mathcal{A} \quad \neg ,$
 $\mathcal{X} / \frac{1}{4} ' \quad ^{\circ} \dagger \ddot{\cdot} \neg * + \frac{1}{2} ^{\circ} \ddot{a} \quad ^{\circ} \mid \hat{z} \mid \textcircled{a} \hat{U} \cdot \quad \mathcal{f} \neg \check{Z} *$
 $+ , \mid < \frac{1}{2} \mid \quad \wedge \textcircled{a} \hat{U} \cdot \quad \hat{O} ^2 \ddot{a} \beta \acute{U} * + , \mathcal{A} \frac{1}{2} , \quad \in \cdot$
 $, \mathcal{f} \neg \neg \check{Z} \textcircled{a} \neg ^{\circ} \quad \mid , \neg \quad) \mathfrak{h} \neg , \mathcal{A} ' \quad ^{\circ} \dagger \ddot{\cdot} \mid , \neg \tilde{o}$
 $\tilde{n} \neg \mid \emptyset ^2 * \ddot{a} \hat{U} \beta < \frac{3}{4} \quad \mathcal{O} \mathcal{P} , \in \cdot , \mathcal{f} \tilde{A}_{,,} \neg \dagger \mid \mid \ddot{y} ^a$
 $, \mathcal{f} \quad \hat{O} \acute{O} \acute{\text{I}} \mathfrak{s} < \frac{1}{4} \quad < \neg \in \cdot \ll ; 2 \in \cdot \mathcal{S} ^a \quad) \mathfrak{h} \mid , \neg$
 $* + \neg \quad \ddot{a} \mathcal{S} \mathcal{A} , ^1 < \frac{3}{4} \quad , \beta \acute{U} * + \check{S} < \mathfrak{p} \times 89 \div > \ddot{\cdot}$

âü Çe•' Çe†H¨+ä Èä NÄ¼¼βv<
 °¬†‡Ðÿäβ °¬†‡ÐÿÆÌª ÓÔ¨ ¶ª ÓÔÛ!
 ¾ Nü¬xzäÌª ÓÔ Nü xO, Ä#€•, fG
 Ä ¶ª ÓÔ Nü xOž»€•, f, âã¶·, fGÄäæÿ, f% C<šX ... ,Ã,, %¬• †
 + È, ¸ NüOl`ÝhNefg¬¾ª,Æ¶·, f
 ©ª¬°-®â}®Oä%HšcdNefgU P :o<¼
 Fj<• ð,° ð °¬i, ðF¶p,oÃ,, Åh
 <• İpă—~EP:o Ã,, Ü>|2 Ne
 Æ°2¬p,Ñ Ã,, 1Nefgá°®O,Èh¬EÎ¹Æ%
 Hš¬f,, æÿ, f% äβ/¼€•, f~™U‡,Ã,, *
 +¬°«Ü¼ÓÔ ÛP% ¬ìí,O1Æ"ìî¬,&x
 œ• äÕY´Fõ¨ ð"«ó,ú' Û¨žÿ Òi¶·, f[
 %¬àÖ•¬´Ã,, *+«¬¶ª ÓÔÕÖ âã¶·, f¬â·,
 å9Ìª ÓÔÈÉ%¨¾ª,,•¬Ì`Ýhä Y´FóÁÂÆ€•,
 f†‡¬, õ,Æ€• Ã¥¬½, «¬L,Ñx
 Çê—¶·, f¨æÿ, f,Çê—?|¬%¾ª¨,,•,
 v¬´¶ª ÓÔÕÖ,ž»€•, f¬h, ä½|*
 ðÀÁÂ,äÕÁÂ¬4{O b%¬, Ã,, Ö,÷
 ø<ÚÁÂà, 6Ã¬©À,€•, fÃ,, û,Ìª ÓÔÍ,,
 Fl¬ûü,á A^*¬ð;€•, fÃ,, ©ªGÄ¬%
 ë,á CìC\$Y;€•, fÃ,,¾ª¬¶ª ÓÔÕÖá
 û,€•, fÈÉ¨€•, fÄ#¬ðñ-®‡E
 Ç1Ø ä

—p² ∈ • , f Ž ©^a « ¶ ½* +

1 É ¶ * + ¬⁻ °

¶ ½* + « Çe ¶ ½^{..} ÊË ¶ ½¬⁻ °

∈ • , f Ã „ Nü' , Çe^{..} ÅhÊËßÙÚ° 1 ¬ ÷
> ,) h ¶ ½* + , ÷ ø' , Ã« i ü ¬ ¶ ½,ß ß?@
‰ ÅÅÇe ¶ ½^{..} ÊË ¶ ½¬ < ~⁻ ä ÅÅßÙÚ ¶ ½
¬ < ~⁻ ,45Ñx ¬ - ®⁻ ° ,Æ ∈ • , f⁻ ' Ž ©^a ¬
< ¼ ÊË ä

Çe ¶ ½^{..} ÊË ¶ ½Æ- ® á° ¬ ä ÊË ¶ ½¬ O» ,²
XkE + ä ì ° . NÄ• ' .. † ‡ ðh f, ì | ∈ •
, f' , Çe + ä^{..} ' , Çe• r ¬ ÅhÊË ¶ ½ä ∈ • , f
Åhð₅ HË ä , ° Æ' • I • (| HÊË ¶ ½O
» ,ß < • \ f‰ P,Æ' • I ' , NüÊË ÷ > † û ©^a ¬
° ä à ÊË ¶ ½O» ° = U, ä Õ Çe r ä OĬ ' ä 1 U,
ÊË ^ Ò_i ò + ä ,56ð₅ Ë ä ,—! ‡ ÊË • † |
Ã , ! PHÇe• r ÊË ¶ ½¬ I { ä ÊË r 56ð₅ Ë
ä ,) ©^a .. qr ,±! ^ Ò• ¾ Çe• ' ä < ¾ ,ß
ÊË ¶ ½O» « ,Çe ¶ ½š | S;¹ < ¾ ,Çe•
† ¬ ~ 4, ± ì , ÊË³ ' ¬ : ; ä ÿ Æ ÊË ¶ ½^{..} Çe
¶ ½¬ ß Û Ò ß á° , ' • Xß Û Û ¶ ½~⁻ ¬ æ ý ä

Çe ¶ ½^{..} ÊË ¶ ½Æý þ^{..} û ü Ũ° - 1 ¬ Û Û ¶ ½ä
Çe• ' , O < kE ¬ Æ• ' ä r Çe• ' ÷ ø ¬ Çe ¶

$\frac{1}{2}, s'$, $\langle r w k E, \dot{u} l$, $\ddot{z} \dot{y} \neg \odot^a O \eta \ddot{\cdot} t \times \dot{y} \neg$
 $\tilde{A}_{,,} W \dagger \ddot{a} \hat{E} \ddot{E} \mathcal{A} E O < k E \eta \frac{1}{2} \hat{A} \hat{A} \ll \# U^\circ \ddot{u} \neg^2 * \ddot{\cdot} \in \bullet$
 $\%_0 \# U d S \neg \eta \frac{1}{2}, + \ddot{a} / t] \times, \ddot{E} \ddot{a} \ddot{z} - \dot{l} \ddot{a} \beta \dot{U}$
 $\dot{y} \dot{p} \neg \eta \frac{1}{2}, \frac{1}{2} \ddot{u} l \ddot{z} \dot{y} \neg \# U'' \ll^\circ \ddot{a} D, \hat{A} \hat{A}$
 $\zeta e \ddot{\cdot} \hat{E} \ddot{E} \beta \dot{U} \dot{U} \eta \frac{1}{2} \neg \langle \sim \neg, \dot{Y} \Phi 2 \beta \dot{U} \dot{U} \dot{y} \dot{p} \ddot{\cdot}$
 $\hat{u} \hat{u} \hat{U}^\circ - 1 \neg \eta \frac{1}{2} \hat{\cdot} * \S i \ddot{u},^\circ \acute{E} \dot{I} \ddot{a} \dot{y} \mathcal{A} \ddot{a} \cdot \hat{A} \#$
 $\beta \dot{U}, \ddot{z} \dot{y} \neg \odot^a O \eta \ddot{\cdot} k E \dagger \times \dot{s} \ddot{u} \neg q \hat{A} \eta \frac{1}{2}, v \dot{s} \odot$
 $^a \dot{y} \ddot{a} \frac{1}{2} (C \dot{U} () 4 \frac{1}{2} \mathfrak{x} \odot \odot ' \dot{Y} \ddot{\cdot} \cdot , h_{,,} j 6 \frac{1}{4})$
 $\beta z \tilde{A}_{,,} \dot{y} \neg W \dagger, \hat{U} \cdot l' , \zeta e \dagger H,^\circ \ddot{o} s \zeta e \eta \frac{1}{2} \dot{I}$
 $' ; ^\circ \backslash i \ddot{u} \hat{E} \ddot{E} \eta \frac{1}{2}, \hat{E} \ddot{E} \eta \frac{1}{2} \frac{1}{2} \ddot{u} \hat{u} \ddot{z}'' \ll \dot{y}$
 $\neg q \hat{A} \eta \frac{1}{2} \ddot{a} C < \hat{E} \ddot{E} \eta \frac{1}{2} \ddot{u} l \zeta e W \dagger f_{,,} , \frac{1}{4} l ,$
 $- f \cdot \frac{3}{4} X \zeta e \dagger H, w O < , \hat{A} \hat{E}' , \eta \frac{1}{2} \neg \sim 4 \ddot{\cdot} \acute{E} \eta$
 $\neg * + , - , \dot{l} \acute{I} \zeta e \dagger H \neg - \ddot{a} ! , \hat{E} \ddot{E} \eta \frac{1}{2} \ddot{u} l \zeta e$
 $\dagger H, \mathfrak{x} < i \beta^2 * \ddot{E} \ddot{a}^\circ U \bullet \ddot{e} \ddot{a} \beta, - \bullet \neg \ddot{E} \ddot{a}^\circ$
 $P H \neg^3 \acute{\cdot}'' ; \times^2 * \ddot{E} \ddot{a}^\circ U \bullet \ddot{e} f \frac{1}{2} | \cdot \frac{3}{4} \acute{I}$
 $| \acute{E} \eta \hat{a} 9 \neg \dagger \ddot{z} O, \hat{U} \textcircled{\mathcal{A}} \hat{E} \ddot{E} \bullet \dagger \neg^\circ \sim \neg \ddot{a} D$
 $\hat{A} h \ddot{o}, \ddot{E} \ddot{a}, - \langle , \mathfrak{x} \bullet , - \ddot{E}, ;^\circ \cdot l \hat{E} \ddot{E}, - \mathfrak{D} \tilde{N}$
 $\neg \zeta e W \dagger \acute{u}'^\circ \ddot{E}; - \sim , \ddot{E} \ddot{a} \ddot{\cdot} \acute{E} \eta > \hat{A} - O 5; - \mathfrak{P},$
 $\ddot{E} \ddot{a}^\circ U - \dot{l} \ddot{a} \beta \mathcal{A} E R'' \hat{E} \ddot{E} \eta \frac{1}{2} \ddot{\cdot} \zeta e \eta \frac{1}{2} * \S i$
 $\ddot{u} \neg P Q, E \mathcal{A} \hat{E} \ddot{E} \eta \frac{1}{2}) \in \bullet , f^- \acute{\cdot} \check{Z} \odot^a \ddot{y} \times)$
 $h \neg \hat{a} 9 \ddot{a}$
 $\zeta e \eta \frac{1}{2} \ddot{\cdot} \hat{E} \ddot{E} \eta \frac{1}{2} \dot{U} L - V \sim | \grave{O} \beta \acute{a}^\circ , \pm \beta \dot{y} \dot{p} \ddot{\cdot}$
 $\hat{u} \hat{u} \%_0 - \textcircled{\mathcal{R}} \S \neg^3 \acute{\cdot} , 2 \beta \dot{U} \dot{U} \eta \frac{1}{2}) h \sim \neg$
 $\zeta e \eta \frac{1}{2} \ddot{\cdot} \hat{E} \ddot{E} \eta \frac{1}{2} \neg \sim \neg , \mathcal{A} 2' , \tilde{A} \ll$

¬¶½,Gå?@ ¬ ¨ ¬¾ª „ • ,) h¹ ¬
 Ú~4äβùÝϕ / à ª 6ä· Ä#O¶1 ©ª¨ qr
 - ´ ° · r ¬qÀ¶½- V¬´ ° ;w¨ , Æ) < ®2
 ø qÀ¶½° sÇer W,ø ° sÅhÊË] B,¾• <
 ¼56...{ ä
 ' , Ã« ¬¶½, HüI ä· Ä#, HüI · r
 qÀ¶½,Æ< ¼¬ ° ^´ ° †‡| , - . / õñ¬ ´ Ê
 Ëää· Ä#Æ¬ ´ Ž©ª ¬ PQ,Í | ¬ à¬ä· Ä#
 O¶, • : ; €• , f¬ ´ Ž©ª ¬ ã¨ ä\$Æ,'
 , Ã« ¬¶½² XüI ä· Ä#¬ ° f,1UÏ Cœ
 ^ ©ª¨ qr ¬¬ ´ ° · r ¬qÀ¶½äβ< ² * · r
 qÀ¶½¬ ° C<A° ^ Å=f ° | • : ; ^¬ ´ Ž©
 ª ,ôE• : ; Ž©ª ¬) hä D,' , B < ~4¶
 ½¬U=,œ• ÝϕCœ° õ· r ¬qÀ¶½, Å=©ª " "
 «¨ qr ¬° ,BDäå%,^ Ò~XY4,~4 ä
 · Ä#O¶äC<½ ÆCœä· Ä#O¶¬ ° , , ° -
 à - 3X< ² * ° õ· r ¬qÀ¶½,f • | • ÿx¬©
 ª " «¨ qr,Ý, É¶B° ÿ¨ õ kE FOµ¬
 " ä¥ , ' , B* +Çe¶½U,œ• I ½45ä· Ä#
 O¶¨ · r qÀ¶½- V¬B< . / ¬ ° , Fw«¬ ý,
 ÿ¾¾ª ª 6ä
 €• , f kE ©ª¨ qr ¬¬ ´ ° · r ¬qÀ¶½,ø
 ° sÇe] B,ø ° sÊË] B,¥° Á¬< À
 Æ: ‡" «ý¬qÀ¶½,sÊË¶½Ï´ ;, ‡šü¬q

