

! "#\$%&\$' () \*"+, - (). (/ \$ O -, , \*"\$- () \$1 (\*"/2\$  
! "#\$%&'(') \*\$'+(, #-'

\$

\$	
3#4\$5*+./(\$-())\$67(+,"86,\$-\$)*9.6*\$,:-,\$8+*+\$(*/2\$,7\$; *"<7"=\$-\$,->#	
4#%\$5* = 7(+, "-, *\$-(\$8())*"+,-().(/\$,:-,\$*(*/2\$.+??:-,\$=->*+,\$: *\$,:./+,\$: *2\$)7\$7"\$+*+\$. -; ; *(\$	
4#@A)* (, <2\$*9*"2)-2\$8+*+\$7<\$9-".78+\$+78"6*+\$7<\$*(*/2#	
4#B\$5* = 7(+, "-, *\$-(\$8())*"+,-().(/\$,:-,\$: 8=- (+/\$, \$: *\$*(*/2\$"*+78"6*+,\$: *2\$(*\$)\$<"7=\$,: *\$ ?7"C)\$-\$78(C)\$,: *=#	
D,8)* (,+*\$E; C7"*\$-\$C-?\$7<\$=7,.7(\$FA(*",.-G\$H*?,7(I+J."+, \$K-?L\$M2\$M8.C).(/\$-())\$; C-2./\$?.,: \$-(\$ A(*",.-\$N77=\$O-CC#	
<input type="checkbox"/> \$A(6"*-+*\$, .= *\$  <input checked="" type="checkbox"/> \$R7; 2\$7<\$H7, *+\$ <input checked="" type="checkbox"/> \$D,8)* (,\$! "78; .(/\$	<input checked="" type="checkbox"/> \$R7(, (*,\$\$' +*\$)* = 7\$, 7\$+: 7?\$, : *\$67(, (* (,\$-+\$ 278\$7<<*"\$9*"M-C\$)*+6".; ,.7(+#\$ <input checked="" type="checkbox"/> \$T"76*+SSU-9*\$+,8)* (,+?\$7">\$.\$(\$; -."+\$-())\$ +8; ; 7", \$*-6: \$7, : *"\$.\$; : 2+.6-C\$. =; *) . = * (,+ \$ E., # <input checked="" type="checkbox"/> \$T"7)86,SSU-9*\$+,8)* (,+9*"M-C.V*\$, : *."\$ 8())*"+,-().(/\$7"\$?"., *\$.\$-\$N78"(-C# <input type="checkbox"/> \$X, : *"\$SSYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYY\$
<input checked="" type="checkbox"/> \$Z(7?C*)/*\$ <input checked="" type="checkbox"/> \$R7=; "*" : *(+.7(\$ <input checked="" type="checkbox"/> \$Q; ; C.6-,.7(\$ <input checked="" type="checkbox"/> \$Q(-C2+.\$ <input type="checkbox"/> \$D2(, : *+.\$ <input type="checkbox"/> \$19-C8-, .7(\$	<input checked="" type="checkbox"/> \$P*"M-C[K.(/8.,.6\$ <input checked="" type="checkbox"/> \$K7/.6-C[O-, : *=-,.6-C\$ <input checked="" type="checkbox"/> \$P.+8-C[D; -,.-C\$ <input checked="" type="checkbox"/> \$O7).C2[Z.(+., : *,.6\$ <input checked="" type="checkbox"/> \$H-,8"-C.,\$ <input type="checkbox"/> \$O8+.6-C[\: 2, : =.6\$ <input checked="" type="checkbox"/> \$A(, *"; *"+7(-C\$ <input checked="" type="checkbox"/> \$A(, "-; *"+7(-C\$

T7",.7(\$)\$ ^.=.(/\$	!"78;.(/\$			A(,"7)86,.7(\$)	O-, *".-C+\$
<input checked="" type="checkbox"/> \$ <input type="checkbox"/> \$	<input type="checkbox"/> \$ <input type="checkbox"/> \$	<input type="checkbox"/> \$ <input type="checkbox"/> \$	<input type="checkbox"/> \$	^7\$. ("7)86*\$, : *\$)*-\$7<\$*(*/2\$, "-(+*"\$, : *\$ , *-6: *"\$678C)\$; *"<7"=\$, : *\$<7CC7?./\$: 77>SS &U7C)\$-\$, *( (.+\$M-CC\$7(\$,7; \$7<\$-\$M-+>*, M-CC\$-())\$-+>\$ +,8)* (,+?\$?:-,\$?.CC\$: -; ; *\$.\$278\$C*, \$/7# &5"7; \$, : *\$M-CC+\$-\$, : *\$+-\$*\$, =*\$-())\$+*+*\$, : -, \$ , : *\$,* ( (.+\$M-CC\$?.CC\$M78(6*\$7<<, : *\$C-"/*"M-CC\$-())\$	& O-+>*, M-CC\$ &^*( (,+ \$ M-CC\$

