! ''#\$%&'(')\$*+\$, ''#\$%(-).-',\$/'0#\$123&4\$ 5#6,*)\$7#2'89\$: ;388\$*+\$<=<>\$

- 9

! "#\$%#&'() * +&\$, -+.)/, +#'&0#1)2345, 673.#2, .) + 13\$'', -,) * +2''&\$+1) & +9()+)7+: ,;)7+'-<+9)'-+')3: ,21335.)'-,)

CDD) ? &11&3\$)9,+2.)+"3F)'-+')72,4,;,;)'-,)37,\$&\$")30)'-,)G'1+\$'&4)

! 4,+\$()+).,2&,.)30): 314+\$&.?)'-+')<+.)+4'&:,)+23#\$;)'-,)'&?,)30)'-,).71&''&\$'')30)H+\$''+,+)BCID@CDD)?&11&3\$)9,+2.)+''3F()32) '-,9)43#1;)-+:,)/,,\$)032?,;)/9)+)-3'.73')BCCI)'3)EJD)?&11&3\$)9,+2.)+''3F)BK32+&.),')+1=()CDDIL)*4M3\$,),')+1=()CDENL)*,21,) ,')+1=()CDECF=))

) ! #2).4&, \$'&&&1) < +.)'3)\$+223 <); 3 < \$'-,), 6&. '&\$'')'&?, 1&\$, 0032) < -, \$'-,.)2345. 32&''&\$+', ;)+.) <, 11)+.)? + '4-) < -, ?) < &'-)+73', \$'&+1)'', 313''&4+1); ;, \$')'-+')723; #4, ;)'-, ?=)G\$3'-, 2)''3+1)30)'-&.)723&, 4') < +.)'3)43 ? ? #\$&4+',)<-+')<, 0&\$;) < &'-)'-,)7#/1&4() <,)+443 ? 71&. -, ;)'-&.)/9); ;, :, 137&")+) <, /.&', ')'-+'), 671+&\$.)+0, <).&', .)+13\$'')'-,)*+2''&\$4+1) & +9)41, +219) +\$;)&\$); , 7'-)'3)+11; :, 1)'-+')&.2, +.3\$+/1, 0032)+: &&'32) < &'-)\$3)72, :&3#.), 67, 2&, \$4,)<&'-)'', 313'''9=))

$$\begin{split} 8\ ,):\&\&', ;)'-, *&2''\&\$+1)\ 8\ +9)+0, <)'\&?\ ,.)'3)\ ?\ ,\, ')<\&'-)3\#2)43\ ?\ ?\#\&'9)7+2'\&\ 2.(),\ ,5)3\#')73..\&/1,),+?71,)\\ 134+'\&3\&,)+.)<,11)+.)134+'\&3\&.)<,)43\#1;)\&\$41\#; ,)3\&)3\#2)<, /.\&', ()+\&;)0\&\$+119)'3)''+'-,2),+?71, .)032)+\&+19.\&.)<\&'-)'-,)\\ 7,2?\&.\&3\&)30)'-,)*+2''\&\$+1)\ 8\ +9)43\ ?\ ?\#\&'9)43\ ?\ ?\&'',\ ,=)G0',2)''+'-,2\&`'),+?71, .)(<,)72,7+2,;)'-,?\&`S'3)'-\&`S),\ ,4'\&3\&.)30)\\ '-,)2345),+?71,.=)G)'-\&`S),\ ,4'\&3\&)\&.)+),\ ?\#11).1\&;\ ,)30)''1+..)'-+')+..)+\&,6'2,\ ?\ ,19)'-\&`S)1+9,2)30)'-,)2345),+?71,)''1\#,\ ;)3\&'3)\&')\\ .3)'-+')\&''-')?\ +9)7+..)'-23\#''-=)\ 8\ ,)'-, &)72,7+2,;)'-,?)032); +'+)4311,4'\&3\otimes)<\&'-')'-,)OP\ *\)BO4+\&\&`S'')P1,4'23\&)\ *\ &423.437,F=)\\ Q.\&`S'')'-,)OP\ *\ ()<,)''+'-,2,;)4-,?\&4+1)43\ ?\ 73.\&'&3\&); +'+)/3'-)032)\&\&;\&:\&:\&;\#+1)?\&\&,2+1)''2+\&S,)+\&;)/\#15)2345)4-,?\&4+1)\\ 43\ ?\ 73.\&'\&3\&=)\ 8\ ,43\ ?\ 7+2,;)'-,); +'+)<, 43\ ?\ 7\&1,;)'3),6\&.`\&``\&''); +'+)032)'',313''\&4), :\ ,\$'.).\#4-)+.):314+\&3,.)'-+')032\ ?\ ,i'&S''')\\ '-,)71\&''\&`S''')30)H+\&''+,+()'-,)42,+'\&`S''')30)'-,)G'1+\&'\&4)!\ 4,+\&()+\&;)'-,)73.\&'(1,),6\&.',\&4,)30)+)-3').73')\&5,)'-,)\\ 3\&,)'-+')\&.)42,+'\&`'')'-,)M+<+\&+\&+\$)4-+\&(3)30\&.1+\&; :=) \end{split}$$