À¶k,sÇe¶½İ' äß&' ,2kEqÀ¶½¬β°,
 • ã² * ÆsÇer ä,û, kE¬<| ¶½ • ã¬²
 * sÅhËäİ' äû, €•, f†‡¬° êðñ,kEqÀ
 ¶½¬° { E•° ê. ¾, ' , β©ª ðñ¬äå%,
 E ‡f• kE¬• ãqÀ¶½äkE¬• ãqÀ¶½CÂ
 A \$, • ¬ø¶½¬^ m¨ î • ;kE¬<| ¶½C<°
 =,±• : ; ©ª ðñ, ! Ñæt ×, ‡šüÅhËä,
 ®ÊË• †¬° ~ - ä

Çe¶½¨ ÊË¶½¬~ - - ° ,Æ€•, f' , / ¼¶
 ½~ - - ° ¬Ã« # " äÛL < ~ - ¬_pÆ:—< , ò
 Çe¶½¨ ÊË¶½ÆÛ ^ x¬° 1ýp¨ ûü;<
 €- * , §i ü,° sÇe~4¬†H° \Ü%üÊË¶
 ½;—~ , òβDäå%¬ÊË• †ÆÛ~ - ÊË• †|
 ã ÛÛÇe¶½« A^ • ¶İ' ;—p, òÇe¶½β.
 ¶XÊË• †| ã ; Û ^ Çe• (¬• †~ - ä½|
 %p¼¾ 1² ^ X;á PÆR" XÇe¶½¨ ÊË¶
 ½¬ < ~ -

$$\text{Çe}^{\cdot\cdot} \overset{\&}{\text{ÊË}} 2\text{¶} \frac{1}{2} \neg * + 1 \acute{\text{É}} \text{¶} * + \neg - ^{\circ}$$

€•, f' ° †‡| , - . / ðñ, ¶½>À1
 É¶>Àœ• cO< , ä D,àÇe¶½¨ ÊË¶½- V¬
 ~ - R" ,l œ• • \ª 6 ¶½* + 1É¶* + - V¬
 - ° ,βÇe¨ ÊË¶½1É¶- V) hÊ5~ - ä
 ¶½ÆÉ¶¬á#äÇe¶½¨ ÊË¶½½, ÛV,

\$Æ1< • ¬Éŋ - á° ,ÛL - VI | ~ - ¬! ýä¹<
 ¾ ,ŋ ½¨ Éŋ ± - | <U° 1 ¬>À , x °Æ<
 OE1ÛO5ß< ®¬ä< ŋ ½>À° < • Ûß1< UVÚ
 L1< Åû| - ° ¬x • Éŋ «Ýä / C,< ¼kEBÀ
 1ø U,Æ< †HÛ,< ð) O;ß¾¥©ª ŋµU,
 Æ< ½ðHÛ,< †) Oäß ŋ ½>À ,ÛÆÅû|
 - ° ¬Éŋ «Ý¬ä \$Æ,< ¼kEB†W¿ À¬¨¨¨ ,
 Çe%DC•¨ NeU, v' , Çe • ^¬Cä¨ Ner
 û†‡Ä#¨ ÚLÄ#¼¼†H¬U=,ß ŋ ½>À ,
 °ß1< UV¨ 1< yÅû| Râ¬Éŋ «Ýä±C,
 Å ¬kEÛÅhxAËä^¨ Üß¾óª µ,ßÚŋ
 ½>À ,ß< Åû| Éŋ ¬«Ý,\$±°Æß1< ð
 ©¬äsI ŋ ½>À1Éŋ >À¬ßÚ š<OE1ÛO5ß
 < ®¬³´,±i Aŋ ½* +1Éŋ* + - V|! ð©à²
 ¨°~ - ¬" äßÚà²" <; ð©,C<°vU¾´
 ÿ,°~ - •) <®ðñ, , ž»¬´Ž©ª¬ìN) h,
 wŋ· , fšÕ}À !i - J, , òŋª ÓÔÀŋ· , f
 âãWã[%ä , Xă9' °†‡| , - . / ðñ,i €
 • , f¬´Ž©ª ìN) h, X *ð €• , fš
 ¬BCý, NI ß†‡Û• 1ŋª ÓÔ) hì í , æ•ß
 Çe¨ ÊËŋ ½¬* +1Éŋ* + - V) hÊ5~ - ä
 Çe¨ ÊËŋ ½¬* +1Éŋ* + - V¬Ê5~ - ,< À
 Æ ß< • U†ò,Çe¨ ÊË2ŋ ½¬* +1Éŋ* + - V
 ^ß\$ { % ¿ø% v - ¬¹ ~ - ä

€• , f Ž ©ª Ý ¢ ¶ ½* + 1 É ¶ * + - V AB
 \$ { % ¬ ~ ¯ , E Æ Ç e † H ¨ Ê Ë O , ¥ ÷ ø ¬ † ‡ ¾ ¥
 4 \$ { œ • å û 1 É ¶ ß ° \$ { - V ¬ ~ ¯ ä ß ©ª {
 ¨ 8 € ~ • ¬ ³ ´ ¨ , Ç e ¨ Ê Ë < ÿ ° = H H † ‡ ¶ ½ 1
 É ¶ - t u , ä • % ´ ´ • X ä C < Ç e ¨ Ê Ë * + ¬
 ¶ ½ \$ { , 1 É ¶ ¬ \$ { - ® c O , f ¨ , Û \$ ¬ ¾ P ,
 t u « 8 9 ¨ i ü 8 9 ¬ \ A A ^ ¨ ´ , € • Ž ©ª
 Ì N) h ä C < Ç e ¨ Ê Ë * + ¬ ¶ ½ \$ { 1 É ¶ ¬
 \$ { ° c O , f ¨ , t u « ð © É ¶ ß ° ° Ú
 L B I ¬ ¨ , w O < • | • € • Ž ©ª ¬ Ì N) h ä
 f ¨ , a v á ^ Ç e ¨ Ê Ë 2 ¶ ½ ¬ * + 1 É ¶ * +
 B \$ { % ~ ¯ ... ? < À P , Ç e ¶ ½ ¨ Ê Ë ¶ ½ Û Æ ½ , Ú
 V , 1 < • ¬ É ¶ > À - á ° , ¥ , ½ Ç e ¶ ½ ¨ Ê Ë ¶
 ½ < ~ ¯ X , ¶ ½ * + • 1 ¥ † + ¬ É ¶ ß \$ { % <
 , ä C < Ç e ¶ ½ ¨ Ê Ë ¶ ½ Í | ^ < ~ ¯ , / C Ç e †
 H ´ I • ´ , ð © X É ñ , Å h Ê Ë ð © X ©ª ð ñ ÿ x
 ° ¬ † ‡ O , B B Ú ³ ´ ¨ , < ² * ¶ ½ Í | - ° ¬ É ¶
 å 9 , • i Ç e ¨ Ê Ë * + ¬ ¶ ½ \$ { ´ I ¥ † + ¬ É
 ¶ \$ { , Û H ¨ ¶ ½ * + 1 É ¶ * + B \$ { % ¬ ° ~ ¯
 ¶ ½ * + 1 É ¶ * + B \$ { % ~ ¯ , Ì ° ¼ I - Ç e †
 H ¨ Ê Ë O , - ° ß i ü 8 9 ÷ £ % i ´ ° † ‡ - ² i ¬ °
 1 ° Û A ^ Å = ä , à ´ , r Ç e † H ¨ Ê Ë O , *
 + ¶ ½ ¬ U = , B ¶ ½ Æ | w x • ¬ , ü O ¾ ¥ x • ¬ É
 ¶ ¬ ä \$ Æ , 1 < ¾ , € • % ! ß i ü ¬ É ¶ ß z S ¿ ø %

$\circ < \bullet 1^\circ < , \ddot{a} D_{1,5} X \mathfrak{a} 9 \beta x \bullet \neg i \ddot{u} 89 \div \pounds \%$
 $R'' - \zeta e \dagger H'' \hat{E} \ddot{E} O_{,5} \neg x \bullet \neg , \grave{\text{I}} \mathfrak{e} \bullet \beta \mathfrak{I} \frac{1}{2}^* +$
 $1 \acute{E} \mathfrak{I}^* + \$ \{ \sim \neg \ddot{a} \mathfrak{a} \%, \} < \textcircled{R} \wedge \mathfrak{I} \frac{1}{2}^* + 1 \acute{E} \mathfrak{I}^*$
 $+ - \vee \beta \zeta \emptyset \% \neg \sim \neg , E \mathfrak{A} \wedge \zeta e'' \hat{E} \ddot{E} \dagger H \neg -$
 $\ddot{u} . / 1 \acute{E} \mathfrak{I} \zeta \emptyset \neg . / - < , \ddot{a} / C, \zeta e'' \hat{E} \ddot{E} \dagger H$
 $\ll , \grave{\text{I}} < ^2 * \mathfrak{A} \ddot{u} O^{\frac{3}{4}} \pounds \textcircled{a} \mathfrak{I} \mu \neg , \zeta : \ddot{a} \cdot \ddot{A} \# O \mathfrak{I}$
 $\neg \acute{U} ' ^2 * (@^2 \ddot{a} \ddot{A} F \ddot{o} F \mathfrak{I} \neg ^2 *); r \textcircled{a} ^2 i q$
 $\ddot{A} \mathfrak{I} \frac{1}{2} \neg ' ^2 * (\ddot{u} \text{I}^{\frac{3}{4}} \pounds \mu \neg ^2 *); v \ddot{u} \text{I} ' \acute{Y} \dagger H$
 $\neg < ^2 * , \frac{1}{4} \frac{1}{4} \ddot{a} \zeta e'' \hat{E} \ddot{E} \dagger H \ll , \grave{\text{I}} \grave{\text{I}} < ^2 * \mathfrak{A} \ddot{u} O^{\frac{3}{4}} \pounds$
 $\emptyset \bullet \mathfrak{I} \mu \neg , \zeta : \dagger \ddagger ^2 i \pounds \bullet \acute{U} (^2 i '' h , j 6^2$
 $i \neg E \dagger \bullet '' \ddot{o} z \dagger \bullet \neg ^1 ^2; v ' \acute{Y} \dagger H \neg < ^2 * , \frac{1}{4}$
 $\frac{1}{4} \ddot{a} \zeta e \mathfrak{I} \frac{1}{2}'' \hat{E} \ddot{E} \mathfrak{I} \frac{1}{2}^* + \ll \pounds \div \emptyset \neg \beta \ddot{u} \text{I}^{\frac{3}{4}} \pounds \textcircled{a} \mathfrak{I}$
 $\mu'' \emptyset \bullet \mathfrak{I} \mu \neg ^\circ 1 \dagger H, \mathfrak{e} < ^\circ i \beta 89 \$ \{ \% \mid 1$
 $- \neg ^\circ \neg \acute{E} \mathfrak{I} , ! \grave{\text{I}} \beta x \bullet \neg i \ddot{u} 89 \div \pounds \% \acute{E} \mathfrak{I} \neg$
 $\zeta \emptyset \%, 1 \beta \dagger H \neg x \bullet \neg - \neg ^\circ \ddot{a} C < P, \zeta e''$
 $\hat{E} \ddot{E} \mathfrak{I} \frac{1}{2} \neg ^* + 1 \pounds \dagger + \neg \acute{E} \mathfrak{I} \beta \$ \{ \% \mathfrak{A} < , \neg , \$ \mathfrak{A}$
 $\beta \acute{E} \mathfrak{I} \zeta \emptyset \% ^\circ < , f , , \bullet H'' '' \neg < ^3 ' : \ddot{a}$
 $, \beta \mathfrak{I} \frac{1}{2}^* + \frac{3}{4} , \zeta e'' \hat{E} \ddot{E} \sim 4 \ddot{u} \text{I}^{\frac{3}{4}} \pounds \textcircled{a} \mathfrak{I} \mu \neg \dagger H,$
 $' \text{I} \pounds \dagger + \neg \beta < ^2 * \acute{E} \mathfrak{I} , \sim 4 \ddot{u} \text{I}^{\frac{3}{4}} \pounds \emptyset \bullet \mathfrak{I} \mu \neg$
 $\dagger H, \text{I} \pounds \dagger + \neg \beta < ^2 * \acute{E} \mathfrak{I} \neg U = , \mathfrak{e} < \bullet \hat{o} O$
 $\beta \acute{E} \mathfrak{I}^* + \frac{3}{4} H'' \textcircled{a} \mathfrak{I} \mu \neg \beta ^\circ \circ '' \emptyset \bullet \mathfrak{I} \mu \neg ^\wedge m \ddot{a}$
 $- \mid , \ddot{a} , \beta \mathfrak{I} \frac{1}{2}^* + \frac{3}{4} , \zeta e'' \hat{E} \ddot{E} \sim 4 \ddot{u} \text{I}^{\frac{3}{4}} \pounds \textcircled{a} \mathfrak{I}$
 $\mu \neg \dagger H, \text{I} \pounds \dagger + \neg \beta < ^2 * \acute{E} \mathfrak{I} , \sim 4 \ddot{u} \text{I}^{\frac{3}{4}} \pounds$
 $\emptyset \bullet \mathfrak{I} \mu \neg \dagger H, ' \text{I} \pounds \dagger + \neg \beta < ^2 * \acute{E} \mathfrak{I} \neg U = , \mathfrak{e}$

