ļ"

```
<::>(.+)61$.+)$A1#$+)8$/E$6''#$E/>>/7()0$16+)=+,=(F#=$6#161$6/$ - ##6$/A,$G)0>(1''$
>+) 0A+0#$,#@A(,# - #)6;$
                                B$
                                                                  ! VEWU X YP$J?!$
                                Ζ$
                                                                JEU! ' X [ &\ $
                                Ζ$
                                                                 *! EC.+; #-(.X \setminus [
                                Z$
                                                                  '!E*$E(I#) XT$
                                Ζ$
                                                                (!E*X]\&\
                                Ζ$
                                                                  : > / G() O / X TP \ : E!$
                                $
                                U(17$/<$./>)7,(#1$()$8"(."$E)06(1"$6+)0>+0#$7#17()0$8/>6;$B#$8+(A#;$B#.+>1#$(7$(1$7"#$
6,(-+,9\%+)0>+0\#^{\$}C)7(0>+\$+);?+,B>;+(\$C>17,+6(+(\$!")\$?+"+-+1(\$?+,B+;/1(\$?\#(=\#\%:/-(().+(\$))*))
3, \#) + ; + \$ 3 > 9 + ) + \$ J, \# G + ) ; \$ ` + - + (. + \$ ) L \# 8 \$ a \# + G + ) ; \$ ` ' 7 \& \$ b (771 \$ + ) ; \$ L \# A (1 \$ ` ' 7 \& \$ U > . (+ \$ ` ' 7 \& \$ S () . \#) 7 \$ + ) ; \$ L \# A (1 \$ ` ' 7 \& \$ S () . \#) 7 \$ + ) ; \$ L \# A (1 \$ ` ' 7 \& \$ S () . \#) 7 \$ + ) ; \$ L \# A (1 \$ ` ' 7 \& \$ S () . \#) 7 \$ + ) ; \$ L \# A (1 \$ ` ' 7 \& \$ S () . \#) 7 \$ + ) ; \$ L \# A (1 \$ ` ' 7 \& \$ S () . \#) 7 \$ + ) ; \$ L \# A (1 \$ ` ' 7 \& \$ S () . \#) 7 \$ + ) ; \$ L \# A (1 \$ ` ' 7 \& \$ S () . \#) 7 \$ + ) ; \$ L \# A (1 \$ ` ' 7 \& \$ S () . \#) 7 \$ + ) ; \$ L \# A (1 \$ ` ' 7 \& \$ S () . \#) 7 \$ + ) ; \$ L \# A (1 \$ ` ' 7 \& \$ S () . \#) 7 \$ + ) ; \$ L \# A (1 \$ ` ' 7 \& \$ S () . \#) 7 \$ + ) ; \$ L \# A (1 \$ ` ' 7 \& \$ S () . \#) 7 \$ + ) ; \$ L \# A (1 \$ ` ' 7 \& \$ S () . \#) 7 \$ + ) ; \$ L \# A (1 \$ ` ' 7 \& \$ S () . \#) 7 \$ + ) ; \$ L \# A (1 \$ ` ' 7 \& \$ S () . \#) 7 \$ + ) ; \$ L \# A (1 \$ ` ` 7 \& \$ S () . \#) 7 \$ + ) ; \$ L \# A (1 \$ ` 7 \& \$ S () . \#) 7 \$ + ) ; \$ L \# A (1 \$ ` 7 \& \$ S () . \#) 7 \$ + ) ; \$ L \# A (1 \$ ` 7 \& \$ S () . \#) 7 \$ + ) ; \$ L \# A (1 \$ ` 7 \& \$ S () . \#) 7 \$ + ) ; \$ L \# A (1 \$ ` 7 \& \$ S () . \#) 7 \$ + ) ; \$ L \# A (1 \$ ` 7 \& \$ S () . \#) 7 \$ + ) ; \$ L \# A (1 \$ S () . \#) 7 \$ + ) ; \$ L \# A (1 \$ S () . \#) 7 \$ + ) ; \$ L \# A (1 \$ S () . \#) 7 \$ + ) ; \$ L \# A (1 \$ S () . \#) 7 \$ + ) ; \$ L \# A (1 \$ S () . \#) 7 \$ + ) ; \$ L \# A (1 \$ S () . \#) 7 \$ + ) ; \$ L \# A (1 \$ S () . \#) 7 \$ + ) ; \$ A (1 \$ S () . \#) 7 \$ + ) ; \$ A (1 \$ S () . \#) 7 \$ + ) ; \$ A (1 \$ S () . \#) 7 \$ + ) ; \$ A (1 \$ S () . \#) 8 A (1 \$ S 
7"#\$3,#)+;()#10\$!,()(;+;\$+);\$!/B+O/0\$+);\$7"#\$M)(7#;\$b()O;/-\&\$
$
B$
                                  c > +6(<(\#;\$,+);(;+7\#1\$ - +9\$B\#\$()A(7\#;\$7/\$6+,7(.(6+7\#\$()\$+)\$()7\#,A(\#8\$+);\$./-66\#7\#\$+\$8,(7()0\$)
1+ - 66#&$
$
```

