

! "#\$%\$&\$" () \* "+,-().(/\$0,"12,1"\*\$3\$4\*25-(.+6+\$  
 ! "#\$%&'(\$)\*+, ''+'-).#. \$. #%%'/+0'1%\$2/+\*&3&'  
 ! "#\$%&'"() \* "+,\$-#+./\$01\$  
 \$  
 23#4564\$783#4,+,\$19/:  
 7#8\$9: ;;; <\$\*+,-=;.+5\*)\$+->\*,?@": 2\*) 1"\*\$>: "\$<: "A.(/\$<.,5\$,: ;+\$-()\$6-, \*".-;+#\$  
 7#7\$4 \*-+1"\*\$-()\$2: 6@-""B\$C1-(.,-,D\*;?-\$()E: "\$C1-;.,-.D\*;?B\$,5\*\$>: "2\*\$\*\*C1."\*)\$,: \$6: D\*\$-\$  
 ;:-)\$1+.(/\$).>\*\*\*(,\$6\*25-(.2-;\$+?+,\*6+B\$-()\$)\*+2".=\*\$,5\*\$\*\*;-..: (+5.@\$=\*,<\*\*(\$,5\*\$>: "2\*\$  
 \*\*C1."\*)\$-()\$,.5\*\$).+,-(2\*\$: D\*\$<5.25\$,5\*\$>: "2\*\$6: D\*+#\$  
 7#F\$' +\*\$,\*25(: ;/.2-;\$@": =;\*6G+: ;D.(/\$+A.;+\$,: \$)\*+./(\$=1.)B\$-()\$,+\$-\$"-6\*\$+, "12,1"\*\$5-, \$<.,;\$  
 <.,5+,-()\$,.5\*\$-@@;.2-,,: (\$: >-\$(\$\*H,\*"(-;\$: "2\*\$: "\$-\$6\*25-(.2-;\$+?+,\*6\$,5-,\$@\*": "6+\$-\$+@\*2.>2\$  
 >1(2,: (#\$  
 7#%\$' +\*\$-@@"@".-,\*\$+2.\* (2\*\$-()\$,\*25(: ;/?"D: 2-=1;-?"B\$. (2;1).(/%)%+&"\*"+4\$" 35#%&\*"+4") "#6. %4'  
 &7&) %34'-()\$"/04'.(\$: "-;\$-()\$<"., \* (\$2: 661(2-,: (#\$  
 |#| \$JH@;-.(\$,5\*\$-)D-(-/-\*+\$-()\$).+-)D-(-/-\*+\$:>\$.>>\*\*\*(,\$,?@\*+\$:>\$6\*25-(.2-;\$+?+,\*6+\$

! "#\$%\$&\$" () \* "+,-() . (/0,"12,1"\*\$3\$4 \* 25- (.+6+\$  
 ! "#\$%&'(\$)\*+, "'+'-)#. \$. #%%' / +0' 1 %\$2 / +\*&3 &  
 O# '5E#.59<\$! "#\$F#/ /19:\$  
 \$