$\lt \pm \bullet \hat{o} O B \acute{e} \eta^* + \frac{3}{4} H'' \odot^a \eta \mu \neg \hat{m}'' \emptyset \bullet \eta \mu \neg$
 $\beta^\circ \circ \ddot{a}$
 $\zeta e'' \hat{E} \ddot{E} \eta \frac{1}{2}^* + 1 \acute{E} \eta^* + - V \grave{\imath} \mid \lt \frac{1}{4} \beta^1 '^\circ 1$
 $\neg \sim \neg \hat{E} \ddot{E} \ddot{a} - \quad - V \neg \dagger \ddagger \tilde{o} \tilde{n} \$ \acute{A}^\circ \sim \neg \neg, \mid \neg$
 $' , \zeta e'' \hat{E} \ddot{E} \% D \neg \eta \frac{1}{2}, ! \quad ' \mid ' , " r \neg \eta$
 $\frac{1}{2}, \mid \neg \quad ' , \zeta e'' \hat{E} \ddot{E} \% D \neg \eta \frac{1}{2}, ! \quad \mid ' , "$
 $r \neg \eta \frac{1}{2} \ddot{a} 1 U, \quad - V E \bullet^a \odot \eta \frac{1}{2} - \textcircled{R} q H q' \neg^3 \acute{\prime} ,$
 $\eta \frac{1}{2} \neg q \grave{A} . \eta \frac{3}{4} Y , \acute{E} \eta \neg \llacute{Y}^\circ \quad \dagger \lt \acute{I} > \ll'' O$
 $r \neg \quad , \beta \quad \mid ! \quad^a \odot \eta \frac{1}{2} q \grave{A}'' \acute{E} \eta \llacute{Y} \grave{a}^2 \neg " \quad \ddot{a}$
 $C \lt ' , \hat{U} \lt \frac{1}{4} \quad \% D \neg'' 2 \beta \lt \quad " r \neg \zeta e \hat{E} \ddot{E} \eta$
 $\frac{1}{2}, 1' , \hat{U} \beta \lt \quad \not\equiv \tilde{A} \ll''^* + \neg \acute{E} \eta^\circ - \neg^\circ \neg \% f$
 $\bullet \neg \emptyset \lt \frac{1}{4} \quad \grave{O}^2 \eta \frac{1}{2} 1 \acute{E} \eta - V \neg^\circ \sim \neg \ddot{a} C \lt \quad -$
 $V \neg \eta \frac{1}{2} q \grave{A}'' \acute{E} \eta \llacute{Y}^\circ - \neg^\circ \neg \% , E \bullet \hat{o} O 1 v \quad \lt \ddot{a}$
 $D, ' , \beta \zeta e'' \hat{E} \ddot{E} \eta \frac{1}{2}^* + 1 \acute{E} \eta^* + - V) h \hat{E} 5 \sim$
 $\neg U, ^2 X^\circ \quad C \ae \eta \frac{1}{2}'' \acute{E} \eta \beta^1 ' \grave{D} \tilde{N} \grave{O} \neg \$ \{ \quad \neg \emptyset \%$
 $\neg \sim \neg \quad f, \grave{\imath} \quad C \ae - \quad \neg \sim \neg \ddot{a} - \quad \neg \eta \frac{1}{2}'' \acute{E} \eta \sim$
 $\neg \acute{A}^1 ' \grave{D} \tilde{N} \eta \frac{1}{2}'' \acute{E} \eta \sim \neg \neg, \emptyset^2^* , - \quad \neg \eta \frac{1}{2}'' \acute{E}$
 $\eta \sim \neg R'' X, 1' ' \grave{D} \tilde{N} \zeta e'' \hat{E} \ddot{E} \eta \frac{1}{2}^* + 1 \acute{E} \eta^* + \beta \$$
 $\{ \quad \neg \emptyset \% \neg 1 \quad \sim \neg , E \quad \gg \mid \grave{a} 9 X \ddot{a}$

$$\sim \tilde{O}^*$$

$$-D \propto O \rangle$$

—• Þö€• , $f^{\textcircled{a}-\circ}$

.. ÓÔ⁻ °

€• , $f^{\neg\textcircled{a}}$, ~ÆõxÉþ©} ¶µ[¬]ⓐ .. Ž
ⓐ , ±Æ€• , $f^{\textcircled{a}-\circ} \neg\textcircled{a}$.. Žⓐ ä" ß
&x! ò^ , ì | ß< ¬,Æ< ° ó¬\A>Àä ¬
Ã«#" ,ÆÓÔ ÓÔ\A.. ÓÔì í ä

" ß,ß<) ^ O> _ø„ Ý&xì í ¬/ Xä\$Æ,
ß' âÿ^a , $f>\tilde{A}\neg\sim^{\text{TM}\%},\beta\frac{1}{4})$ ^ O> ^{¬a} ©" „ Y
´¿Àõ° ¥ ,ÆWHXÇ ¬á8¬ä

¶^a ÓÔVý†‡^ ,_s X ¶• , $f^{\textcircled{a}-\circ}$ Pø<<
¬ s' ¬ⓐ^{¬\circ} , †4÷9 ¶• , ¬NeÆsⓐ ¶
µ, ¶• ¬Éþ^a ©¬,Æ ¥| L¬ ÆsÆ Ú
<<^a ©¬, °Æs¿À«¬¬äVý†‡^ ¶• , $f^{\textcircled{a}-\circ}$
^{a-\circ} ÉL,Æ„ X ¶• , $f^{\textcircled{a}}$ Pø<¼j j Æõ..
<<-Vð©¬ , ì í ¶^a ÓÔMAì (Ø×Fõ¥
«¬¬S 89¬mKä\$Æ,ßÚ÷. ´³´ ¥æfXä
³´ H:ö¶• °ÆÉ, Æ<•¬ €•¬ . | <•~
TM€• ÷£¬ⓐ^{¬\circ} , ½" ß<¼É%, y„ ß¼É

x| ¬€• ýþäpo¶. Æ< ¿só¬ xS ¿Ä¬Ò
 Jp' ä† ùùĭ m,³ 1l ÛX¶. , f©^a - °
 ð© ðñ" Ø¬ ,ßl^a ÓÔĭ ¿¬´%%©®X<
)?@ ¬ ä
 1Vý†‡^< v," áæÿ, f¬†‡^ €• , f
 ©^a - ° PøÆĬ Ĭ ¬ < ø° µ¬©^a - ° , ! ßÚ©
^a - ° ÉLä ´ Uá¬ĭ ¶• R±Wϕ ä®è cdß
 v< Ú@y:ßR" X€• , fFEL" óEÃ½L ,ou
 u¬ÊË_° ; ßFE« ! ßÓE«ú• ° Ý | NI
 €• , f¾ A^ Xĭ ' p;o©^a 4" ©^a - ° - V¬\A
 _†Ø p,o€• ° " Ép©^a ~ - V¬\Apoø¿ €•
 , f†‡¬ä. Ò²\Apmäßv,€• , f¬©^a ,
 1Vý†‡^zû¬¶. , f©^a < v,i ; ÆõxÉp
 ©} ¶µ¬©^a " Ž©^a , ° Ž| €• , f©^a - ° ¬©^a
 " Ž©^a ¬ÊËXä€• , f©^a - ° " ©^a 4¬\A´Ù•
 X,€• , f©^a - ° ´ ÉLXäß ÆR±Wϕ ä v
 O¬" áæÿ, fLß€• , fPQ" cdo7©^a 4> p¬6
 > äåäVý†‡^ Û¥¶. , f©^a - ° " ©^a 4¬\A,
 ¶. , f©^a - ° ÉL,Æ¿ X• š¶. , f§ ; " á
 æÿ, f†‡^ Û¥€• , f©^a - ° " ©^a 4¬\A, €
 • , f©^a - ° ÉL, Æ¿ XĬ Í €• , f€• ¬ÓÔ ÓÔ

' .³ ´ æ¶. > -32ä³ ´ € 1 Ã-252,-920 929Æä
 µüàá7æØ• ´ žþ1932• -1~2‡5 1933• -21‡ 1940•
 -1‡‰ €¬R±Wϕ ä¬Úöä~

\A" ÓÔî í , Yâã¶· , f\$ äßÚmKâ· ,ß
 ,#UßàáA* X

Õ, ØÎ æ " ©" ðñX³ ´ , f⁻ l €• ä· \A
 ¬6> , ¾ H,ß©ª ¶µ¥| \$¬€• , f~¬ä· R
 " ,€• , f©ª - ° " ©ª 4- V %ùÄú" †‡ä
 å- V,Š< +ß, \AäÕ, Ø H:o\$ Ò- ,«' · l
 €• , f' , äĬ , ü¹ ¶· , f| ° ä" BĬ RhsÔF
 ¶\$, ¿* +,†‡tu,ß ¹°€• Í | H| \$ä¥
 ° 1¬Æ¥| \$µ»Xäp' Õ, Ø H:o&' " BRh¬Æ
 \$,F¶\$ E° ~ ¼,| sÔF¶\$,¼¼äß½ ß
 ĩª ÓÔÍ „ " ¾ { \$ä¥ , " < z C%¿,Ä¶· ,
 f\$ " ...äpµÕ, ØĬ H:oóôPÄ#Í | ¶· , ¬¶
 ª ÓÔ' , , Xå~ ¶ª ÓÔÕÖä&x<U ÆÄ#XB
 v< ¼' , ,¹°€• | ° ,* ¼Ô,| sÔF¶, ¿*
 +,¼8tuäpÁÕ, Ø¬ß< ° ó) ^ > ê,wX" áæÿ
 , fß„ ...†‡^ Ü• cd¬ì > Ç ¬Â™, €• , f
 ©ª - ° CR z Ÿ , < ¼Òwæ¥¬©Ä¬\A>Ä
 Bß¼\A>Ä«s l ¥| \$ð©Xµ»,ÿª , f©ª -
 ° Ó©X, ! V) üðñäß # ,€• , f©ª - °
 _° 1 l ¶· , f©ª - ° Xä\$Æ,ß€• , f©ª - °
 «,oÿª , fß†‡%ĭ ° ! ÆÎ ¹ øÖ¬,ĭ ° Î ¹

' µ« <1975• 2• 22VÕ° V¬•
 Á« <1976• 5• 16VÕ° V¬

$\beta \grave{\alpha} \P \cdot$, $f \neg \grave{\cup} \ \grave{\cup} \hat{\cup} \ddot{\cup} p'$ ä $\beta \acute{\cup} \P \cdot$, $f \neg \grave{\cup} \ \grave{\cup} \hat{\cup} \ddot{\cup}$,
 $\tilde{A} \ll \# "$, $\P^a \acute{O} \hat{O} \tilde{O} \ddot{O}$, $+ \beta \text{I}$ \S $\grave{\cup}^* + \ll$, E
 $\mathcal{A} + \beta \text{I} \in \bullet \neg \textcircled{a}^* + \text{t u} \ddot{\cdot} \emptyset \bullet \neg / \frac{1}{4} \ll ,^1$
 $^\circ \in \bullet \acute{\text{I}} \mid \text{H} \mid \S \grave{\alpha} \beta v$, $\in \bullet$, $f \textcircled{a}^-^\circ \# "$ H^-
 $\acute{y} : \lt \frac{3}{4} \mathcal{A} \textcircled{\cdot}$, $\neg \ddot{y}^a$, $f \lt \frac{3}{4} \mathcal{A} \times \emptyset$, $\neg \P \cdot$
 $\text{ , } f \grave{\cup} \ \grave{\cup} \hat{\cup} \ddot{\cup}$, $s D \div \emptyset \lt \frac{1}{4} \in \bullet$, $f \textcircled{a}^-^\circ \ll \neg D$,
 $\wedge \emptyset \acute{\cup} \wedge$, $D \emptyset \neg \backslash A > \grave{A}$ ä
 $\forall \hat{e} \in \bullet$, $f \textcircled{a}^-^\circ \neg \sim \acute{y}$, $\mathcal{A} \& x \forall \hat{e} \in \bullet$, $f P$
 $Q "$ $b \neg \P^a \acute{O} \hat{O} \times \S \mathcal{A} \grave{O} \P^a \acute{O} \hat{O} \div \emptyset \neg \ddot{\cup}] \grave{\alpha} \in$
 $H : o 7 \acute{E}$, $f \sim^{\text{TM}} @ \hat{\cup} "$ è $\delta H \tilde{O} : \textcircled{a} \ v \hat{\cup} \textcircled{a} \ O$
 $\neg^a \text{t u} \mathcal{A} \lt \text{p} \in \bullet \S \neg \grave{\alpha} \grave{\alpha} ; \beta \text{i} \frac{1}{4} \sim^{\text{TM}} \text{H} " \neg \in \bullet$
 $\ll ,^a \ * + \ v \ddot{\cdot} \ - \ \grave{A} \hat{\cup} \neg \in \bullet \ - \ - \ * , \acute{O} \hat{O} \acute{\cup} \frac{1}{4} \hat{O}$, \mathcal{A}
 $s \textcircled{a} \emptyset 5 \ a v \textcircled{a} \ v a v t u^a \ O' \bullet \neg \grave{\alpha} \rho \mu \beta \textcircled{a}$
 $\P \mu \in \bullet$, $f \pm \mid \S \neg \grave{\alpha} \grave{\alpha} \% ,$, $\grave{A} = 1 \frac{1}{2} \grave{\cup} \grave{A} \tilde{o}^\circ \neg^\circ$,
 $) h \mid$, $- \neg \textcircled{a} \ddot{\cdot} \text{t u}$, $1 \beta \acute{\cup} \textcircled{a} \ddot{\cdot} \text{t u} - \acute{\alpha}^\circ ; \grave{\imath} \grave{\circ}$
 $\bullet \grave{s} \ddot{\cdot} \tilde{o} \grave{n} \beta \acute{\cup} \textcircled{a} \ddot{\cdot} \text{t u} \neg$, $\mathcal{A} \in \bullet$, $f \in \bullet \neg \grave{\cup} \frac{1}{4} \grave{\cup} \grave{A} \acute{O}$
 $\hat{O} \hat{e} \hat{e} \hat{e} F \tilde{o} \acute{O} \hat{O} \ddot{\cdot} \tilde{A} \frac{1}{2} \acute{o}^\circ \grave{\alpha} f ,$, $\beta \in \bullet$, $f \neg \textcircled{a} \ddot{\cdot} \text{t u}$
 $\ll , \pm \mathcal{A} r \ a v \neg \ * \div \emptyset b \neg \P^a \acute{O} \hat{O} \times \S \mathcal{A} \grave{O} \P$
 $^a \acute{O} \hat{O} \neg \dots ?$

