"6/*+7.,1+\$

C6+.(2\$)-*\$.()*+(,-./\$

0+17.8*\$4*3(.(2>6\$\disp*3+(.(2\\$1//1+)6(.).*,\\$>1+\\$)-*\\$! %&\\$.()*+(\bar{E}\\$,6A-\\$3,\\$,-381G.(2\bar{E}\\$)+3.(.(2,\\$1+\\$.(D,*+7.A*,\bar{E}\\$))

0+17.8*\$1//1+)6(.).*,\$)1\$.()*+3A)\$8.+*A)@\$G.)-\$A@*(),\$3(8\$3,,.,)\$.(\$/+17.8.(2\$+*@*73()\$, *+7.A*,I\$

0+17.8*\$+*26%+\$8.+*A)\$,6/*+7.,.1(\$1+\$2+16/\$,6/*+7.,.1(\$1+\$)-*\$! %&\$.()*+(I\$)-*\$

! 1(86A)\$3\$4.8D, *4*,)*+\$*73\cdot63).1(\$4**).(2\sqrt{G}.)-\$)-*\sqrt{!} %&\sqrt{L}()*+(I\sqrt{!} 14/\@*)*\sqrt{4.8D})*+4\sqrt{1.8D}.*73\cdot63).1(\sqrt{+*/1+})I\sqrt{1.8D}.

! 14 46 (.A3)*\$G.)-\$)-*\$!!"#\$0+12+34\$! 11+8.(3)1+\$.>\$,69,)3().7*\$A-3@*(2*,\$1+\$A1(A*+(,\$3+.,*|\$

"**\$/32*\$;]\$\dagger1+\$)./,\$1(\$,6//1+).(2\$.()*+(,-./\$,6AA*,,,|\$

<>)*+\$)-*\$.()*+(,-./\$

<++3(2*\$1+\$*M.)\$.()*+7.*G\$G.)-\$)-*\$! %&\$.()*+(\$)1\$/+17.8*\$>**893A: \$+*23+8.(2\$)-*.+\$/*+>1+43(A*I\$

 $! 14/@^*)^*$ \$. $(3.()^*+(,-./\$^*73.63).1(\$+^*/1+)\$3(8\$,694.)\$)1\$!!"#$0+12+34$! 11+8.(3)1+1$$

03/*+G1+:\$

<@>1+4,\$3+*\$.(A68*8\$3)\$)-*\$93A:\$1>\$)-.,\$911:@*)[\$,)3+).(2\$1(\$/32*\$;^I\$

! %&\$0+12+34\$V7*+7.*G\$	Q\$
'()+186A).1(\$)1\$)-*\$! %&\$'()*+(,/\$	O\$
_*?\$R*,/1(,.9.@).*,\$>1+\$	
D J-*\$'()*+(,/\$"6/*+7.,1+\$	N\$
- J-*\$! %&\$")68*()\$'()*+(\$	Y\$
- J-*\$!!"#\$!%&\$0+12+34\$C.+*A)1+\$; K\$
"6/*+7.,1+\$=6.8*@(*,\$>1+\$'()*+(,/\$V+.*()3).1(\$;;\$
"6/*+7.,1+\$J./,\$>1+\$"6//1+).(2\$")68*()\$"6AA*,,\$; F\$
R*H6.+*8\$'()*+(,/\$B73@63).1(\$3(8\$C1A64*()3).1(\$;]\$
- '()*+(,/\$! 1()+3A)\$; ^\$
- '()*+(,/\$*3+(.(2\$V9I*A).7*,\$; Q \$
- ! 18*\$1>\$B)A,\$3 (8\$! 1 (>.8* ().3@)?\$<2+** 4 * ()\$; O\$
- `1()-@\$J.4*\$\12\$; Y \$
- `.8D)*+4\$'()*+(,/\$B73@63).1(\$R*/1+)\$	FK\$
- #.(3&'()*+(,/\$B73663).1(\$R*/1+)\$	FF\$

!.)?\$! 1@*2*\$1>\$''3(\$#+3(A.,A1\$,\$! 1446(.)?\$%*3@)-\$&1+: *+\$L! %&P\$! *+).>.A3)*\$0+12+34\$G3,\$
*,)39@,-*8\$.(\$; YYFI\$'(\$388.).1(\$)1\$A*+).>?.(2\$,)68*(),\$)1\$G1+:\$3,\$! %&,F\$)-*\$/+12+34\$1>>*+,\$
A1@*2*\$A+*8.),\$)-3)\$A3(\$9*\$3//@*8\$)1G3+8,\$3(\$<,,1A.3)*\$C*2+**\$1+\$)+3(,>*+\$)1\$3\$>16+D?*3+\$
6(.7*+,.)?I\$

