



! "#\$%&' ( ) \* "+, - ( ) . (/ \$ 0, "12, 1" \* + \$3 \$4 \* 25 - ( . + 6 + \$

<input checked="" type="checkbox"/> \$0 = (, 5 * +. + \$	<input checked="" type="checkbox"/> \$P -, 1" - < +, \$
<input checked="" type="checkbox"/> \$M > - < 1 - , . : ( \$	<input type="checkbox"/> \$4 1 + . 2 - < W Z 5 = , 5 6 . 2 \$
	<input checked="" type="checkbox"/> \$C ( , * " B * " + : ( - \$
	<input checked="" type="checkbox"/> \$C ( , - B * " + : ( - \$

; - + / A - % / ' ( " > B - " C - 33 & ' 4 "

R: ", .: ( \$3 \$ [ . 6 . ( / \$	! " : 1 B . ( / O \$			C ( , " : ) 1 2 , . : ( O \$	4 - , * " . - < + \$
@ / ' 7 3 " D ' 4 " E " : / ' 3 "	<input checked="" type="checkbox"/> \ \$	<input type="checkbox"/> O \$	<input type="checkbox"/> C \$	[ * - 2 5 * " \$ . ( , " : ) 1 2 * + \$ , 5 * \$ ( : , . : ( \$ : 9 \$ + , " * ( / , 5 \$ - ( ) \$ + , - ; . < , = \$ . ( \$ + , " 1 2 , 1 " * + O \$ \$ & @ : " \$ + , - ; . < , = D \$ , 5 * \$ , * - 2 5 * " \$ 2 - ( \$ 5 - > * \$ , 5 * \$ 2 < - + + \$ F 1 . 2 H < = \$ 2 : 6 B * , * \$ - / - . ( + , \$ : ( * \$ - ( : , 5 * " \$ , : \$ + * * \$ A 5 : \$ 2 - ( \$ + , - ( ) \$ : ( \$ : ( * \$ 9 : : , \$ , 5 * \$ < : ( / * + , # \$ & @ : " \$ + , " * ( / , 5 D \$ , 5 * \$ , * - 2 5 * " \$ 2 - ( \$ ) : \$ - \$ ) * 6 : \$ A . , 5 \$ + - ( ) \$ - ( ) \$ , . + + 1 * \$ B - B * " D \$ : " \$ + 5 : A \$ , 5 * \$ - ( - < : / : 1 + \$ > . ) * : \$ 1 + . ( / \$ ( - B H . ( + \$ - ( ) \$ + - < , # \$ [ 5 * \$ + , * B + \$ : 9 \$ , 5 * \$ . ( & 2 < - + + \$ ) * 6 : \$ 2 - ( \$ ; * \$ 9 : 1 ( ) \$ 5 * " * O \$ <u>5 , B O W W A A A # + , * &gt; * + B - ( / &lt; * " + 2 . * ( 2 * # 2 : 6 W &lt; - ; W * E B * " . 6 * ( , + W + , " : ( / &amp; + - ( ) \$</u> 8 + H \$ + , 1 ) * ( , + \$ , 9 \$ , 5 * \$ = \$ 2 : ( + . ) * " \$ + - ( ) \$ , : \$ ; * \$ - \$ + , - ; < * \$ : " \$ + , " : ( / \$ + 1 " 9 - 2 * \$ , : \$ ; 1 . < ) \$ - \$ + , " 1 2 , 1 " * \$ : ( # 8 + H \$ , 5 * 6 \$ . 9 \$ , 5 * \$ = \$ 2 : 1 < ) \$ 1 + * \$ A 5 - , \$ , 5 * \$ = \$ + - A \$ . ( \$ , 5 * \$ ) * 6 : \$ , : \$ 6 - H * \$ - \$ + , " : ( / \$ + , " 1 2 , 1 " * \$ ] \$ ^	8 \$ 0 , " : ( / \$ \ - < < \$ _ \$ 4 - / . 2 \$ [ 1 ; * \$ _ \$ 0 . 2 H \$ 0 2 . * ( 2 * ^ \$ a 7 % L \$ 0 - " ) ; : - " ) \$ , 1 ; * \$ 0 - ( ) \$ [ . + + 1 * \$ R - B * " \$ Z 1 ; ; * " \$ Y - ( ) + \$ 0 2 . + + : " + \$ 0 , 2 H \$ \$
! . \$ / & ' 4 " F G " : / ' 3 "	<input checked="" type="checkbox"/> \ \$	<input checked="" type="checkbox"/> O \$	<input checked="" type="checkbox"/> C \$	S - > * \$ + , 1 ) * ( , + \$ ; 1 . < ) \$ - ( ) \$ , * + , \$ , 5 * . " \$ ) . 9 9 * " * ( , \$ A - < < + \$ - 2 2 : " ) . ( / \$ , : \$ , 5 * \$ . ( + , " 1 2 , . : ( + \$ : ( \$ , 5 * \$ 5 - ( ) : 1 , # \$ S - > * \$ - \$ A - , * " \$ + , - , . : ( \$ ^ - \$ ; . / \$ ; . ( \$ A . , 5 \$ + 6 - < < \$ A - , * " . ( / \$ 2 - ( b \$ + * , \$ 1 B \$ ; * 9 : " * 5 - ( ) # \$ [ * - 2 5 * " \$ 2 - ( \$ 2 . " 2 1 < - , * \$ - ( ) \$ - + H \$ F 1 * + , . : ( + \$ : 9 \$ , 5 * \$ ) . 9 9 * " * ( , \$ / " : 1 B + O \$ & J : \$ = : 1 \$ , 5 . ( H \$ , \$ 6 - , , * " + \$ , 5 - , \$ , 5 * \$ ; " . 2 H + \$ , 5 - , \$ , : 1 2 5 < : , + \$ : 9 \$ : , 5 * " \$ ; " . 2 H + \$ + * * 6 \$ , : \$ 6 - H * \$ , 5 * \$ + , " : ( / * + , \$ B - , , * " ( ] \$ ^  b & \ 5 - , \$ , = B * + \$ : 9 \$ + : . \$ ) : \$ = : 1 \$ , 5 . ( H \$ = : 1 " \$ ; * + , \$ A - < < \$ A : 1 < ) \$ 5 : < ) \$ 1 B \$ A * < < : ( ] \$ ^  b \$	8 \$ 0 , " : ( / \$ \ - < < \$ S - ( ) : 1 , \$ ^ 4 - , * " . - < < + \$ < + , * ) b \$ X - " / * \$ , 1 ; \$ : 9 \$ A - , * " \$ \ - , * " . ( / \$ 2 - ( \$