$\& x _ \dagger \grave{\circ} \wedge$, $\in \bullet$, $f \textcircled{a} \mathcal{A} , X \grave{A} = ' , \ddot{\cdot} \tilde{o}^\circ \neg^\circ$
 $\neg \frac{1}{2}$, $\in \bullet \acute{y} \textcircled{a} , \$ \mathcal{A}$, $\pm \tilde{S} \lt \mathcal{A} \ \textcircled{a} \grave{\alpha} \forall \acute{\text{I}}$

$' \ \acute{\alpha} ' , K \grave{E} \acute{E} \bullet \grave{\alpha} \acute{\alpha} \acute{O} \hat{O} \tilde{A} \tilde{A} \bullet - 32 , \tilde{o}^\circ H^{\text{TM}} \in 1972 \bullet^{\text{TM}} , - 256 \mathcal{A} \grave{\alpha}$
 $\mu \in : \acute{\alpha} \in \bullet$, $f \hat{\cup} \hat{A} \mid \wedge) \wedge \neg \tilde{o} \grave{n} \grave{\alpha} \acute{\alpha}^3 \acute{\cdot} \in \tilde{A} \tilde{A} \bullet - 32 , \tilde{o}$
 $^\circ H^{\text{TM}} \in 1972 \bullet^{\text{TM}} , - 424 \sim 425 \mathcal{A} \grave{\alpha}$

©ª Æ89©ª äß€• , f©ª «,ßÚ89¬©
 ª 1 Å=€• , f' , ¨ õ°° ¬¬©ª ,~Æ <
 ¬,±Æ2Å¬äû, ©ª ,©ª HO¬ Æ< Út u8
 9 ! < • ¬. / Üt uwÑ¬ äßv,õ¨ õ
 ¬€• ¯° • «L, É¨ É¬€• ¯° ,õ¬ 4 • «L
 , É¬ 4äßÚ³ ÷,ß€• , f©ª \$ÆÚ ÚH°
 ! È• +ß, ¬äß¶• , fPQ" ,oi õ¥ 2l §õ
 ¬} ÀÚ2l €• Ã¥hi Ö4, ßl ÑÆt u89Ú†‡
 . ¥| õäÑßÑ¬õ ùû(+ô, Ñ¬€• Ö4 vÑ1
 €• ¬á° äp' ß€• , fPQ" ,sl Rh § ,i ¼
 kE(R%Æi ¼kE¬ÜÝõ)E´y, ß¾ ¬< • Ö
 4;E½| y, ß¾ ¬Ö4,á 1€• ÄÅá° äß Æ
 , 89 ©ª Ne ©ª ¬†‡PQä
 ßÚ†‡PQ,° ê ùi kE¨ †‡²; ¬j 6õz¹
 W€• , f©ª ¬,ï %o, 89 ©ª Ne ©ª ¬[
 %ä< ¼kE < ¼²; < ; ï %oßP[%,©ª Ø5 av
 ©ª vavtuª , ì 89 ¨ Ne ¬†+X,
 kE¬©ª Râ% Æ ¶• , f °Æ €• , f
 ß) hX,€• , f kERâ%_†ß' Lµþäßv,
 O , - ÄÅ¬ß ¯° E´ÂÊXäõ ß
 °° õ ß l ¬" • ì ß ¬†+ä<
 õ • Nüß \A¬¯´ , <U ¬õ ß°° ¬

' ³ ´ :œ,, ...†‡^žŸ´ 6(/-)-< * Šäõ° H™€1975•™,—
 92Æä

àû: ,x A< • ¬€• Ö4,ni § õGÛ<U¬õ
 , ' , " Ã½†‡ ¬Æ• ' ¬< ²*,r 5Õ"
 ´ { šÕ¬pÍ š, _! ,«L, S 89ä€• , fPQ"
 b¬¶ª ÓÔ* ë ßv†LHOXä € H:oßÓÔ2
 Å«>Ä¬€• ù,Ã¥½ ¿¡ , 2õ¬†+, ,
 3ôÎ¹ äÕ" r 2É¬†+O) h2õ¬†+p' b¶
 ª ÓÔ ò¶ª ÓÔEÆäÕ" r 2É¬†+O) h2õ
 ¬†+¬äßÆ©ª Ü• " qr Ü• t ®ûü¬ ä2l ¼
 § ©ª OP,Î ø¶ ¬ª 9 PA¶ ¬Ne,Æ½,
 | HO¬,Æ< X< ¬,\$ÆÀNefg¥¬ø¬< €
 • <, °<• Û ß< ¼kE«½, | HOä³´ ß
 * n¶• , fPQ" qr Ü• ¬ ¬U=, † H:o2
 ¼¬©ª à õ• (OP,ßÚÒ² Š<Æò°HO,°
 6ï¬äpµß€• , fPQ" ,2¼§kE¬ÜÝõOP,
 E•Æßv ä½| Û€• ©ª " t u¬\$á° «,õxá ¥
 ê^ ,à< ¼kEï %Φ- Ne¬[%¬U=, ßRâ%†
 L, ¶• , f" ¶ª ÓÔX, ÜÝßzkE¬õz,E ø
 X Òï ¶• , f[%¬àÖ• ,ð , †Lb¬¶ª ÓÔ*
 ë¬u ä

ò¶ª ÓÔ, Òï ¶• , f[%¬àÖ• , ÆßΦ
 - Ne¬ «÷ø¬äï ¶• ì` Nefg¬æÿ, f%

' € :æ| > • äæ³´ € ÄÃ—32,õ° H™€1972•™,
 —225Æä
 µ³´ :æ¶• > • —32ä³´ € ¹ Ã• —252,—936Æä

,• š ¨ á#¬Æ" U¬¶· , f©ª ¯ ° ä ò¶ª ÓÔ
 ß ¬÷ø «, < †L, b¬¶ª ÓÔ, < åš, ù
 ¬¶ª ÓÔ, Ů i < Uø, /¼¶ª ÓÔ¬f; 4{ ß ò
 H" ä D,½| 2 f¶ª ÓÔ, ° | 2 ò¶ª ÓÔ,Æ
 ° ¸ . ¬, ß< • ¬PQ" , R%®Xåš /¼¶ª ÓÔ¬
 ûüä½| ÝΦ| 2 ò¶ª ÓÔ, á ßÓÔì í ¬< ¼
 (« ŮG· %Â™ /¼¶ª ÓÔä
 ò¶ª ÓÔü, JKÓÔ, 1wÑJKÓÔ< v, E
 ì™ š| Ñõ¬¿ÀäEI ì™ š| Ñõ¿À¬¾> ,
 ä–Ú€• ©ª ¯ ° ¬° 1 | ¥° 1äß¶· , f©ª ¯ °
 " , ¶ª ÓÔß ò¬á#õÉ, ° Æ* ~ éê¶ª ÓÔ¬V
 , S- , ½ Ů, L¬ÿVH" äß€• o' , f¬ç
 èéê¶· , f©ª ¯ ° " , ò¶ª ÓÔ _ø, 1' Éþ
 Ã¥¬š| L, ¸ FÓ«¬¬< ÞS 89, ! ßß¼Ó
 ÔÒ²> uhk K * . äß€• , f©ª ¯ ° " , ò¶ª
 ª ÓÔì ° Æ¹' ÉþÃ¥¬š| L, Ñx< ÀÆß S
 ß[Æz%, ð , †Lb¬¶ª ÓÔ¬u , r ¯ ¸ ¿
 * +¾ ¬¶ª ÓÔÕÖš| ´ { €• ª , ! Þx–Ú¼
 %¬pÍ , 2' , ¨ Ã½†‡ ¬Æ• ') hŽ* +, Kx
 Ñx Kx¬< ¼ÃÃ, ! ß< ²* «L, S 89ä
 ò¶ª ÓÔ O ° š| ©ª ¶µ, 2I š| €• Ã¥#"
 Ax§MÇ, 2I ¶ª ÓÔÕÖx§ /äÑxÆ" U¬¶·
 , f©ª ¯ ° ¬á#äßÆß¼h ø¬ÓÔ¬†‡x¨ ä
 ò¶ª ÓÔ, ßÆ< ¼\$ ä&xP, ò¶ª ÓÔ

Æß©ª ¨ t u« ÷ø¬,ßÆP,€• , f€• < ¼ÓÔ¬
 ÷ø,ΦG· ¬ ,æ• Û†‡¬° ¬µL«Û ! ä\$ß
 ' °ÆP, Ò¶ª ÓÔ¬ª ©,Í | ¬„ ...¬ | ¬G
 » ,» °ÆP, Ò¶ª ÓÔß%ùÄúÛ• Í | ¬„ ...á
 #äÕ, Ø H:of ï ¶· , f[%¬àÖ• ,| ß• ü¬,
 | ß• ¬pätûß àÖ• ¬,οß% ¬,| ß€
 ôE| ß ¨ «¬²| Fû¬< | 2À€• , f¬
 õäp' °>Æß• ü¬|Æß• ¬,°>Æß" ¬|Æß
 % ¬, Ò¶ª ÓÔû, < ¼ÓÔ,ÓÔN) Ñx#5ß
 < ®,æ< •ª © ¬„ ...á# fgõÉ, ! < Pæÿ
 , f% Ñxá° , äο<™O™, < uOupäËhæÿ,
 f% ,úûï ¶· , f[%,Æ Òï ¶· Φ· þ¬„ ...x
 ¨ äx\$Ææÿ, f% ¬ì ë, „ X ¨ ' , " ´ < ²*
 Ö4,ÑxÀ®¶· , fâãO, f¶ª ÓÔgÂA ,
 ãA ä " úûÀæÿ, f,ðñ^ (§æο571F pd
 • ,ðÀ| ÈÉ€, „ µ;— ~ úûÀæÿ, f,[\ (§
 æ> \$6• ßv¬âã¶· , f¬„ ...kÒ,• ÀX ^~j
 YÇ Qfv¬| ÈÉ„ ..., Êäß Ž ; ¬ÓÔì í
 R, Ò´¬wxý¨ N ý, ÛX Ò¶ª ÓÔ¬| À· þä
 * n€• , f©ª ¬° ¬~ ý,~ ¥ê¶ª ÓÔf<
 ¾,± ¥êìª ÓÔß<¾äß€• , f©ª ¬° ¬Ž©ª
 « ,<¾ •° ê* 1H¶· , f¨¶ª ÓÔ,&x Û

' « < • ž p1967• —10‡

ß< y%OÅ®_ û ñ ; \$Æ¹ < ¾ Eœ< • ° ê
 Ç´ , ÿª , f¨ ìª ÓÔ &x Ûß< y%&• ÿª , f
 šEœ ñÊ; äßìª ÓÔÍ „ “ ,€• , f©ª ¯ ° ñ>
 À ° Æ< ¼< ð ñ Ær ìª ÓÔvwÈÉ „ §
 • ñÿ¾% ¨ Rhÿ¾ ñÜÝñW ñä ìª ÓÔ ñ~™i É
 ÆØ < ÞÓÔ¨ ÓÔ! §,Ø ¶ª ÓÔÕÖß¼ª ©¶.
 , f¨ ¶ª ÓÔ ñ †‡äåäß€• , f©ª ¯ ° ñ>À
 « , V)] ©ª ¶µ€• L¨ ¯ ° †‡ , - L ñ ,Ç
 ´ FðÓÔ ñ ,h" HCOC ñl | ÿª , f ñ€
 • , f b© É,» ¹ ½ð° ñN) *+€•ª ,
 i ° *+ ñÿª , f V) ø, ä¥! ß ,œ ¾F 2
 ¶ª ÓÔÕÖ ñ{ §, ¿ ò¶ª ÓÔßò ñbù¶ª Ó
 ÔÚ- ^ COC +Å ñ¤ %Ü,† , ‡ ñì í ,¢1
 Ø ß¼ÓÔä

Õ, Ø H:òÀ€• , fÈÉ,° é[¶ª ÓÔßøù,
 ßÿª ò, òï ¶. , f[%-àÖ•ï ¶. ì ß
 ï äp' Õ, Ø ñß¼¿ > ê,yz *nX€• , fU‡Ó
 Ô¯ ° ñµL¨ ÓÔì í ñxy,ðñX³ ´ óô, fäÕ
 , Ø ñ) ^ > ê,i &x¥ê^ ,€• , f©ª ¯ ° - G^ .
 Æìª ÓÔ¨ ¶ª ÓÔ ñ¯ ° , ò¶ª ÓÔÆ" Uí b ñ¶
 • , f©ª ¯ ° ñá#,Æìª ÓÔÍ „ “ ÈÉ ñ, 2 ,
 òï ¶. Æâã¶. , f ñ, ãäÕ, Ø ñß¼

