

„ * ?QI 1 Û³³ ÖÖ Ê6 Ö: „ í•Q„

Ë? Æ^

÷Æ

^

^

”

^

Ö

Ù)~oo~3 Æ

Ëe

^

Æ

Y

r

} ÷Ë

e^

Ö

^

”

&

^

Ë

÷Ü

^

^

”

êP

^

”

Y_B¥

Y_{B9}

} Öe &} eÜ

^

Ö

Y_B¥ } QI(nY[^]è g÷î K

} Öe

Y_{B9} } QPnY[^]è m÷î K

} &e

Y_B¥ Y_• Y_{B9}

} e

} ÿ~Iïô ÉôQI³‘ L I³l aôQô³K ÿÉL e

^

^Y_g

Y_B

Y_•

è

”

î

y

Ó‡D•E€ÑEGÛP÷ • › 1)3

^ & Ö÷

Ö

Ö

÷Ë

è

Ó+Ó‡ • › üE

> ÷ QP^

î

&>÷Ë ^

& Ö÷

}

e

^î è

&>÷÷" ^

” & &

÷

Ö <<>

÷ ËÖ

÷Æ

Ë

Ö÷

} êP e

Ö Ö÷

ÖË>ç ^

Ë X

ÖËË Í^

Y_B¥

Ö>ç ^ Y_{B9}

} çÜ é ÷Ü e

÷ ÷

&÷

Ö

Ö

Ö

”

Ù

>÷ ^

”

Ó+#‡ • › #2"D

êP

”

Ö

Ù

Öe

#‡ f T ' =y ...İ @Ø æ"

&e

#+Ó‡ f T ' =y ...İ Q X^n/8

êP

e

^

^

”

&

”

î.

}

$\sqrt{\frac{\tilde{O}^Y}{Y} \frac{\mathcal{C}}{k\tilde{O}}}$

}

f

è

&

}

ë

e

&>&>õ

y

y

^•} Õ è_0

^î_0

^_0

y

&>&>&'

}

e

&'

y

#+#+ ...ĩ 31" 4 4 ± '

y

•} &^è_æ

”

^î_&

^_&

y

&>&>'

y

”

}ëe &} e

•} ^è

y

y

õ

y

=• Ó† ...ĩ ' =yf T Q X 4 4!t h

õ

&

#+ú† . Wç ÑEGŽ ' =y...ĩ Dõ@ó

”

õ

”

Ö Æ

 $a \hat{=} a^{\wedge}$

ú+Q ± ' ' =y f T Q X 4 4

 \dot{Q}_2

Ö

Ù

$$\} \div e$$
⁺
$$+ \} \tilde{\mathcal{O}}$$

+ 1/2 卜, B ã9¥ç5±1" Dô8

ñ ?Qôl ³ õ

 \dot{U}_Z

Y

 $\tilde{Q} \tilde{E} \cdot$

÷¢¢

11

Ù

 \tilde{n}^{\wedge}

=• #‡ ' =yf T Q X 4 44 @ĥ•

 $\ddot{a}Q^{\mathfrak{P}}$

Ë& ^ Ë Æ

 $\hat{E} \rightarrow \mathbb{A}$ $\ddot{a}Q^{\mathfrak{P}}$
$$\tilde{O} \div \tilde{O} \quad \tilde{O} > \tilde{O}$$
$$\wedge \vdash \ddot{E} \Rightarrow \vdash \mathcal{A}E$$

ä} ä e

 $\tilde{O} \ddot{E} \text{Æ}$ $\hat{\alpha} \gg \tilde{\alpha} \epsilon$
$$u_{\pm} \# \pm 4 \ 4 \ 3 \ \frac{1}{2}$$
 \ddot{E}

ê Þ

ewkX.3 >

t

 $\gamma \cdot \vec{E}$ $\} \text{ceL}$
$$\bullet \} e \} \frac{\tilde{O}}{>\tilde{O} \sqrt{\&\hat{u}}} \tilde{a}^{\frac{g\} \& \frac{g>e\&}{>\tilde{O} \&}}$$
 $\} \notin$

Ù

 $\succ \emptyset$ $\geq \tilde{O}$

Ù

 $\geq \epsilon$ $\geq \tilde{O}$

;

[illegible]

ÖEà*¶¶*ÿÛf L ^ ÿf-àèàÛf L ^ L÷f^a U „]Ql~k
 íí‘ ‘|K òòø ø èò 1 K|3õ1Û| 1õ1kõø ãiø \$Æ
 ÿl3õe~Kkø3 fòòl~íX àl~k Û* Qõàøa ÿôiXø•aòø

[illegible]