! "#\$%&' ( ) \* "+, - ( ) . ( / \$ O - , , \* "\$ - ( ) \$ 1 ( \* " / 2 \$

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

				<p>&lt;C2\$: ./: *"\$ (, 7\$, : *\$-."#^: *\$&gt;. (*, .6\$* (" / 2\$ &lt; " 7 = \$, : *\$  M-+&gt;* , M-CC\$, "- (+&lt;*"+\$, 7\$, : *\$ , * ( (+SM-CC# \$  &amp;Q+&gt;\$+, 8) * (, +\$?: - , \$+\$. - ; ; * ( ( / \$ . ( \$ . : +\$ ) * = 7a\$  F. "- / # \$ 0 ' 12 # ' # ' # \$ % &amp; ' 3 \$ 4 5 ' 12 # ' 6 ( % ' 3 7 8 8 ( " % '  67-9#16788' (- ' 6 # ( " % ' 1 \$ 7 " - 3 # \$ \$ # : ( " ' 14 ' 12 # ' - 5 7 8 8 ' 6 7 8 8 '  / 2 # " ' 12 # &amp; ' ; 4 8 8 ( : # ' 4 " ' 12 # % \$ 4 * " : L # \$  &amp;Q+&gt;\$+, 8) * (, +\$. &lt; \$. : * 2 \$ 6 - ( \$ . : ( &gt; \$ 7 &lt; \$ - ( 2 \$ 7 , : * "\$  + , 8 - . 7 ( + \$ ? : * " * \$ * ( " / 2 \$ . + \$ , " - ( + &lt; * " " * ) \$ M * , ? * * ( \$  , ? 7 \$ 7 M W * 6 , + # \$</p>	
<input checked="" type="checkbox"/> \$	DS <input checked="" type="checkbox"/> \$	AS <input type="checkbox"/> \$		<p>U-9*\$+, 8) * (, +\$&lt;7CC7? \$, : *\$ (, " 86, . 7 ( + \$ 7 ( \$ , : *\$  : - ( ) 7 8 , \$ , 7 \$ M 8 . C ) \$ - ( \$ A ( * " , . - \$ N 7 7 = \$ O - C C \$ . ( \$ ; - . " + # \$  Q+ \$ , : * \$ + , 8) * (, + \$ M 8 . C ) \$ - ( ) \$ , * + , \$ , : * " \$ A ( * " , . - \$ N 7 7 = \$  O - C C \$ - + &gt; \$ , : * \$ = \$ + 7 = * \$ b 8 * + , . 7 ( + \$ \$  &amp;U7? \$ ) 7 \$ 2 7 8 \$ + * ( ) \$ , : * \$ M - C C \$ , 7 \$ , : * \$ 7 , : * "\$ ; C - 2 * " a \$  F. "- / # \$ 0 ' 6 &amp; &lt; # \$ 9 ( " % ' 12 # ' - 1 \$ ( " % - ' 7 = 7 \$ 1 ' 7 " : ' - # " : ( " % '  # " # \$ % &amp; ' 3 \$ 4 5 ' 5 # ' 14 ' 12 # ' 6 7 8 8 &gt; ? '  @ _ : 2 \$ ) 7 * + \$ , : * \$ M - C C \$ + 7 = * , . = * + \$ + C 7 ? \$ ) 7 ? ( a \$  F. "- / # \$ 0 ' 12 # ' - 1 \$ ( " % ' 7 " : ' 12 # ' 6 7 8 8 ' \$ * 6 A / 2 ( ; 2 ' 5 # 7 " - '  3 \$ ( ; 1 ( 4 " - ' - 8 4 / - ( ' 1 : 4 / " ' 7 \$  &amp;J * * C \$ , : * \$ 6 7 " ) ` \$ - ( ) \$ C . + , * ( \$ - + \$ 2 7 8 \$ ; C - 2 # \$ _ : - , ) \$ 7 \$  2 7 8 \$ ( 7 , 6 * a \$ F . "- / # \$ 0 ' B 