'AH1#@A#)6\$<::>(.+6(/)\$6/\$*''+, - &9 &\$*, /0,+ -\$

- M6/)\$1>..#11<>6\$./-66#7(/)\$/<\$7"#\$<(,17\$1#-#17#,\$/<\$7"#\$%'*34\$6,/0,+-\$8(7"\$+\$3*C\$0,#+7#,\$7"+)\$/,\$#Q>+6\$7/\$d&e\$+);\$)/\$<+(6()0\$0,+;#1@\$+)9\$17>;#)7\$()\$7"#\$%'*34\$6,/0,+-\$-+9\$17+,7\$7"#\$+666(.+7(/)\$7/\$7"#\$*"+,-&:&\$6,/0,+-\$7",/>0"\$*"+,-DC'&\$\$
- M6/)\$1>..#11<>6\$./-66#7(/)\$/<\$7"#\$<(,17\$9#+,\$/<\$7"#\$%' * 3 4\$6,/0,+-\$8(7"\$+\$3*C\$0,#+7#,\$7"+)\$
 /,\$#Q>+6\$7/\$d&e\$+);\$)/\$<+(6()0\$0,+;#10\$+66\$6,#F6"+,-+.9\$6,#F,#Q>(1(7#1\$7/\$7"#\$*"+,-&:&\$
 6,/0,+-\$8(66\$B#\$./)1(;#,#;\$./-66#7#&\$!"#\$*"+,-&:&\$C;-(11(/)1\$'>B./--(77##\$-+9\$,#Q>(,#\$
 +;;(7(/)+6\$6,#6+,+7/,9\$8/,I\$;>,()0\$7"#\$1>--#,\$6,(/,\$7/\$#),/66-#)7\$()\$7"#\$*"+,-&:&\$6,/0,+-0\$
 1"/>6;\$7"#,#\$B#\$+)9\$16#.(<(.\$6,#F6"+,-+.9\$,#Q>(,#-#)7\$./).#,)1&\$
- ! "#\$+666(.+7(/)\$6,/.#11\$()7/\$7"#\$*"+, &: &\$6,/0,+ \$8(66\$B#\$7"#\$1+ #\$+1\$8(7"\$+)9\$17>;#)7\$
 .>,,#)769\$#),/66#;\$()\$+\$6,/0,+ \$+7\$KLEM&\$

IA, (.A > A - I /)1 = #, +6(/)1 < E6#, < ..#:6+).#()6/\$*''+, - &9 &*, /0, + - \$

- D/>,1#\$.,#;(7\$7,+)1<#,1\$<,/-\$7"#\$%'*34\$6,/0,+-\$\$/,\$<,/-\$+)9\$6,(/,\$./-66#7#;\$;#0,##1\$7/\$7"#\$
 *"+,-&:&\$6,/0,+-\$8(66\$B#\$./);>.7#;\$B9\$7"#\$D/*f'\$V<<(.#\$/<\$C.+;#-(.\$C<<+(,1&\$
- E+,)()0 7 "# 6 % &' & 6 () 8 "+, -+./0#)/-(.1\$

- +.+;#-(.\$G/+;&\$\$J<\$)/7\$()\$+\$<>6GF7(-#\$+.+;#-(.\$G/+;&\$7"#)\$7"#\$17>;#)7\$8(66\$6+9\$7"#\$1+-#\$6#,F..,#;(7F"/>,\$7>(7(/)\$+);\$<##1\$+1\$+)9\$6+,7F7(-#\$*"+,-&:&\$17>;#)7&\$\$\$
- K "(G#\$()\$7"#\$*"+, &: &\$6,/0,+ @\$17>;#)71\$8(GG\$B#\$#G(O(BG#\$</,\$7"#\$1+ #\$1."/G+,1"(61\$+1\$+)9\$
 /7"#,\$7,+)1<#,\$17>;#)7&\$

! "#\$%&#'() * '+&(,&()-&#)'. / O!