‘ « <1976• 3• 10Vð° V ñ

١٣ ì ª ÓÔÍ „ “ ¬Î Ï ÈÉ) < ® X^{3/4} ,cy ¨
 Ý, ì ª ÓÔ¨ Y´ ¿Àõº ٣ î ï ì ª ÓÔÍ „ ,ÝƧ¶
 · , f â ã,Ä#€• , f¨ Rhÿª , f ¿Àì í ä

—• èöì ª ÓÔÍ „ ”

¬î ï ÈÉ

ì ª ÓÔ, X N Wñ1 Òf¶ª ÓÔ¬ì í ,å 9
€• , f ¶• , f,i ÿª , f - ®• ,i ¶• ,
f¬Ù ÚÛÜ- ®Kú,¢G• ¬< P, Æ ß/¼€•
, f~™ÓÍ úûì ª ÓÔ2¶ª ÓÔ¬¹ Í „ ,úûì ª
ÓÔÍ „ ” ¬î ï ÈÉä

³ ´ 2ì ª ÓÔÍ „ †û < ¼¢ ¬ :o&¬
b• Ž Æ9 X" ó3y:(1)ÓÔ¬+ßj j 1©ª ðñ
¬< • ~™ÓÍ - á° ;(2)ÓÔì í œ< Ý, ì ª ÓÔÍ
„ ;(3)ß¼Í „ ° Æð^ø < ÞÓÔ¨) ' ì ÓÔ€
• ¬ óp' ä³ ´ ¬ß< Í G=> è,ÒwN #ðX
³ ´ ¬' , ^P1¶ª ÓÔ' , ^P- V¬¯ °¨ G• ¬
§,#ðX³ ´ ' , ^P¬Rp,#ðXì ª ÓÔÍ „ ð©
ðñ¨ ØØ¬¹ ,¿ Xì ª ÓÔÍ „ ¬¹² Ä¨ Râ

' ³ ´ :œ, T' 2Û (1852• 3• 5V)• äœ³ ´ € ÄÃ• —42,
Õ° H™€1972• ™,—332333Æ

Ò óôE H:ôû¶· , f ó^ ÿ^a , f,à< ° °
^a ©Š x ɤ ¥ ¨ Ež ¬ „ ...÷> ,\$. þœ< Æ< ¼, Æì
^a ÓÔÍ „ äp
 Õ, Ø H:ôóô, Ø5P2¶^a ÓÔÍ „ ,ß¼ÊË
 Àö÷äß¼ÊË° Àö÷, • µæÿ, f ä i ' ' é
 [pµÕ, Ø¬ ,2l úûì^a ÓÔÍ „ ,ÝP¶· , f
 âã,Ä#€• , f,R" ÿ^a , f,l | Òw ¬" R\
 f¨ y ¬~™\fä
 ì^a ÓÔÍ „ ¬~™ ÄÆØ5...?³ ´ þœ< sës
 •E< sDN• ¬Õ z ÓÔì í • < * « 2 ûXI ½¬P
 , Hì^a ÓÔÍ „ Æð^ Ø < ÞÓÔ| §,ð^ Ø ß
 | §¥s^a ©¬< Þ©^a ° ,ð^ Ø ¨ ß ©^a ° -
 ° ¬< Þ€• ° ,ð^ ~µsß €• °^a ©HO¬<
 Þ@ ¬œ< ¬ óÓÍ äì^a ÓÔ½| ì , ¹ õz á ¢
 ì , <Uä ^ ß< y,ì^a ÓÔ ß< ÞÜ• ßÈÉ
 ðñ¬< ÞÓÍ O1úû2¶^a ÓÔ¬¹ Í „ ,½^ B%
 Ø ßë¼< Þ,i ¶^a ÓÔ¨ < ÞJKÓÔ~° +ß,E
 ° Ž^a ©,' ° | j ä
 , , Î øì^a ÓÔÍ „ ¬~™ Ä,œ< ßì^a ÓÔ
 Í „ " úûÎ ì ÈÉä
 •Æ dD• • á,³ ´] HXo€• , f Æk7

' œ' , KÈÉ• œóôÄÃ—32,ð° H™€1972•™,—200Æä
 µ« <1975• 2• 22Vœð° V¬

° êÈÉ, Æl º ÓÔ¬ÓÔÍ „ p' ¬?@ i , ì º Ó
ÔÍ „ º ° êÈÉ á° X®Oä

óôßàáì º ÓÔÍ „ PQ“ º © º ðñX³ ´ , f
¬° êÈÉ¬6> äóô* nX€• , fÈÉ «ÓÔì í
¬b÷Ñ, H:o€• , fÈÉ° Æ< " hÀ,° Æ< P
%¬< " ì , Æ ÅX¹ î ¬ÓÔL ¬//< ¼Uá,
Æß< P %o,E ÆP,ß†‡ º „ ...¬< PÊÈ%¬,
< ° ó¬ ì pµäóô\$ÆFO H,ßì º ÓÔÍ „ PQ
" ,ì º ÓÔœ• Û†‡% „ ...% i % • %¼< P
¾ 1¶ º ÓÔ) h° ê¬ì í , ' ° « Pä

Õ, ØGå³ ´ óô, f¬l ° êÈÉ¬ 6,\$Oì
º ÓÔÍ „ ¬~™†£,] HXì º ÓÔÍ „ " î ï ÈÉ¬6
> ä c

Õ, Ø H:oß&' ,B< €• , f¬¬,ß¥| §¾
PO,†ä• î øp,o\$Æ,´ Èœ¬ , ¥wÓÔ¬V
ì Æ+ß,¶ º ÓÔì Æ+ß, ¶ º ÓÔÓÓß¬¬äpoe
• , f º ¶• , f- Vu u ¬ÊÈì í | ÿï ' äpol
º ÓÔ º ¶ º ÓÔ- V¬ÓÔì í ,¬• „ ...4{ - V¬ÓÔ
ì í ,ì º ÓÔ º ¶ º ÓÔ- Vß\ê÷£¾ ¬ÓÔì í ,
ì Æ, U†¬,æ7¬,ì UôEÆ" i î ¬äpÁÕ, Ø±û

' ³ ´ :œ1848• E1850• ¬Õ z ÓÔì í œ³ ´ € ÄÃ• —1
2,õ° H™€1972• ™,—479Æä
µœ€• , fÈÉ º º <' Ö• äœóôÄÃ• 22,õ° H™€1972• ™,
—717Æä
Aœ î ÿ¾ª 6õ° Ò² \A¬ÊÈ• äœÕÖx | ûÄp• (ÅÚ•),õ° H
™€1965• ™,—482Æä

H) ¶ª ÓÔ ßÿª Ò¬) ^ > êä ßÆß³ ´ , f¬
 ãñ™%,ß' âÿª , f>À¬ÈÉÜ«,—< " ¾
] HXB©ª ¶µ¥| §¬€• , f~¬ä• Î ø , Ì +
 ßÓÔ¨ ÓÔì í ,] HXÌª ÓÔÍ „ " Î Ì ÈÉ¬³ ´ 6
 > , Ìª ÓÔœ• „ ... †‡ ¨ ; ÛL
 %¬€• , fÈÉ) h^ . ä
 Õ, ØBy' * n€• , f€• ¬ä• \A «ÅÌª Ó
 ÔÍ „ " Î Ì ÈÉ¬6> ¬äå%, &x §• X< P/¼
 €• , f~™ÓÍ ¬ä• % :o€• , f€• Æ<¼- à, ¬
 ~™ÓÍ äß€• , fß¼~™ÓÍ «, Ì +ß, ÓÔ ÓÔ
 \A¨ ÓÔì í ,+ß, €• , f1¶• , fÛP[%¬ì í ,
 +ß, ¶• , fâã¬ ãýä ¥êßÚì í ¬, ‡ý¨ â
 žýä] ! ä) h€• , f(¤ä ÿ¾6Ï¨ª 6
 ÓÔ\A¨ ÓÔì í ÊË,ÿ¾ §¨ª 6ê&\A¨ ã° Ò
 ² \Aä° < ¬%,&xßv¬€• , f' , , • Ì | ,
 • µþ, • H" âãä&xÛ" ß®,œ• • • —,• •
 —,^ ^—,i &x2ß¼ÊË,| . ¶öü¬¥ê,| < P
 ³ ´ óô, f¬% äp' Õ, Ø§• ¬ßPÌª ÓÔÈÉ%
 , X€• , fU‡ÓÔì í ¬?@ ,Æúû2¶ª
 ÓÔ¹ Í „ ¬7< ÿ¾¬% ä€• , fU‡ÛP% ì í
 ¬¨ y, Æúû Æ| 2Ìª ÓÔÍ „ äÕ, Ø§• ¬ ¬
 ä• % ,Æ?õæÛ¬ õ, X¹ ¹ • ¹' õ°

' « < • ž p1967• —10‡ ä

β Ì º ÓÔÍ „ “ Î Ï ÈÉ¬~™W ä

&' õº β©ª ¶µ¥| §¾ ¬€• , fÈÉ×Aä.

N ,β Õ, Ø, Ý¬Ì º ÓÔ• −² ¬ ^” ,

Ì º ÓÔÍ „ “ Î Ï ÈÉ¬³ ´ 6> ,1¶ª ÓÔ×§Æ Ò

¶ª ÓÔ) hX ” ¬ì í ,xAX³ ´ ¬ N, ! βì í

«,! ^ X< Úo±W ¹ s” % ðÀY´

ÁÂO ð&x¬ÆB p' βv¬< Úì í ÷> , ÆÌ º

ÓÔÚL´ÈÉä

Ì º ÓÔÚL´ÈÉÆ< Ç%ùÄúÜ• ù¬´ÈÉ,Æ

Ì º ÓÔÍ „ PQ” ¬< Ç„ ...´ÈÉ,E! Ñû«' ¬—

~” ÈÉäβ Õ, Ø, Ý¬Ì º ÓÔ• −² ¬ÿ¾ÜÝ” ,

β Ì º ÓÔÚL´ÈÉ« ,† | â¬¶{ ,Y´ÈÉÁÂ´

” X%HS ” Ù¼¶ª ÓÔ• −² äβÍ XY î ' 3ù

r f' ,û÷~µ ¬% ” • , ' ' Ì º ÓÔÍ „ ,âã

¶• , fäÑx¬æÿ, f% ¬RpÆÒš äžÿ— ~

|™š> œ• í ¬ì í ,ÆÌ º ÓÔÚL´ÈÉ¬Î Ï ” y

' äÕ, ØβÙ<ðÀ” ÜÝ¬Ì º ÓÔÚL´ÈÉ« ,ÜÝ

&x X%HS ” — ~¬| ÈÉ¬æÿ, f% ,

) < ®Î Ï X&' ¬Ì º ÓÔÍ „ äβ² zY´ ðNÂ ¬

«dõº ÿ” ' úû€• , f,Î Ï Ì º ÓÔÍ „ ,βÆÕ, Ø

2l àá¥û¬l | ...~™\f¬³ ´ • Ž,1U, ' â

ÿª , f>À| æÝæ,Î Ï Ì º ÓÔÍ „ ,ÝP¶• , fâ

' Õ, Ø§Φ« <œ • • ž p1969• —5‡ ä

ã,Ä#€• , f,] BXBNT†£ä
 ÈÉßðñ,ì í ßÎ Ï äÕ, Ø H:o" ß¬ÚL´È
 É,ì ì Æ—<" , ì æ<) h " äÈÉ¬u u ,
 ß<¼" , ¬~™U‡Òá Ï´ äC<õA° ,¶• ,
 fâã ÆûU! ¬ä¹½ z,¹´ õ°,° , ì <
 ~" Þë" ÚL´ÈÉ, ! ~ì Xähæ• \,/
 °! `` é ! äp´ Õ, Ø± H:o°, ÈÉ ,Fõ õ" «
 óÍ ì Þ,Ñx ÈÉä <²* zT° ì ù) X,ì
 õ xX,ì 2ÈÉXä , Ø5...?ûX´çX, åš´ç
 x¬N) äpo<`• ì ° ÈÉ?<h• ° ÈÉ?
 \$Ì Æ ÈÉ¬ä\$Æ<²* õ=Aì m, ç ^ © F
 ó ç,° ~• ´ õÉmÑx,¥ Ñx ÈÉ...ä<æ•
 \A ò° üX?a5ò° ü...ÆòAü¬äpµ&x O
 1úû1 Ò¶ª ÓÔ) h¬Ú÷> ¬ì í ,¿) h " Ú
 L´ÈÉßv÷> ¬ì í ,½E < Þá4±• Ø èx,Æ
 N ¬ í¹Bä
 2Oìª ÓÔÍ „ `` ìª ÓÔÍ „ " Î Ï ÈÉ¬£ Æ
 ³´ , f`` æÿ, f¬ê½] ä< Þbùæÿ, fL,Ûß
 ß¼G• ÊË%{ ÛXÑx¬ Ì ÈÉ ÷äàæXYÃZk
 :oìª ÓÔÍ „ ß' , ØØ- ü ° ŽÆœ ¬Xp,ábì
 ª ÓÔÍ „ ¬' , Æo¹°´ , päßÚì > G• Û• X³´
 , f¬ Ì /¼€• , f¬™ÓÍ O1+ß, ÓÔ ÓÔ\A``