2 # ' ; 4 \$ : ' 3 # # 8 - ' / 7 \$ 5 '  6 # ; 7 * - # ' 4 3 ' 12 # ' \$ * 6 6 ( " % A ' 7 " : ' &amp; 4 * ' ; 7 " ' 2 # 7 \$ 12 # '  5 4 , # 5 # " ' 1 4 3 ' 12 # ' 6 7 8 8 ' B 2 # ' 5 4 , # 5 # " ' 1 # " # \$ % &amp; ' ( - '  6 # ( " % ' 1 \$ 7 " - 3 # \$ \$ # : ' 14 ' - 4 * " : ' 7 " : ' 2 # 7 1 # " # \$ % &amp; A '  - 8 4 / ( " % ' ( 1 : 4 / " ' 7 ' 6 ( 1 7 \$</p>	<p>A ( * " , . - \$  N 7 7 = \$ O - C C \$  c \$ U - ( ) 7 8 , \$  F O - , * " . - C + \$  C , + * ) L \$  \$</p>
<input checked="" type="checkbox"/> \$	DS <input checked="" type="checkbox"/> \$	AS <input type="checkbox"/> \$		<p>^ * - 6 : * " + \$ 6 - ( \$ - + &gt; \$ , : * \$ &lt; 7 C C 7 ? . ( / \$ b 8 * + , . 7 ( + \$ , 7 \$  6 7 ( ( * 6 , \$ ? : - , \$ , : * 2 1 9 * \$ C * - " ( * ) \$ , 7 \$ " * - C S C . &lt; * \$ \$  U 7 ? \$ ) 7 \$ ? * \$ 8 + * \$ * ( " / 2 \$ . ( \$ ) . &lt; &lt; * " * ( , \$ + ; 7 " , + a \$  F. "- / # \$ - ' / ( 8 8 ' , 7 \$ &amp; 0 ' 14 ' 9 ( ; 9 A ' 14 ' \$ * " A ' 14 ' = # : 7 8 A ' 14 '  - / ( 5 A ' 14 ' 12 \$ 4 / A ' C &gt; '  U 7 ? \$ ) 7 \$ ? * \$ " * ; C * ( . + : \$ 7 8 " \$ * ( " / 2 \$ + , 7 " * + a \$ F . "- / # \$ 0 '  6 &amp; # 7 1 ( " % ' 2 # 7 8 1 2 &amp; ' 3 4 4 : - ' 7 " : ' - 8 # # = ( " % ' / # 8 8 L # \$  Q ( 7 , : * "\$ 7 ; , . 7 ( \$ . + \$ , 7 \$ = . = . 6 \$ , : * \$ , - M C * 6 C 7 : \$ : 7 7 &gt; \$ - , \$  , : * \$ + , - " , \$ 7 &lt; \$ , : * \$ C * + + 7 ( \$ ? . , : \$ + 7 = * , : . ( / \$ , : - , \$  + , 8) * (, + \$ 6 - ( \$ , " 2 \$ \$  &amp; ! . 9 * \$ + , 8) * (, + \$ - \$ 6 8 ; \$ 6 - " ) ` \$ - ( ) \$ 6 7 . ( # \$ U - 9 * \$ , : * \$ = \$  ; C - 6 * \$ , : * \$ 6 - " ) \$ 7 9 * " \$ , : * \$ = 7 8 , : \$ 7 &lt; \$ , : * \$ 6 8 ; \$ - ( ) \$ ; 8 , \$  , : * \$ 6 7 . ( \$ 7 ( \$ , : * \$ = . ) ) C * \$ 7 &lt; \$ , : * \$ 6 8 ; # \$ A - \$ , : * \$ ; - ; * "\$ \$ + \$  ; 8 C C * ) \$ b 8 . 6 &gt; C 2 \$ - ( ) \$ + , " - . / : , \$ 7 8 , \$ , : * \$ 6 7 . ( \$ ? . C C \$ &lt; - C C \$  + , " - . / : , \$ ) 7 ? ( \$ . ( , 7 \$ , : * \$ 6 8 ; # \$</p>	\$