F Y _• a Fa	S _x _x MSPG Y		
!"#\$%\'(%)*+ , / *0123%	(%	
! " \$45%67%	\$.08+90*: ;. %5+9<=,1%9%\$.0.>2, -%	(%	
! ''#\$%?' '%	! 2*9, *8;. 0%+@{\dagger} ->2/>, +;+A3%	(%	
! '' \$45 % ' B%	4. /*9>2%C%0+=29>;%5;=: % %	' %	
!"\$45%6E%	F>1>##9>;30*0%-9<%)*+01>1*,0%	(%	
! " \$45%&&' %	6912+<=,1*+9%+%H.9.1*,0%-9<% H.9.1*,%5+=90.;*9A%	(%	
!"\$45%&?%	! ->2/>,+1*9.1*,%4,*.9,.0%	6%	

F Y a S	S N NSPG Y	
!"#\$%66%	! >1-+8-30*+;+A3%	(%
!"#\$%6?%	! ->2/>, 3%J=1, +/. 0%	6%
! " \$45%6?%	#9>;31*,>; % .,-9*L=.0%>:%	' %
! "#\$%6(%	N. <*,>;%H. 9. 1*,0%9<% ! ->2/>,+A. 9+/*,0%	/////////////////////////////////////
! " \$45%&&6%	#<0>9,.<%H.9.1*,0%9<%H.9+/*,0%	' %
!"\$45%&E%	#<0>9,.<%!->2/>,+;+A3%C%F2=A% #,1*+9%	(%
!"\$45 % ?B%	H. 9. 1*, 1 . 0. >2, - 9 9 %)*+*9@+2/>1*, 0%	(%

F Y_a %

п

!"#\$%&T%U%=0.% !->2/>,3%Q;..,1*0. %%=0. %F>1>% B% !"\$45%&6E% #9>;30*0%-9<%)*+01>1*,0% B% !2+@.00*+9>;%F.0.;+8/.91%6% B%

T dY a S S MSPG d P a DPY

Ya Fa S MSPG d Pa !"#\$%E'B% G! 5C! N%H6WY=12*1*+9W" . 8>1*,% (% !"#\$%E''% G! 5C! N%Q9<+,2*9. W\$. 82+WHZ% (% !"#\$%E'6% 6!5C!N%9@.,1*+=0%F*0.>0.%%6% !"#\$%E'(% 6!5C!N%9@.,1*+=0%F*0.>0.%6%6% ١% !"#\$%E'&% #88;*. <\\! ->2/>,3\\5>2.\\\\\ !"#\$%E'P% ! ->2/>, 3%M>[%% 6% !"#\$%ESS% 6912+<=,1+23% ->2/>,3% 2>,1*,.% 6% QR8.2*.9,.%GG% ! ->2/>, 3½;. ,1*0. ½ %-0. ½ .9. 1*,% !"#\$%E&T%U%=0.% **B**% ! " \$45%?B% \$. 0. >2, -%9<%)*+*9@+2/>1*, 0% !"#\$%EPB% ! 2+@. 00*+9>;%F. 0. ;+8/. 91%66% B%

F	Y _ a	S	S MSPG d Pa	D PY
! " :	#\$%E6B%		G! 5C! N%F.2/WN=0,=;+0I.;.1>;%	6%
! " :	#\$%E6'%		G! 5C! N%Y. =2+W5Y4%	6%
! " :	#\$%E66%		6! 5C! N% 03, -+;+A3	

 $F \qquad Y_{\bullet a} \quad S \qquad S_{\bullet a} \quad {}_{\bullet a} \quad MSPG \quad d \quad {}_{\bullet a} \quad P \quad a \quad D \; PY$

1 11