")68*(),\$A3(\$,*&A)\$*&A).7*\$A16+,*,\$)1\$A6,)14.W*\$)-*.+\$A*+).>.A3)*\$3(8\$+*A*.7*\$)+3.(.(2\$.(\$ 8.>>*+*()\$3+*3,\$1:\$*4/-3,..,\$,6A-\$G1+:.(2\$G.)-\$*&*+,[\$?16)-[\$,6//1+).(2\$/*1/&*\$A14.(2\$-14*\$ >+14\$.(A3+A*+3).1(\$L+*D*()+?P[\$1+\$/*1/&*\$@7.(2\$G.)-\$\$'a\$1+\$%*/3).).,\$8.,*3,*,\$

b16\$A3(\$>.(8\$A14/@*)*\$.(>1+43).1(\$3916)\$3@\$A*+).>.A3)*,\$1(@(*\$3)\$-))/UccGGGIAA,>I*86cA-GI\$

! %&\$,)68*(),\$3+*\$+*,/1(,.9&\$1+\$A14/&).(2\$ -16+,\$3\$G**:\$1+\$;0\$G**:,PI\$ /+17.8*\$,6/*+7.,.1(\$3(8\$26.83(A*\$)1\$)-*\$! %&\$.()*+(I\$

L1+\$3//+1M.43)*@\$N\$ G-1\$G.@\$1+.*()\$3(8\$

B3A1\$C()f0Q(4Ic/\$G=497\$\$88:*45())(8)*-2768.62\$6B1(Q)+\$C\$1481BB8[3:60B1)CE.(\$DC3[5]+6016(1)23]f(9:*385{888(9BBDC)}[1]d(C

$Z^*>1+*$ \$.()*+(,-./\$ [*21).3)*\$'()*+(,-./\$*3+(.(2\$V9I*A).7*,\$)-3)\$A&3+@\$8*,A+.9*\$)-*\$: *?\$A1(A*/),\$3(8\$,:.@\$)-3)\$)-*\$.()*+(\$G.@\$G1+:\$1(\$3,\$G*@\$3,\$)-*\$:*?\$86).*,\$3(8\$,*+7.A*,\$)-3)\$)-*?\$43?\$ /+17.8*I\$\$ 0+17.8*\$)-*\$! %&\$.()*+(\$G.)-\$3(\$1+.*()3).1(\$)1\$32*(A?\$3(8\$/+12+34\$/1@A.*,\$3(8\$ /+1A*86+*, [\$. (A@68. (2\$/1@A.*, \$+*@)*8\$)1\$A1(>.8*().3@)?[\$A-3. (\$1>\$A1443(8\$1+\$,6/*+7.,.1([\$8+*,,\$A18*\$3(8\$1)-*+\$+*@*73()\$.,,6*,I\$ [*21).3)*3\$G+.))*(\$,A-*86@\$\$1+\$)-*\$.()*+(,-./\$-.2-@2-).(2\$)-*\$@1A3).1(,\$3(8\$-16+,\$1\$) G1+: [\$. (A68. (2\$1+.*()3).1 (,[\$)+3. (.(2,\$,*,..1(,\$1+\$,)3>>\$4**).(2,[\$3(8\$/+1)1A1@\$>1+\$ A3@(2\$.(\$,.A: I\$ C6+.(2\$'()*+(,-./\$) \bigcirc 0+17.8*\$)-*\$,)68*()\$G.)-\$4*3(.(2>6\$\disp*3+(.(2\$1//1+)6(.).*,\$.(A\disp*68.(2\$1//1+)6(.).*,\$\disp*3,\$ 3//+1/+.3)*[\$\(1+\(\), -381G. (2\(\)1+\(\)19, *+7. (2\(\),)3>>\(\)3, \(\)) - *?\(\)/+17.8*\(\)8.+*A)\(\), *+7.A*, [\(\)3\(\)8\(\) 1//1+)6(.).*, \$)1\$.()*+3A)\$8.+*A)@\$G.)-\$A@*(),\$3(8\$)1\$3,,..)\$.(\$/+17.8.(2\$+*&*73()\$,*+7.A*, I\$)0+17.8*\$+*26@+\$8.+*A)\$,6/*+7...1 (\$1+\$2+16/\$,6/*+7...1 (\$)1\$) -*\$,)68*()\$.()*+(|\$ J -*\$,)68*()\$,-16@\$-37*\$3\$A1()3A)\$/*+,1(\$)1\$3,:\$.>\$,c-*\$-3,\$3(?\$H6*,).1(,I\$

