

!"#\$%&'()*\$* ++,-./\$* -. 0,+1\$
* &.)' 2\$3+4+56+(\$789\$8: 7; 9\$7<: :\$=5\$
>&()\$?' @A(+5+(%&')\$B&&5\$

\$

<\$* '(C\$A' 1&DD9\$A+. \$E' . 4C9\$B0,F' .. \$E' . 4C9\$
G' . \$HI-. /+. 9\$3&. \$J' @ /F+(9\$K@4+\$H&(+. 1+. 9\$* -+C+\$L-11+(9\$3' I+\$
* ' 4* -@ . 9\$B&62. \$HF+@2\$
\$E+,+(\$B&. '-9\$M&. -\$E+,+(1&. 9\$' F' (@. +\$B&66-. 19\$A' 1-' \$NO-@. ' . \$

\$

* -. 0,+1\$&D\$O&I+56+(%&')\$5++,-./\$P+(+' ==(&I+)\$0. ' . -5&01@0\$

\$

<\$

"F' (@. +\$P' 1\$' 61+. , \$60,\$F')\$1065-,,+)\$F+(\$60)/+, \$(+=&(\$I-' \$+R5' -@,\$&\$
' @%&')\$5+56+(10\$\$O&\$S0+1,-&. 1\$&(\$4&55+. , 1\$P+(+\$I &-4+)0\$

\$

<\$

A+. \$F' 1\$6++ . \$P&(C-. /\$&. '\$ \$10//+1,-&. \$,F' , \$P+\$(+=@ 4+\$,F+\$(+4&/ . -,&. \$
4+(-,D-4' ,+\$P-,F\$' \$7R-. 4F\$(&0.)\$=-. \$,F' , \$4&0@\$6+\$P&(. \$&. '\$ \$4' 5=01\$
6')/+0\$\$MF+\$4&1,\$P&0@\$6+\$T70UV\$=+(\$=-. \$P-,F\$' \$&. +R,-5+\$1+,RO=\$D++&D\$
T7W: 0\$MF+\$=-. -\$1\$I+(2\$' ,,(' 4,-I+\$P-,F\$' \$X-@ 5+,,\$@/&\$' .)\$,F+\$P&()1\$
Y!"#\$L&@. ,++(0Z\$MF+1+\$P&0@\$6+\$/-I+. '\$ 1\$(+4&/ . -,&. \$,&\$,F&1+\$PF&\$
F' I+\$5')+\$' \$4&. ,(-60,-&. 0\$\$3-14011-&. \$P-@4&. ,-. 0+\$' ,\$,F+\$. +[,%&')\$
5++,-./0\$

\$

<\$

\\$\$E+,+(\$P' 1\$' 61+. , \$60,\$1065-,,+)\$F-1\$(+=&(\$I-' \$+5' -@

- E+,+(\$-1\$+. ,+(-./\$H=(-./\$=(+1+. ,',-&. 1\$&. \$,F+\$H=(-./\$8: 7; \$!"#\$' @ 11\$
H4F+)0@9\$' 1\$,F+\$. D&(5' ,-&. \$6+4&5+1\$' I' -@ 6@0\$\$
- E+,+(\$P-@\$. &,\$6+\$=06@1F-. /\$,F+\$H=(-./\$8: 7; \$=(&/(' 5\$,&\$,F+\$!"#\$P+6\$
1-,+\$0. ,-\$,-1\$5&(+4&5=@,+0\$MF-1\$5+' . 1\$,F' ,\$,F+\$H=(-./\$8: 7; \$"@ 11\$
H4F+)0@P-@\$. &,\$6+\$I-1-6@&\$\$. \$,F+\$P+6\$1-,+\$0. ,-\$1F&(@2\$6+D&(+\$,F+\$
6+/- . . . /\$&D\$,F+\$H=(-./\$H+5+1,+(\$]5&1,\$@C+@2\$' ,\$,F+\$6+/- . . . /\$&D\$,F+\$

O+P\$^+' (_\$?&P+I+(9\$,F+\$"0((-40@5\$" &55-, ,++\$F' 1\$' 44+11\$, &\$, F+\$
-. D&(5' ,-&. \$, \$. ++)1\$&. \$&. +\$&D\$3' I+\$* ' 4* -@. `1\$1=(+')1F++,1Q\$