O: "...: (\$3\$ Y.6.(/\$	!" : 1@.(/P\$			K(,": ) 12,..: (P\$	4 -, *"-;-+\$
D59>/G9:\$ HI \$B59/\$	Z\$ <input checked="" type="checkbox"/> 0\$ <input type="checkbox"/> K\$ <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Z\$ <input type="checkbox"/> 0\$ <input type="checkbox"/> K\$		<p> <math>\text{Y}^* - 25^* \\$2 - (\\$) : \\$-\\$) * 6: (+, " - ,.: (\\$, : \\$. (, " : ) 12^* \\$</math>  <math>, 5^* \\$1 + * 1; (* + \\$) : &gt; +. 6 @, * \\$6 - 25. (* + \\$\\$</math>  <math>+ @ * 2. &gt; 2 - ; \\$5 - , \\$: &gt; - \\$2: 6 @: 1 () \\$ @ 1; * ? \\$</math>  <math>\text{GR} - \text{D}^* \\$, &lt; : \\$+, 1) * (, + \\$5: ; ) \\$, 5^* \\$ = : : 6 \\$5 - () ; * + \\$\\$</math>  <math>- (\\$, . * \\$, 5^* \\$ * (\\$) : &gt; \\$, 5^* \\$+, . / (\\$, : \\$: (* \\$: &gt; \\$, 5^* \\$6 \#</math>  <math>\text{GW}^*. (\\$, 5^* \\$+, . / (\\$: \text{D}^* \\$ - () \\$ - : 1 () \\$, 5^* \\$: , 5^* \\$</math>  <math>= : : 6 \\$5 - () ; * + \\$\\$ - () \\$2: (., (1^* \\$, : \\$ &lt; - @ \\$ - : 1 () \\$</math>  <math>= : , 5 \\$: &gt; \\$, 5^* \\$6 \\$ + * \text{D}^* " - \\$, . 6^* + \# \text{W}^* \\$ + 1^* \\$, : \\$ \text{A}^* * @ \\$</math>  <math>- = : 1, \\$8 \\$7 \\$ * * \\$, \\$ = *, &lt; * * (\\$, 5^* \\$, &lt; : \\$ = : : 6 \\$</math>  <math>5 - () ; * + \\$\\$</math>  <math>\text{GR} - \text{D}^* \\$, 5^* \\$, &lt; : \\$+, 1) * (, + \\$, "? \\$, : \\$ \text{A}^* * @ \\$, 5^* \\$</math>  <math>= : : 6 \\$5 - () ; * + \\$ - @ - ", \\$ &lt; 5.; * \\$ - \\$, 5. ") \\$ +, 1) * (, + \\$</math>  <math>@ 1; ; + \\$, 5^* \\$, 5^* \\$ - ) \#</math>  <math>\text{G9}: "\\$6: " * \\$) * , - ; \\$ + * * P\\$</math>  <u>5,,@PEE&lt;&lt;&lt;#&gt;; ((+2.#2: 6E): 216*(,+E)*6:@</u>  <u>)&gt;E@5?+2.-;+2.E@+8[F[\n@])&gt;</u>  <math>\text{M+A\\$}, 1) * (, + \\$ - = : 1, \\$, 5^* \\$: " 2^* + \\$, 5 - , \\$ - " * \\$</math>  <math>: 221^" . (\\$/ (\\$, 5^* \\$ + ? + , * 6 P\\$</math>  <math>\text{GZ} : 1(); \\$, 5^* \\$, * ( + : (\\$) : " 2^* \\$. (\\$, 5^* \\$: @ * \\$ = * \\$, 5^* \\$</math>  <math>+ - 6^* \\$. &gt; \\$, . \\$ &lt; * * \\$, * + \\$ &lt; - @ @ * ) _ \\$] (+ &amp; 9 \% #: ' ; " 4") '</math>  <math>9". 80' &lt; \% 8 \% &amp; &amp; \# \\$</math>  <math>\text{GZ} 5? \\$) : \\$? : 1 \\$, 5. (\\$ \\$. ; + \\$^* - . * \\$, : \\$ @ 1; ; \\$, 5^* \\$, &lt; : \\$</math>  <math>= : : 6 \\$5 - () ; * + \\$, : / *, 5^* \\$ &lt; 5^* (\\$, 5^* " * \\$ - " * \\$</math>  <math>6: " * \\$a &lt; - @ G - : 1 () + b_ \\$] (+ &amp; 9 \% #: ') 2 \% ' 3 " \% '</math>  <math>= 9 \% / 5 &gt; / \# ". + 0 \% ? ' 3 *) / \% ' 2 / @ * + , ' 3 " \% ' \% " 5 \% &amp;</math>  <math>/ \\$) ^ + , ' ) " " 8 A ) ' 2 \% " &lt; \# \% C ^ \\$</math> </p>	W": : 6\$ 5-();*+\$ V: (/,\$,5"*-)\$
A4,519:\$ JI \$B59/\$	Z\$ <input type="checkbox"/> 0\$ <input checked="" type="checkbox"/> K\$ <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Z\$ <input checked="" type="checkbox"/> 0\$ <input type="checkbox"/> K\$		<p> <math>\text{R} - \text{D}^* \\$, 1) * (, + \\$ = 1. : ) \\$, 5^* ." \\$: &lt; (\\$ @ 1; ; * ? + \\$ - () \\$</math>  <math>/ * - + \\$ - 22: ") . (\\$/ (\\$, 5^* \\$, ( + " 12, ..: (\\$ : (\\$, 5^* \\$</math>  <math>5 - () : 1, \#</math>  <math>\text{Y}^* - 25^* \\$2 - (\\$2. " 21; - , \\$\\$ - () \\$ - + \text{A\\$C}1^* + , ..: (\\$ : &gt; \\$</math>  <math>, 5^* \\$) . &gt; * * * (\\$, / " : 1 @ + P\\$</math>  <math>\text{GR}: &lt; \\$6 - (\\$? , 1" (\\$) : * + \\$? : 1" \\$ @ 1; ; * ? \\$5 - \text{D}^* _ \\$</math>  <math>] (+ &amp; 9 \% #: ' \text{D}^* \\$_ \\$</math>  <math>\text{GC}: * + \\$? : 1" \\$ @ 1; ; * ? \\$6 - \text{A}^* \\$. \\$^* - + . * \\$, : \\$, ; &gt; \\$</math>  <math>+ : 6^* , 5. (\/_ \text{Z}5 - , \\$ - ) \text{D} - (, - / * \\$) : * + \\$, \\$5 - \text{D}^* _ \\$</math>  <math>] (+ &amp; 9 \% #: ' 0" \% &amp; + E) ' 3 / F \% * ) \% / &amp; \% # ' \% + \\$ \% ' ) E &amp; '</math>  <math>B. \&amp;) / &amp; * 35 \% ' 5. 88 \% 742" 9 \% @ \% ! ) ' 0" \% &amp;, \% @ \% ) 2 \% '</math> </p>	