<>)*+\$.()*+(,-./\$

A1(,)+6A).7*\$**893A:\$3916)\$G-3)\$\)-*?\$3+*\$81.(2\$G*@\$3(8\$G-3)\$\)-*?\$A3(\$81\$)1\$.4/+17*\$

)-*\$H63@)?\$1>\$)-*.+\$/*+>1+43(A*I\$! 14/@*)*\$4.8D)*+4\$.()*+(,-./\$*73@63).1(\$+*/1+)I\$

 $= (2^{3}4.80, ^{4},)^{+}7363.1(4^{+}).(2^{3}G.) - ^{3}-^{5}.()^{+}(3^{3}8^{+}17.8^{+}8^{+}3+5).$

11446(.A3)*\$8.+*A)@\$G.)-\$)-*\$!!"#\$!%&\$0+12+34\$!11+8.(3)1+\$.\$,69,)3().7*\$

A-3@*(2*,\$1+\$A1(A*+(,\$3+.,*E\$3(8\$3,\$(**8*8I\$

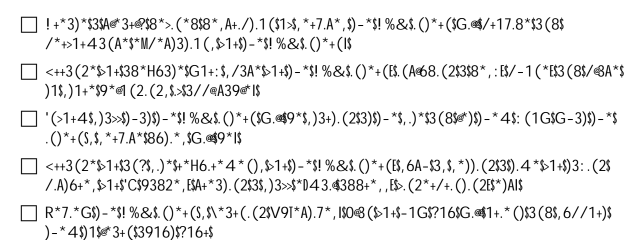
[! 14/@*)*\$)-*\$.(3.()*+(,-./\$*73.63).1(\$+*/1+)\$3(8\$,694.)\$.)\$8.+*A)@\$9?\$*43.4\$>3.\$1+\$43.4\$1\$)-*\$!!"#\$!%&\$0+12+34\$!11+8.(3)1+|\$

$Z^*>1+^*\.()^*+(,-./\$

[*21).3)*\$.()*+(,-./\$*3+(.(2\$V9I*A).7*,\$)-3)\$A&3+@\$-.2-@2-)\$)-*\$: *?\$A1(A*/),\$3(8\$,:@,\$)-3)\$)-*\$.()*+(\$G.@\$G1+:\$1(\$3,\$G*@\$3,\$)-*\$: *?\$86).*,\$3(8\$,*+7.A*,\$)-3)\$)-*?\$43?\$/+17.8*I\$\$

C6+.(2\\$.()*+(,-./\\$

$Z^*>1+*$ \$.()*+(,-./\$



b16\$43?\$.8*().>?\$: *?\$8.>* +* (A*,\$1+\$23/,\$9*)G**(\$G-3)\$.()* + (,\$-37*\$6*3+(*8\$.(\$)-*\$! !" #\$ A@,, +114\$\$3(8\$G-3)\$)-*?\$(**8\$)1\$6*3+(\$)1\$*MA*4.(\$)-*.+\$G1+: \$G.)-\$?16+\$32*(A?I\$! %&\$.()* + (,\$G. @611:\$)1\$?16\$>1+\$26.83(A*E\$,6//1+)\$3(8\$388.).1(34)+3.(.(2I\$&*\$*(A16+32*\$?16\$)1\$: **/\$)-*,*\$,622*,).1(,\$.(\$4.(8\$)1\$,6//1+)\$)-*\$A3+**+\$3873(A*4*()\$1-\$! %&\$,)68*(),U\$

J-*\$'()*+(,-./\$*3+(.(2\$V9I*A).7*,\$/+17.8*\$3@\$/3+).*,DD)-*\$! %&\$.()*+(E\$)-*\$.()*+(,-./\$,6/*+7.,1+\$ 3(8\$)-*\$!! "#\$! %&\$O+12+34\$#3A6@\$?\$3(8\$! 11+8.(3)1+DDG.)-\$3\$A&*3+\$6(8*+,)3(8.(2\$1>\$)-*\$A1+*\$ A14/*)*(A.*,\$)-*\$,)68*()\$G.@\$9*\$&3+(.(2\$1(\$)-*.+\$.()*+(,-./E\$3(8\$G-.A-\$)3,:,\$3(8\$86).*,\$)-*?\$G.@\$/*+>1+4|\$

B3A-\$,)68*()\$46,)\$(*21).3)*\$8*)3.&\$8\$\delta 3+(.(2\structure 191*A).7*,\structure 3.)-*.+\structure ()*+(,-./\structure 6/*+7.,1+\structure 19...\structure 6.)-*\structure (3\delta 46,)\structure (3