- E+,+(\$-1\$

- K))+)\$. +P\$, &&@1\$d(+=&(,1f, ' 61e\$, &\$g" hBB!" h#h * \$>bB* \$HEB!OJ\$
8: 7; g<Yi 5=, 2\$H&, 1g\$d1F&P1\$' I' -@ 6@\$, -5+\$1&, 1e9\$g" b* E#i Mi 3g9\$
YE&1, \$, &\$X+6Z\$dD&(5' ,,+) \$14F+) 0@\$. D&e9\$Y" &. , ' 4, \$!. D&Z\$dE(+1+. , +(1\$
P\$=F&. +\$' .) f&(\$+5' -\$. D&e0\$
- X&(C-. /\$P-, F\$E+, +(\$&. '\$ \$D&(5' ,,+) \$(+=&(, \$, F' , \$D-, 1\$, F+\$. D&9\$&() +(9\$
' .) \$D&(5' , \$01+) &\$. \$P+6=' /+\$14F+) 0@=\$&1, +) 0\$>-[+) \$=(&6@5\$' .) \$
5')+\$4F' . /+1\$, &\$gE&1, \$, &\$X+6g\$, &&@1\$, F' , \$5' C+\$5&(+1+. 1+0\$
- O&P\$F' I+\$W\$1-/. R&DD\$4&@5. 1\$D&(\$01+\$62\$" 0((-40@59\$!H9\$" .) \$!M0\$
- h=R, &R)' , +&\$. \$=&1, -. /\$D-. ' @j+) \$=(+1+. , +(1\$, &\$, F+\$14F+) 0@\$(+=&(, 10\$
- %&6\$* 0-(\$' .) \$!\$/&, \$, &/+, F+(\$, &\$gD-. ' @j+ #-6+(' \$K(, 1\$H06a+4, 1\$D&(\$' \$
k; : l fr\$=(+1+. , ' , -&. 1\$. \$, F+\$14F+) 0@)\$' , ' 6' 1+9\$5')+\$10(+\$, F+(+P' 1\$
&. @2\$7\$=+(+\$. , (20\$
- O+[, \$, F-. /\$, &\$) &\$-1\$P(-, -. /\$0=\$) &405+. , ' , -&. \$' .) \$/0-) +@. +1\$D&(\$, F+\$
"0((-40@5\$" &55-,, ++\$, &\$D&@P\$PF+. \$14F+) 0@. /0\$
- !\$P' 1\$, ' 1C+) \$P-, F\$&&C-. /\$. , &\$1&5+\$C-.) &\$D\$1&0.) \$121, +5\$D&(\$D-+@)\$
, (-=10\$!.) -I-) 0' \$) +I-4+1\$D&(\$m: \$=+&=@P&0@) \$6+\$, &&\$+ [=+. 1-I+\$D&(\$a01, \$
8\$) ' 21\$' \$2+' (c\$4&0@) \$6+\$(+ . , +) 9\$60, \$1, -@I+(2\$+ [=+. 1-I+\$dT88: : RT8W: : e\$
- K@+(. ' , -I+<\$* -4(&=F&. +fF+') 1+, '\$' .) \$15' @1=+' C+(\$6&[\$4' ((-+) \$62\$
, &0(\$@') +(\$d&(\$&, F+(ne\$P-(+) &\$(\$P-(+@11\$P-, F\$4&1, 1\$D&(\$5\$T8U\$, &\$T78U\$
- MP&\$, 2=+1&\$D\$, F+\$5-4(&=F&. +fF+') 1+, \$P+(+\$(+1+. , +) 0\$Mf+%&' () \$
' ==(&l+)' \$5&, -&. \$, &\$&() +(\$6&, F&=\$, -&. 1\$D&(\$' \$, (-' \$' .) \$C++=\$, F+\$&. +\$
, F' , \$P&(C1\$6+1, \$D&(\$010\$

\$

\$

- X+\$' (+\$, +. , ' , -I+@2\$=@ . . . /\$&0(\$. +[, \$D-+@)\$, (-=9\$PF-4F\$P-@6+\$, &\$
* &. (&l-' \$00(1+(20\$X+\$P-@6+\$, F+(+\$. \$, F+\$5&(. -. /9\$F' I+\$@. 4F\$. \$
3' 2, &. 9\$' .) \$I-1-, '\$' . &, F+(\$1-, +&\$D\$. , +(1, &\$. \$, F+\$(+, 0(. \$, (-=0\$
- b. @2\$0\$1&, 1\$(+5' -. \$&=+. \$D&(\$1=(-. /\$1+5+1, +(0\$
- bl+(\$, F+=\$' 1, \$2+' (\$=(+1+. , ' , -&. 1\$62\$X-@ 5+, , +\$=(&D+11&(1\$F' I+\$
4&. 1, -, 0, +)\$' \$@ (/+(=\$+(4+. , ' /+\$&D\$, &, ' \$=(+1+. , ' , -&. 1\$, F' . \$010' @
- !. \$G' . 0' (2\$, F+\$" 0((-40@5\$" &55-,, ++\$P-@)-14011\$, F+\$(=4+11\$D&(\$
-. I-, -. /9\$4&. D-(5-. /\$' .) \$=' 2-. /\$=(+1+. , +(19\$' .) \$D&(\$+S0+1, -. /\$

(+-560(1+5+. ,0\$MF+2\$P-@P&(C\$,&\$4&5=@,+\$)&405+. ,1\$,F' , \$P-@
' 440(' ,+@2\$)+14(-6+,\$,F+1+\$(=4+11+10\$

- X+\$' (+\$1, -@&&C-. /\$D&(\$' \$5+56+(\$,&\$,' C+\$, F+(\$@&\$D\$" 0((-40@5\$" &R
3-(+4,&(\$. + [,\$2+' (0\$\$K\$a&6\$)+14(-,-&. \$D&(\$, F-1\$=&1-, -&. \$-1\$4F' @+. /-. /\$
6+4' 01+\$, F+\$(+1=&. 1-6-@, -+1\$' (+\$4&. ,-. 0&01@2\$+I&@- . /0\$

\$

\$

\\$\$\$A' 1-' \$P' 1\$' 61+. , \$' .)\$1065-, ,+) \$F+(\$+=&(, \$I-' \$+5' -@

- K\$D+P\$5&(+\$=' (C-. /\$=+(5-, 1\$' (+\$' I' -@ 6@ \$D&(\$. +P\$5+56+(1\$. \$
G' . 0' (2c\$, F+\$4&1, \$-1\$=(&R(' ,+) \$, &\$TU; 0\$\$H++\$A' 1-' \$D&(\$)+, ' -@10\$
- ""ML\$-1\$/&- . /\$' @. /\$(+' 1&. ' 6@2\$P+@K\$4&0=@&\$D\$'))-, -&. ' \$
I&@. ,++(1\$' (+\$. ++)+)\$, &\$F+@=\$1+, \$0=\$' .)\$&=+(' ,+\$, F+\$4' 5+(' 1\$PF+. \$
HF' F(&5\$-1\$. &,\$' I' -@ 6@0\$HF' F(&5\$P-@) &\$Y&. \$, F+\$a&6\$, (' - . - . /Z\$D&(\$' \$