´ « < • ž p1967• —7‡ä
 µ« <1976• 5• 16Võ° V¬

ÓÔì í , ¯ l ' , \$ÆÓÔì í ¬F| ¬) ^ > êäàæX
 YÃZ Æß¥í o¹ ° ' , p¬ì > ì š" , ' ' ì º ÓÔÍ
 „ ,âã¶ª ÓÔÍ „ ¬äÕ, Ø¹ \$OX' âÿª , f>
 Äÿ| Û¼¾ ¬†£,] HX< ° Ó) ^ > ê,¤¥X³ ´
 , f¬6> | \$,w«' õ° ¨¹ ...ÈÉõ° Xi í
 ¬¾ ä º , ÝP¶· , fâã,&xœ• <A, Ø5 2¶
 º ÓÔÍ „ ,<A¶ª ÓÔßøù,<Aì º ÓÔÍ „ ¬ Ä
 ÆØ5,O1úû2¶ª ÓÔRh¹ Í „ ¬ä· 6> ¨ ä·
 RÜ, ì º ÓÔÍ „ " ¬Î ï ÈÉ) h^ . ,¢1R" ÿª
 , fä

—• Döÿ^a , fÆ€• , f

õñ¬æ< ÐÑ

úûì^a ÓÔÍ „ " ¬Î Ï ÈÉ,Æ₅ XR" ¬ä• 6
Ü, ` . Ææ¶^a ÓÔ¨ < ÞJ KÓÔ,üì^a ÓÔÍ „ á
b¶^a ÓÔÍ „ ,ü€• , f ¶• , f,¢1R" ÿ^a ,
fä

ÿ^a , fÆì^a ÓÔ¨ åæ¿ Åõ° ¢2 ¬6i ,Æ<
| õz ~™ O¢Î¹ ¢) ® ¢ÈÉ ¢56¬ì^a ÓÔ
¬ i ½°¨ €• § äh` æì^a ÓÔ¬¢æ ´ 1åæÈ
Éõ° < [,₅ XR" ÿ^a , f, ö, o¿x • 6æ <
• R" p¬ÈÉ x,° ~ 76,ü8 Î ,° êæfo'
, f æÿ, f¨ < Þ| Å• ¬xm¨ ž» ,ß B¬Y´
,« ÅX€• , f€• , ßwÑ ´ ®XV) F´ ¬€
• , fÈÉ>À,₅ ß¹ ...í x€• , f¬ N ¿Àì í ä
€• , f€• Æÿ^a , f€• ¬" ÔÓÍ ,Æ° øÖ¬ÿ
^a , f€• ä€• , f€• ¬õñ ,Æb©¬ÿ^a , f
- ®ø₅ ,xØ, ¬¶• , f¬ Ù ÚÛÜ- ®ØØ¬
äÛ€• õñ¬< À Oò,€• , f€• Æÿ^a , f€

• ¬æ / - ,ÿ^a , f ∈ • Æ ∈ • , f ∈ • ðñ ¬æ < Ð
Ñä ß ∈ • , f ∈ • ,õ; ; z - ; ,Æ , ÿ^a ,
f ¬ä \$Æ ~™ ¬ðñ \$Ææ7 ¬ä ß ∈ • , f ∈ • ¬ðñ

« , ° 4ë ßv ¬! ý:ß < • U ‡ Ò, ¶^a ÓÔÕÖ
´ î ï ´ ¬ ´ , ¶ • , f ° ê • , ß% ù Ä ú ´ † ‡ ä å
¾ š å , Ý ¬ , ß¹ ∈ • ÐÑÒH" ¶ • , f â ã ä à
< , ß Ú ¶ • , f â ã , Û ~™ ¬p ? O ò ,Æ # ¬ ,Æ°

~µ ~™ ðñ ¬ \$ ÐÑ ¬ ä ì^a ÓÔ ß ∈ • , f ~™ ÓÍ ¬
ä • Ä , Æ ß < Þ Û • ß È É ðñ ¬ < Þ ÓÍ , ú û 2
¶^a ÓÔ ¬¹ Í „ , ž ÿ ´ { § ¶^a ÓÔÕÖ , ž² ¶^a Ó
ÔÕÖ ì , - ® ö² ¶ • , f ¬ Û Ú Û Û , i ∈ • , f
©^a ¬ ° ´ % ù Ä ú ° ê Ð Î ò , i Y ´ õ ° Á Â ¬ ÿ^a ,
f = ‡ ° ê A ^] ,) ©^a 4 ¬ ðñ ;™ x ¶^a Ó
Ô ¬ | x , ° ê Û ´ ž ÿ Ò ¶^a ÓÔ , Û ´ ž ÿ
Ò ¶^a ÓÔ ¥ È h ¬ æ ÿ , f % , ´ . ¶^a ÓÔ ,
Ú ¶ • , f â ã ¬ [% , Φ Ø < Þ ÓÔ ´ ÓÔ | § , R
" ÿ^a , f ¬ Φ 6 ì ä o < Þ ÿ^a , f L ¬ Φ ¬ , Æ
ß l 4 í ∈ • , f ∈ • ´ ÿ^a , f ∈ • ¬ Φ ¬ Î ø ä p '
f „ , < á ± < á ¬ ì^a ÓÔ ´ ¿ À õ ° , - Á ì 1 (¬

ÿ^a , f ∈ • , 5 „ Æ a v ¬ < Ú ∈ • ...?
o ÿ^a , f ∈ • Æ ` . Ø X ÓÔ ´ ÓÔ | § ¬ ∈ • , Æ¹
½ õ ° l | ¬ ÿ^a , f ì = ‡ ´ [Û Þ ¬ ∈ • , Æ¹

' æ « ' È É ´ « ' ÿ^a • ä æ Õ Ö x Ä Ã • — 22 , õ ° H™ ∈ 1967 • 34
• , — 614 Æ ä

" à< ¶° %« μ^ ÿ^a , f€•

β€• , f€• ° €• Ð " O¬¶^a ÓÔÕÖ , ‡
+β,Fó| § · , | § < 4¿ Ä" ½4¿ Ä¬| § ,
‡+βä¶^a ÓÔ x\$Æ Ò¶^a ÓÔœ< • NüÑxŽ
^ ¬f< ² * Ö4,r î ï - ´ FL¶^a ÓÔÕÖ" Þ
´ | § ¬ * ,O| 2ì^a ÓÔ | 2€• , f,âã¶· ,
fäβ/¼€• , f~™ÓÍ O1+β, ¶^a ÓÔâã" ì
^a ÓÔ| âã¬ì í ä\$Æ,ÿ^a , fÆ~™¬œ< äβ€•
, f€• ä· \A¬>Ä" €• , fä· †‡ ¬ûü"
β ¬€• , f~™ÓÍ ä· % ¬ " ,ì^a ÓÔœ «
¬PQ- ®{ § EΦ Ø ¶^a ÓÔÕÖ,- ®‡ EΦ
Ø Þ´ | §, ¶^a ÓÔβ¼Φ ~ (ÅÉ¬äâ`
. ' " ,R" ÿ^a , fä

ÿ^a , f€• , o¬ ¹ ðñ¬< á©^a Lp' äØ
5Æ¹ ðñ¬©^a L...?Ø5Æ¬ ¹ ðñ¬©^a L¬p
%...?Õ, Ø¬œD' • • ,~ëcXØ5Æ¹ ðñ¬©
^a L¬ÊË,± , ¬ ¹ ðñ¬©^a L X< P?@¬[
%ä

Õ, Ø H:FÕ F , ,E Û^ • „ ... ÚLä
E Ä€• , f(¤>Ä,E žÿ¶^a ÓÔäβ| PQ¬
¾,E Û ó E©^a ,/C´Nž f v ä
±€ó° ó , (¿)E Û^ •

' € :œ| > äœ³ ´| € ÄÃ—32,õ° H™€1972• ™,
—335Æä

„ ... ÚĹäß| PQ¬U=,E sÃ½w Fj ,
E žŸŋª ÓÔä

^ ©EÆBv, ^ „ ,û^ šv, ° \$^ Ú,E
^ F ^ ó ^ • ,E žŸŋª ÓÔä^ š ‡ , (¤
ÈÉ,ŋª ÓÔéê* ë ...&x^ 8¬" ,žE° î ĭ
" ÜXä

E GÄhE „ J¬Fûõz,ý| PQ¬,E
Bv ä'

1 R" Ő, Ø¬æD' • • ,i AF ó ^
çi < ¼¿ÀL¨¨' , J¬Fûõzû ^ =®Ÿ F, ë
=® î Ú ,=®€ë Â™êõ,=®••ë žŸ
ŋª ÓÔäBv,1 õñ¬ÿª , fbõæ< • ´ ž´ ž
h" ,° €• Ð " O¬P´ | š¨ ŋª ÓÔÕÖæ< - ®
- l ØØä D,æD' • • ¬[%,Æ< Pr Ÿª , f
€• ¬æs - %ä

—~ ,R" < ¬©ª ŋµ¬ÿª , f¹ ° ¥| š,i -
ø„ €• ¬7< ¬†‡äåä
B€• , f€• ¬< ¼- à„ ¬U‡Ò,+B©ª ŋµ¬
¹ ° ¥| š¨ ¿ÀÁÂÃ½¥| šBvûÚ€• , f¥| š÷
> ,DfÌ +B¼½¥| š¬V ,ŋª ÓÔÕÖB¥| š¾
ì í | î ¹ xØäB€• , fÃ½¥| šì í |] ^ €•
, f¹ ° ¥| š¬U=,B¼½¥| š¬V ì í | î ¹ Øé

´ &

' « <1966• 8• 1Võ° V¬ ,

$\neg U=, \acute{o}^{\circ} \grave{\imath}^{\circ} ! \grave{E} \bullet \text{ \AA } , \text{ \O } \textcircled{^a} L \neg \tilde{o} \grave{\imath} | \neg$
 $xy'' \grave{o} \tilde{N} 4 \grave{a} \beta \beta \acute{U}^3 \acute{\text{ ' }} \text{ ' } ,^{\circ} ! \grave{E} \bullet + \beta , \P \bullet , f$
 $\langle \tilde{o} \rangle , + \beta , \textcircled{^a} \textcircled{b} \nexists \acute{o} \neg \text{Æ} z \grave{a} 1 U, \text{€} \bullet , f^1 \circ \nexists$
 $| \S E^{\circ} \text{Æ} \text{Æ} \pm \text{Æ} \neg , E \hat{o} |^{\circ} \text{€} \bullet \neg \grave{U} \acute{U} \hat{U} \ddot{U} , ! \acute{\text{ ' }}$
 $\P^a \acute{O} \hat{O} x \S \text{Æ} \grave{O} \P^a \acute{O} \hat{O} N \ddot{u} O \hat{a} \tilde{a} \P \bullet , f \grave{a} \beta \ddot{U} \acute{Y} \ddot{O}$
 $\acute{\text{ ' }} \grave{\imath} \P \bullet \tilde{Z} \neg PQ'' ,^1 \circ \nexists | \S'' \tilde{A} \frac{1}{2} \nexists | \S | ! L$
 $\emptyset , \P \bullet , f \nexists | \S \grave{a} \grave{\imath} \grave{U} \acute{U} \text{€} \bullet , f \pm | \S k E \neg \grave{U} \acute{Y} \ddot{O}$
 $\beta \grave{y} \neg^3 \acute{\text{ ' }} , f L'' Y \acute{\text{ ' }} \textcircled{z} \hat{A} \hat{A} \hat{A} p \grave{u} , \text{Æ} \text{<} \frac{1}{4} - \grave{a}$
 $, \neg \grave{\imath} \acute{\imath} \grave{a} D, \text{<} \frac{3}{4} , \grave{\imath}^a \acute{O} \hat{O} \acute{\imath} \text{ ' } \neg \text{€} \bullet , f ,$
 $\text{œ} \bullet \text{ \AA } \textcircled{€} \bullet , f \neg \textcircled{^a} \P \mu \pm | \S ;^1 \text{<} \frac{3}{4} , \hat{u} , \text{€} \bullet$
 $\textcircled{^a} 4 \neg \tilde{o} \tilde{n}'' \tilde{o} x | = \ddagger \neg] , | PQ | \textcircled{R} - \grave{\imath} \tilde{A}$
 $\frac{1}{2} \nexists | \S s'' \hat{O} \hat{O} s \hat{\text{ ' }} \acute{\text{ ' }} \ddot{u} \tilde{o} \tilde{n} , R'' \hat{U} \text{€} \bullet$
 $, f \tilde{A} \frac{1}{2} \nexists | \S^{\wedge} \text{€} \bullet , f^1 \circ \nexists | \S \neg \acute{o} \grave{a} \hat{U} \{ \S \nexists | \S$
 $\frac{3}{4} \acute{\imath} | | \hat{\imath}^1 \times \emptyset \neg f \text{<}^2 * \P^a \acute{O} \hat{O} \tilde{O} \ddot{O} ,^{\wedge} \Phi 1 \emptyset \beta \text{<}$
 $^2 * \P^a \acute{O} \hat{O} \tilde{O} \ddot{O} , \text{Æ} \text{<} \frac{1}{4} - \grave{a} , \neg \tilde{o} \tilde{n} \grave{a} \hat{\imath}^{\wedge} X^1 \circ$
 $\nexists | \S \emptyset , \text{€} \bullet \neg 7 \text{<} \neg \ddagger \ddagger \grave{a} \text{ \AA } \neg U = , \neg \acute{y} p \check{S} \text{<} \text{Æ} \text{€}$
 $\bullet , f \neg \grave{a} \ddagger \text{<} \frac{1}{4} - \grave{a} , \neg , \acute{a} \tilde{o} \tilde{n} \emptyset , \grave{y}^a ,$
 $f^1 \circ \nexists | \S \grave{a} \&' \tilde{o}^{\circ} \ll \neg \neg \tilde{o}^{\circ} \pm \text{€} , \text{Æ} \acute{\imath} \text{ ' } \beta \frac{1}{4} \acute{o} \hat{E}$
 $\grave{E} \neg \text{<} \acute{U} \Phi \neg | \grave{o} \div \rangle \grave{a}$
 $\neg p , \tilde{o} \tilde{n} \text{€} \bullet \textcircled{^a} 4 , \text{€} \bullet^a \grave{O} \acute{\text{ ' }} \text{ \AA } \nexists , R''$
 $o - \neg \nexists ,^{\circ} * + p \neg \grave{y}^a , f \grave{a}$
 $\hat{U} \text{€} \bullet , f \text{€} \bullet \ll \mu^{\wedge} \grave{y}^a , f \text{€} \bullet , \text{Æ} \textcircled{^a} \text{ ' }^{\circ} \neg \text{<} \frac{1}{4}$
 $\acute{\text{ ' }} \neg \$ (\grave{a} \tilde{o} \tilde{n} \neg \textcircled{^a} 4 , \text{Æ} R'' \beta \text{<} \$ (\neg \acute{E} p PQ \grave{a}$
 $\grave{y}^a , f \neg \textcircled{^a} \text{ ' }^{\circ} \text{Æ} \textcircled{^a} \P \mu \neg \grave{y}^a , f^1 \circ \nexists | \S , \grave{a}$