 $J1\$^*(-3(A^*\$, :.@,\$.(\$3A.@)3).(2\$,6//1+)\$2+16/,I\$$

- ; I\$ 03+).A./3)*\$.(\$3(\$1+.*()3).1(E\$)+3.(.(2\$,*,,.1(\$3(8c1+\$,6/*+7.,1+?\$4**).(2,\$)1\$9*))*+\$
 6(8*+,)3(8\$)-*\$(3)6+*\$1\$)-*\$,6//1+)\$2+16/,\$1>*+*8\$9?\$)-*\$32*(A?E\$)-*.+\$/6+/1,*E\$3(8\$)-*\$
 32*(A?\$,\$3//+13A-\$)1\$>3A.@)3).1(I\$
- FI\$ "-381G\$3(8\$19,*+7*\$1(*\$1+\$41+*\$,6//1+)\$2+16/\$,*,,.1(,I\$` **)\$G.)-\$3A.@)3)1+,\$3(8c1+\$,6/*+7.,1+\$3>)*+G3+8,\$)1\$, -3+*\$?16+\$19,*+73).1(,E\$H6*,).1(,\$3(8\$A1(A*+(,I\$
- ^I\$ R*7.*G\$?16+\$/@(\$G.)-\$?16+\$A1D>3A.@)3)1+\$3(8\$,6/*+7.,1+\$3(8\$+*7.,*\$.)\$93,*8\$1(\$>**893A: I\$
- QI\$! 1D>3A.@)3)*\$3@\$1+\$/3+)\$1\$3\$,6//1+)\$2+16/\$4**). (2I\$ &+.)*\$6/\$9+.*\$(1)*,\$3916)\$)-*\$,*,.1(\$ -.2-@2-). (2\$3 (?\$A-3@* (2*,\$>3A*8E\$3,\$G*@\$3,\$: *?\$3AA14/@,-4*(),I\$
- 0|\$ ` **)\$G.)-\$A1D3A.@)3)1+\$)1\$+*A*.7*\$A1(,)+6A).7*\$>**893A:\$3916)\$)-*\$, *, .1(\$.(A68.(2\$G-3)\$)-*\$. ()*+(\$8.8\$G*@\$3(8\$3+*3,\$>1+\$.4/+17*4*()|\$
- XI\$ ` **)\$G.)-\$,6/*+7.,1+\$)1\$8.,A6,,\$)-*\$>3A.@)3).1 (\$*M/*+.*(A*\$3(8\$)1\$+*A*.7*8\$388.).1 (3@ >**893A: [\$26.83(A*\$3(8\$,6//1+)]\$
- NI\$! 1D-3A.@)3)*\$3 (\$388.).1 (3@,6//1+)\$2+16/\$3A).7.)?[\$8.,A6,,..1 (\$1+\$,*,...1 ([\$3,\$3//+1/+.3)*\$)
- YI\$!1().(6*\$)1\$4**)\$G.)-\$A1D3A.@)3)1+\$3(8\$)1\$+*A*.7*\$1(D21.(2\$,6/*+7.,.1(\$+*@)*8\$)1\$+1@\$3,\$2+16/\$3A.@)3)1+\$

<! J'a'J'B"\\\\\\\

; |\$

FI\$

]|\$

<<!! %&,\$46,)\$6/-1@\$3(8\$*(>1+A*\$/+1>*,,.1(3@*)-.A,E\$.(A@68.(2\$)-*\$@*23@4*,/1(,.9.@)?\$)1\$ /+1)*A)\$A1(>.8*().3@)?I\$

; I\$ *23@?\$3(?\$7.1@).1(\$1>\$)-*\$A1(>.8*().3@)?\$1>\$A@*()\$.(>1+43).1(\$.,\$,69I*A)\$)1\$/6(.,-4*()\$ 9?\$3\$A16+)\$1>\$@GI\$

FI\$ J-*\$/+1>*,..1 (3\(A18*\(S1\) - A,\(S_1\)./6\(A(S)*,\(S(S)*) - 3\) \(A(S)*,\(S(S)*) -

 $Z^*A36, *\$1>\$) - *, *\$e^*23\$3(8\$^*) - .A3\$A1(,.8^*+3).1(,\mathbb{S}^3(?\$,)68^*()\$^*(+1e^*8\$.(\$) - *\$! \%\&\$! *+).>.A3).1(\$ 0+12+34\$G - 1\$+^*7^*3e,\$A1()^*(),\$1>\$3\$Ae^*()\$, $.e^*\$1+\$+^*A1+8\$L^*MA^*/)\$3,\$.)\$+^*e^*()^*,\$1) - *\$^*86A3).1(3\$/+1A^*, ,\$.(\$) - *\$Ae^*3, ,+114$1+\$3)\$) - *\$.()^*+(,-./\$,.)^*P\$.,\$,69T^*A)\$)1\$.44^*8.3)^*\$^*M/6e,.1(\$>+14\$) - *.+\$.()^*+(,-./\$3(8\$) - *\$!!"\$!\$\&$0+12+34|\$$$



J@DE