! "#%&&\$' () \*"+, - (). (/ \$0, "12, 1" \* + \$3\$4 \* 25 - (. + 6 + \$

<p>H&amp;' 3&amp;+7*\$-4" E": /' 3"</p>	<p>\ \$ <input checked="" type="checkbox"/> \$</p>	<p>O \$ <input checked="" type="checkbox"/> \$</p>	<p>C \$ <input type="checkbox"/> \$</p>	<p>8+\$, 5*=\$9. (. + 5D\$5 -&gt; *\$, 5*\$+, 1) * (, +\$)" - A\$, 5*. "\$A-&lt;&lt;\$ B-, , *" (\$): A (\$: (\$, 5*\$"*2: ")\$+5**,\$- ()\$2: 6B-"*\$ A., 5\$: (*\$- (: , 5*"#J. +21++\$- (=)\$ . +2"*B- (2.*+D\$ - ()\$, 5*\$+, "*" (/ , 5+WA* -H(*++*+\$: 9\$, 5*\$). 99**" * (, \$ ) * +. / (+#\$ J. +21++\$, 5*\$* (&gt;.: (6 * (, -\$2: (2*" (+\$, 5-, \$- . +*\$ A., 5\$, 5*\$; 1.&lt;). (/ \$: 9\$A-&lt;&lt;0\$A5-, \$9-2, : "+\$- "\$\$ . 6B: ", - (, \$: \$2: (+.) *"\$A5* (\$=: 1K"*\$; 1.&lt;). (/)\$ ^</p>	<p>Z*2: ")\$ 05**,\$</p>
---	--	--	---	---	------------------------------

b

\$