å¬äfU, †‡^{-°°}Ž+βX,€•, f¬½, €•
 ©^a «L_„ÿ^a, f¬½, €• ©^a;Û_„ e€•^a
 ¥¿¡ ¬¿À{E ½, ¿ÀUV_„ ^_„ ,^a ®€•
 ½, * +;õxβ©^a «¬- ®^{-°} B<Ì_„ +βΦ) ``b
 ÿ¾`` &' ¬\A,\$Æ éÜÓÔýþ;β¼õØ•
 ¬* +¾ Rho—¥_„ , °* ®p¬ äβ< Þ
 ¹W©^a 4¬ ðñ`` €•^a ¬Ò´ æÆw° ^ ¬ä³
 , f(Ý&x:oà€• \$¿À¥] β¬^a ²XÅ=€•
 ¹½øz Φ®: ¬©} ° f½| H{S_„ , ¿ÀÌ š
 Ü€• ´ I øz ¬¹ ² Ú3ô¹ ² UV¬U=,β¼€•
 æ<-*_„ ÓÔäpοβÚ- *Æ ©^a ¬° =_„ äå¬,
 ´" á©^a 4¬ * ðñ¥Ø äp' βÿ^a, f€•, €• ©
^a 4ðñ¬ ~´ °Æ" Uá©^a 4ðñ¬ ~¥_„ . <¬ä
 D,R" ÿ^a, f,æ< Ò´ ðñ€• ©^a 4ä
 —ë,¹ ½õ° ÿ^a, f ¡ =‡`` [Û þ¬Ö´]
 ,¡ | ¬¿À^ Òý`` <=ýä
 €• ©^a 4¬ ðñ,β<ÆR" ÿ^a, f¬ PQ
 - <,\$Æ, | ©^a 4¬ðñ,Æ° ó^ ÿ^a, f€•
 Ü¬äC< — ~¬ο&ðƎðp> ÜÀ,f æ<• à
 áfvο©a%^ο^, •b p,' x^ ¶•, fäβ€•, f
 €•,sI ¶^a ÓÔ¬+β,sI^a ©¶•, f`` ¶^a ÓÔ¬
 Ǝz ¬+β,¶^a ÓÔ ¡ `` Û KðEÌ_„ ‡+β, !

´ € :æ| > äæ³ ´ € ÄÃ>—32,õ° H™€1972•™,
 —321Æä

œ< òÜ^ ¿ Äõ° ¬ « O,òÜ^ „ ...©} ¨ ¬©
 } « Oäß ; ÚL %₀,Ìª ÓÔœ• úû2¶ª ÓÔ¬
 ¹ Í „ ,œ• 1¶ª ÓÔ) h, ‡¬ ùF¬ì í ,ß¿ Ä
 õ° «) h, ‡¬ 6; ¬€• , f¨ ÿª , f ; (¢,á
 - ®òö¶ª ÓÔ ; ¬: ; ,° ê] õx¬ÿª , f=
 ‡, i ¿ Äø, õx©} ¬¬< ° « ¬GHPQäöÿª
 , fÆ€• , fðñ¬ ÔÓÍ fUõxÛ ¿ ÄÛÆsI
 =‡^ œ• , ÿ1N) Fûäp' ß€• , f€• ,ß1 ò
 f¶ª ÓÔì í ¬ « ,ß¬¬?@ ...¬ « ,¿ ÄÁ
 ÂE¬¬, <U¬, @ ...äìª ÓÔÚL´ ÈÉ,ž ž é
 >Ä¨ žÿ— ~ |™š> œ• í ¬ì í ,] X&' åæ
 ÁÂÓÔì í ¨ % ì í ¬=‡,´ X³´ , fß-¼Ü
 • ¬¤ äÕ, Ø(Ý&x,o¥ ò*^ ò,õr³´ ,
 fpäßè²¨ ÁÂ«¬´ ÿª , f ; ¬kÛ, òè²¨ Á
 Â¥ þ³ ó¬*,þÕ, Ø¬*,l | • * ¬\fä
 o ...^ X¹ õzÛ<= ~¬<U¨ ~¬ ...¬U=fÆ
 ...¬ÿª , fUáäµ
 —D,ß ...ÐÑÒØ o' , f ¶• , f¨ JKS ,
 ' , <hØØä
 à, ...%₀è+ß, o' , f ¶• , f¨ JKS ¬U
 =,<¼Ú) è¼€• , f' , , ° xA€• , fÈÉ¨

' ßÓE±€¨ ÓE¿ Äj 5¬< " á#´ • %₀¬ÈPœÓÔÄÃ—42,
 õ° H™€1972• ™,—112Æä
 µRÛ> œÕÖxÄÃ>—12,õ° H™€1967• 34. ,—273Æä

€• , f Ä# ¬¢ N?BÆà á ¬< ¼ ´ ¬³ ´ , f
 6> ÊÊä
 • • ÊÉ ,óô* nXà á ¬' ÒfÂZ, ¾ H:
 o&xÆ´ f ±W# Ò©g—&x¬õ ÓÔ¨ „ ° ¿ Ñ
 , ¬äæ• ™b,&xûUÛ| \ì —ÚòÛ¬ ãäp' o½
 | B¹ ...ÐÑÒ,½| Õ—' Fõ¬ÿ1ñ4,á ¢
 xA NäpµQRST UóVWXYÃZÎ¹ @XXóô
 ¬Ð> ,< Žkl Ø5Bà á o€• , f° | xAXÎ¹ ¬
 N, ! xAX` . ¬ Np;à á _oØ X¶• , f âã ¬
 €• †‡! ýpääæXY(§¨ kl BÚo6> p,Ñx ¬
 ¬ ÆB' Òì Í âã¶• , f¬mK,B' f , p1¹ <
 ¼ Ô´' ©o' , f®- í ,û÷ £ ...ä
 Õ, Ø2óô, f⁻ l €• , f° MB<' xA¢
 N¬6> ,| ´ ¬õñäÕ, Øª 2" áæÿ, f2óô
 , f¬åæ¨ @X, ¾ H:o óô, f¬@y,< ¼€
 • , f' , ¬¢ N,° \$° . ' ìª ÓÔ¨ Y´ õ° Ã
 Â¬ñ4, ! | OI ...ÊÉ¬ N,| OI B/ ¼ B%
 Ø õJ Kõ¬§ ,i / ¼õz ÛA^ Ĩ , ä D,E...
 P&' ÊÉ¬¢ N,Æ&' ¬,Æ? | óô, f¬,EÆ
 ° v5 R¬äpÁÕ, Ø¬ ,ž ŸXàæ¥í €• , fB

' æ¹ à• ž —£" á# ´ • • äæóô¹ Ã—332,—121Æä
 µB¹ « ¯ Ýh° z • ¨) à• ž áØ• ±%₀⁻ l 2f „ • ¬¬²
 óô¹ Ã—272,—346Æä
 Á« < • ž p1969• —5‡

< ' ! xAÎ 1 ` . o Np¬o6> p, s 1 ...l a ÓÔ

HXÿ1î í ¬G· ¾ ä

¬' õ° ¬ÈÉì í ,ÛOÆá° ß< ®¬äßwÑ' ,
õ° Í | xA€• , fÈÉ N Ø õJKõ¬§ ü,
< ¼Ú¾¾€• , f' , °! xA¢ ¬ Nã , à ,
o' , f õJKõ¬§ Ì ß ...%+ß¬U=,' âÓÔ
ì í æ< | ^ €• , f' , Ò² O,€• , f' , O1
+ß, ¶• , fâã¬! ý,+ß, ' âo' , f €• o
' , f) h' ' `` ò‡¬ ßäßßÚPQ" ,l a ÓÔÍ „
¬% ß2Ò 2fÛ¾ Û° Kú, Ææ• ¾FäoØ
ÓÔ,Ø ' , Ö4,Ø ,¹ õz Û ï ß< P%¬,
ÊÊ½ÆUV`` PQäp oñ4Fû,« #PQ,i ÓÔ ' ,
Ö4`` „ " << - l Ø ,i õz) ^ ´ 1Z• p'

€• , f' , ¬l a ÓÔ`` Y´ ¿Àõ° | f° =¬'
â , ffÄ,—<U¬¥ ,†: ...ÈÉ,1 ...¬' ÿ
¬³ ´ , f„ ,1' âl a ÓÔ`` ¿Àõ° ß³ ´ , f
äâ%ZO®O,ß/¼ B%Ø õJKõ¬§ ,i /¼
õz ÛA^ Ì , x€• , f¬¢ N, s ß¹ ...R"
ÿª , f¬³ ´ 6i Áì ^ . ä

Õ, ØGå³ ´ , f¬ l) ^ ÿª , f¬ 6,05'
âÿª , f>À¬RÜ] H¬¬ l l a ÓÔÍ „ " î ï ÈÉ¬
6> ,ÆÄ#€• , f€• , s R" ÿª , f€• / - PQ

' æ> õ° ° , Í „ • æÕÖxÄÃ—42,õ° H™€1967• 34. ,—
1357~1358Æ

7 % ä
 ðª ÓÔGå ðª ÓÔÍ „ " Î Ï ÈÉ 76> , ÓÔì
 í , 6,ß< ÞÜ• ßÈÉðñ7< ÞÓÍ úû2¶ª ÓÔ
 7¹ Í „ ,ßÆÄ#€• , f€• «µ^ ÿª , f€• 7
 G. å9ä ðª ÓÔÍ „ 7¹ , Ö4,ø2l NX7õ°,ß
 ÆC17>?@< v °! • A¹ W7xz äßÆ< ¼"
 7xz ,Æ< ¼š (7Õ| ,Æ< ¼Û, 7Õ| ,½^ ' f7
 ø' , f¨ ' Ò7ÓÔ´` . èx Ø - V,ß¼Õ| Æ
 ææ°! eS° ü7äp'
 Û€• , f€• «µ^ ÿª , f€• ,\v, Ø < Þ
 ÓÔ¨ ÓÔ| §,Ø °€• Ð " O7< ÞÜ ÚÛÜ,Ø
 ¶ª ÓÔÕÖ¨ ¶ª ÓÔÕÖ ; ä ð > ß©ª 7° ÚÆß
 %üÄú¾ ,Û ð©ðwyz 7«µ,Û Æ< Úþ7
 ´\$(äß¼«µ¨ \$(,½| † ðª ÓÔ1¶ª ÓÔ- v
 7, ‡7âž 7ÓÔì í ,† €• ÈÉ,á - ®R" ä
 ðª ÓÔÍ „ " 7ÓÔì í 9 ,ß€• , f~™Ó
 Í , ðª ÓÔ1¶ª ÓÔ- v7ÓÔì í COCyz H
 #" ß Òä Ò¶ª ÓÔ, Xi ¶. , f©ª 7° âä,\$
 ÆÏ 4´´€• , fU‡ ð°! È• +ß, 7¶ª ÓÔÕ
 Ö,FLß¼ª ©b¶ª ÓÔ7 †‡äå, • š/¼¶
 ª ÓÔ7N) ä ðª ÓÔ{ §¶ª ÓÔÕÖ, ÆÈ Ò¶ª
 ÓÔ7Éär 2€• , f©ª 7° «7¶ª ÓÔÕÖ7*
 ' , Ø5 š> &' * • æÕÖx ÄÃ—42,õ° H™€1967• 34. ,
 —1391~1392Æä

n &x! ò^,lª ÓÔ¨ ¶ª ÓÔ- V¬{ §¨ | { §
¬ì í , Ã«ββv< ÊÊ%,: ° < þ†‡²j
¨ kE¬ÜÝÖ β ÿ¬³´ , fL¨ Y´¿ÀÁÂp
ù?Ã½¥| §kE- V¥ÿ ¬| | ° - ®‡ ?Û
, Oò,Ã½¥| § ° R" Û Ã½^´ Ã½ ÛÃ½
^1°¬ ó?2l f { §¶ª ÓÔÕÖ¬€• , fb©
É, ° ^ Ò¾ †û?Fó| § · ¸ | § < 4¿À¨
½4¿À¬| § ° - ®‡ ¢1i - Ø ? §¨
F¶¼Ô§ ° βlª ÓÔÍ „ "¾ { §, ^ Ò«¬
PQ- ® ü ° * +Oáb ¿* +?Y´¬Fõ õ" «
óβ°, ÊÉ Í | þ,Ñx ÊÉ,œ< { § ¢1
Ø ¶ª ÓÔÕÖ, €• , fÊÉ) h^ . ä\$Æ,¶ª Ó
ÔÕÖÆ ò¶ª ÓÔ¬ÉGëäÑx\$Æ ¶ª ÓÔÕÖò
ø^† f,° ŽÀ < Gr Õ,\$j FL¨ ¬´ äà
ÊÉÊ^β õ¬ì %,¨ Â^β ´ çx¬N) ,E Æ/
¼¶ª ÓÔ¬N) U,Ñx -HO| 2ä%HŠ "¨
— ~ Êh¬f< „ æÿ, f% ¬ÒšRp, Æ r F
L ¬´ ¶ª ÓÔÕÖ,ÿ ¶· , f¨ ¶ª ÓÔ,´´ ìª
ÓÔÍ „ ,âã¶· , fä ÒÙP% ¬ì í ,Ælª ÓÔ
¨ ¶ª ÓÔ- V¬ÓÔì í ¬Ã«#" äÕ, Ø H:o°ì í
°) ®äposåõN,°ì h" ?p´ ìª ÓÔ¨ ¶ª ÓÔ
- V¬ÓÔì í , Ì AB/¼€• , f~™U‡,½^ ÓÔ

´ Õ, Ø§ ¢ä« <1976• 5• 16Võ° V¬•

" ÓÔ| S` . Ø ,ÿ^a , f ∈ • R" ¬U=á • ÞÄä ¥
 ,û ∈ • , f ∈ • ^ ÿ^a , f ∈ • ¬ ó,Æ< ¼, ‡ ¬ Ó
 Ôì í ,Æ< ÇÒwyz ¬ ∈ • ÈÉä" áæÿ , f L â
 7⁻ l ∈ • , f ∈ • «μ[^] ÿ^a , f ∈ • ° ° ∈ • ÈÉ¬ì
 > ,Æ2³ ´ , f 6> 2' âl^a ÓÔï , E¬` . @
 Xä

o³ ´ , f β 6> %¬ N,ÒA ¬êõ , Bø³ ´
 , f L, ~TM¬ 89Õ ÆCDäp' àá, ÷ ÷ ÃÃ¬³ ´
 , f ¬êõî î Â®ÿ^a , f ¬ • J, 78ÁÃäà
 æXYÃZ¬Ëÿ^a , f ,YÆ¬ ÚË³ ´ , f 6> ¬ H
 #" äàæXYÃZÿÆββÚËÿ^a , f 6> ¬l š" ,
 < ¼³ ´ ¬ ∈ • , f' , ' μ,] ^ ¬ ∈ • o' , f' , ä~³
 ´ , f ¬ „ ...† ‡ ^ ,æ• β1àæ¬Ëÿ^a , f 6> ûì
 í «ü) äàæËÿ^a , f ¬ 6> f ; ,Ær ù¥³ ´ ,
 f⁻ l ∈ • , f ∈ • <OE1+β, ÓÔ ÓÔ\A" ÓÔì
 í ¬ä• 6> , Â¶^a ÓÔ ì^a ÓÔ) hVW¬ÓÔì í ,
 μl^a ÓÔí „ , ¶^a ÓÔí „ , μ ∈ • , f § „ ¶• , f
 § äÕ, Ø H:o" β¬àáÆ¶^a ÓÔí „ ,Æ´ ¶^a Ó
 Ôí „ ,û' Õz > ¬í „ ,üx > ¬í „ äpμËÿ^a ,
 f, ¶• , f ∈ • o' , f ∈ • Õz , f,β ÆÊ
 Ê¬• þä

' æ³ ´ ^ P¬ ~TMÉ>• äæóôÄÃ• —22,õ° HTM ∈ 1972• TM—
 439Æä
 μ« <1970• 4• 22Võ° V¬•

< ŒŽ< • • • ,QRSTßàæ~ • ~ ´ Ñ :oß~ •
 • - Ò(< ŒŽ• ^ < ŒsN• L)&x ä• %Ä
 øÿ^a , f ∈ • äp< ŒŽë• ,QRSTx¿ XäUóVWT
 Î ¢XQRST¬oŒ' Ci ¶p¬Ëÿ^a , f Eä^ < Œ•
 Ž• ,àæ¬¥í ÿ^a , f ∈ • ,_oÄ#pX• Ž• ,Ž| ë
 • ° õoä• %ÄøpXäŠ• ¬Æ,û, QRST~ ¬U
 óVWT, • OpD< Ño~ • • ä• Äøÿ^a , f ∈ • pE
 ° %DXäf„ ,àá] ^ ^ . Æ¼Ø5€• , \$ | ¼PÕ
 E! Æ,UóVWTXYÃZF—< - , ê• • ,ß3•
 ü HX< ¼o < üİ p,P:àáoÄøXōō¬€• , f ∈
 • , ! , Ì NÄ#ÿ^a , f « ¬XPQäpß¼o < üİ p,
 ß < &k7ßæXYx O(§¬Ëÿ^a , f _†ž^a
 Xäò: oä• Äøp¬oÿ^a , f ∈ • p, < μøXoōō
 ¬€• , f ∈ • p' äμ¬ !wR,o~ • • ä• Äøÿ^a
 , f ∈ • pE ,oōō¬€• , f ∈ • pE ,ßÛ> ¬
 } ŪÍ ° b àæXYÃZâã¶• , f ¬GH äoàùF¬
 ~™ R < &78¬< ¶I Úâ¬U=,ßÚ÷> ¬€•
 , f L, < Ú! J ¬KLpμä
 %HŠ " < Í ßÿ^a , f ÊË%Eâ7X° Hì > ,

' àæ< ¼ì ß1964• †MÑMM P,«' õo„ < ^a F&x &'
 Ō° Ä#ÿ^a , f ¬ÖNp ä1971• ,ß¼, Í T´ ¶®¥í àáoōō¬€•
 , f ∈ • p, ¥í ÿ^a , f ¬Ép` aäâ¬Ä#,' Æ< " , UV¬âž
 ¾ ¬Ê5 ÄpOXäNV í ,] ~ß?
 μæÿ^a kÒ³ ´ € ÄÃ• —12ō° H™€1972• ™,—
 276Æä

Ñx<•nPÿ^a, f o=Ý^a Gñû•βp, o´, ðÃp;
 <•nPÿ^a, f Æo±^a, fp,~h •üéù~–
 o´[–hE,^" , ±p, Æoÿ^a, f– O– ; päÑ
 x b|®Í bqr, ÓÔ–áÒðéù~] H–¥í o^"
 , ±p–N ,kl βÚ° Ø ¶^a ÓÔ¨< PJKÓÔ–
 o±^a, fp,ÿ , ÙXB< Í XY î' 3û÷ à~•
 d–qr, –ÈK " ä– ~ cdÿ^a, f Æo´, P
 j Ø5 j Ø5,Pl Ø5 l Ø5p,oi òi • | Ž• _İ
 ¶,i ^| _N<,ì! O~ Ù&èp–z –ì > ä– ~
 –BÚo~ Ù&èp–ÿ^a, f,1³´ , f–) ^ÿ^a, f
 rì ÿ1–^a, 1àæ–oÆ' Ci ¶p–Ëÿ^a, f Æ<
 %†Ãäβ 9 Ñ¨ àæXYÃZÆ< P– Qä
 àáϕ³´ –³´ , fL ' âl^a ÓÔ¨´ mn° ¼
 ´ mnõ° –³´ ÝÔÕ, Ø, ì^a ÓÔÈÉ, –•³ M
 R,β' âÿ^a, f>À«ðÀXžÿ àæXYÃZ , «;
 –" áæÿ, f–³´ ì í ,) X ...l^a ÓÔÈÉ E¨
 –' õ° | o| £ E–æUðñ,ËÀXõz ~™–ü) ä
 Õ, Ø H:oàæ ©oöS , T, XB5 –»
 È ,1 ...ÈÉõ° Æ°•U Ñx–ä ...–' õ° ÿβ
 ®Oä<¼| 2©o àæ–~™bU‡_†WOäp' àæ€
 •o' , f. ù3o' , fl | »´ –78ý, l | »´
 – ãýäàá– ...+β, ë´\A:´ mn° ¼1o' ,

$f \in \bullet o'$, $f \neg \setminus A; \P \cdot$, $f \ o'$, $f'' \in \bullet o'$,
 f' , $\emptyset^2 \grave{\imath}^a \acute{O}\hat{O}1 \P^a \acute{O}\hat{O} \neg \setminus A; o'$, f' , $1 \in \bullet$
 o' , f' , $-V \ o'$, $f -'$ $-V \neg \setminus A; \in \bullet$, f' ,
 $1 o'$, $f \in \bullet o'$, $f -V \neg \setminus A \grave{a} \beta \setminus A \neg + \beta'' \tilde{o}$
 $\tilde{n}, \ae \ V) i \textcircled{R} -'$ $COC \neg \tilde{o}^\circ \acute{A}\hat{A} f \frac{3}{4} | 2 o \ \ae$
 $| \neg^3 \acute{\imath} \grave{E} \acute{E} \grave{\imath} \acute{\imath} \grave{a} \P \cdot$, $f \neg \in \bullet \S _ | <^2 \ast) X^2$
 $\acute{E} (\beta \in \bullet , f' ,) ; w \ ^2 \ast , E _ o V \ z \ddot{O} , M \ddot{A} V$
 $V, \tilde{o} \acute{E} \ , Z^\circ \ae \hat{p} ,)^2 \acute{E} \ X \grave{a} W M \ddot{y}^a , f \neg$
 $i \frac{1}{2}^\circ \ddot{\imath} \in \bullet \S \ , \ddot{y} \ 4 \ddot{O}' ' - \tilde{N}, \tilde{o} X \ae Y - 4, Z [$
 $I^1 \dots , \setminus w \textcircled{C} \neg - \acute{E} \hat{E} \grave{a}$

$^3 \acute{\imath} \ , f \ \acute{O}\hat{O} , f \ \tilde{O}\ddot{O} \times _ i \neg I \in \bullet , f _ \dots \dagger$
 $\ddagger \wedge \neg 6 \succ , \mathcal{E} \ \beta / \frac{1}{4} \in \bullet , f \sim \text{TM} \acute{O} \acute{I} \grave{a} \cdot \% \neg 6 \succ \grave{a}$
 $\grave{a} , \mathcal{E} \grave{\imath}^a \acute{O}\hat{O} \acute{u} \acute{u} 2 \P^a \acute{O}\hat{O} \neg^1 \acute{\imath} _ \acute{Y} \mathcal{P} \P \cdot , f \hat{a}$
 $\tilde{a} \ \ddot{A} \# \in \bullet , f \neg F \acute{\imath} _ i \in \} \grave{a} \mathbb{Y} \wedge \hat{o} \in \bullet , f _ \dots \dagger$
 $\ddagger \wedge , \ae \ i \ \& x \frac{3}{4} y 2 I \in \bullet , f \in \bullet \tilde{o} \tilde{n} \neg \mathbb{Y} \hat{e} ,^\circ$
 $\hat{e}] \ \acute{O}\hat{O} \grave{\imath} \acute{\imath} \% \grave{\imath} \acute{\imath} \ddot{\imath}^a \acute{O}\hat{O} \acute{I} _ " \hat{I} \grave{\imath} \grave{E} \acute{E} \neg =$
 $\ddagger , \gg \frac{3}{4} < = \acute{Y} h \ \beta / \frac{1}{4} \in \bullet , f \sim \text{TM} \acute{O} \acute{I} \neg \grave{a} \cdot \% ,$
 $o ! \% \mathbb{E}^\wedge] \cdot , ! " D + \cdot ^\wedge p \neg \zeta \cdot M \ , \ddot{U} _ \in \ddot{y}^a ,$
 $f \neg \wedge \grave{a}$

$\grave{E} \acute{E} \beta \tilde{o} \tilde{n}, \tilde{o}^\circ \beta \ddot{u}) \grave{a} \grave{\imath}^a \acute{O}\hat{O} \mathcal{E} \grave{E} \acute{E} \neg \acute{y} @ , f$
 $L \grave{a} \& x \acute{u} \hat{E} o b \dagger \acute{a}^\circ \mathcal{E} ` a V \mathcal{E} \acute{\imath} \neg s \ ^\circ ! \hat{u} x \neg$
 $p' ; o \P^a \acute{O}\hat{O} \neg \emptyset'' \grave{\imath}^a \acute{O}\hat{O} \neg N \mathcal{E} 1 v^\circ ! \grave{E} \cdot$

$' \ \ae \setminus A \succ \cdot \grave{a} \ae \tilde{O}\ddot{O} \times \ddot{A} \tilde{A} \cdot - 12, \tilde{o}^\circ H^{\text{TM}} \in 1967 \cdot 34 \cdot , - 297 \mathcal{E} \grave{a}$

¬äp'³´, fÓ©½|<`•,º ... _†´ÂAb
 Tq ä<¼Í|o', f Í|¶•, f Í|JK§ ¬b
 ...¬&? ßüì äü Æ? ¬,[%Ææ7¬äÕ, Ø
 Î ¢¨ ©¨ ðñX³´ óô, f äÕÖx ¡ ¬?@,s
 n, åæÈÉõº ü) ¬[%äß³´, f óô, f
 ÕÖx ¡ ¬•ß",¹ ...ÌªL¨´mnõº´mnº
 ¢á5®O,"•' ; ,º ~ 76,4² æ€ ,Üí x N1

' ÿª k Òäæ³´ € ÄÃ>—12õº H™€1972•™,—263
 Æä