 $\begin{array}{l} ! \#2)4\#22, \$'); +'+), \#''', ..', .'-+')? 3. ''-, .,); +25)2345. +2,)023? ''-,)R3+. '+1)S, <)P\$''+\$;), .2\&, .()+), \#\&',)30) \\ : 314+\$3, ., '-+')032?, ;); \#2\&\$'', '-,).71\&''\&\$'', '30)H+\$''+, +=)>-\&,). \#''', .'., '-+')'-,)R3+. '+1)S, <)P\$''+\$;), .2\&, .)72, 4, ;, ;)'-,)\\ 1+2'',)? +''? +'\&4)723: \&\$4, =)M3<, ;. 2()'-,); +'+', +', +')<,)-+:,)4311, 4', ;).3)0+2)++, .-3<\$', '-+')'-,); +25)2345.)-+:,)/, ,\$)\\ 4-, ?\&4+119)+1', 2, ;)/9)+)-9; 23'-, 2?+1)01\#\&; =)>-\&,)2, \%\#\&2, ;)\#.)'3)4322, 1+',)., ;, 2+1); +'+., '.)'3); ,', 2?\&\$,)'-,)32\&''\&\$+1)\\ 4-, ?\&. '29)30'-,)2345. =)G.)?, \$'\&3\$, ;)+/3:, ()+11)+?71, .)/\#''3\$,)9\&, 1; ,;); +'+'-+'). \#''', .', ;)'-, 9)<, 2,)023?)'-,)R3+. '+1)\\ S, <)P\$'''+\$;)., 2\&, .=) 8,)'335)+). +?71, 023?)'-,); +25)2345)<\&'-)'-, 1+2'', .')<\&i'-+)<, 11)+.)/, \&\$'''-, 9)3\#\$'', ..)\&\$)'-,)+2, +=) \\ >-,); +'+023?)'-\&, .+?71,). \#''', .', .')'-+')'-\&,); +25)2345)<=(h)-32?, ;)023?)+); \&00, 2, \$'', 313''&4), ;, \$'()?3. ')!\&$5, 19)'-, 1+2'',)\\ ?+''?+\&4)723: \&\$4,)'-+')7234, ;, ;)'-,).71\&''\&\$''')30)H+\$''+, +=]>-,)*+2''\&\$+1) 8+9)\&.)+)72, ?\&, 2)134+'\&3\$)032). '\#;9)/, 4+\#.,)\&')\\ 0, +'#2, .)?32, ''-*)3\$,)\&?732'+\$''', 313''&4), ;, \$')+\$;)\&.), +.\&19)+44, ..\&/1, =)))$

?3@-;,6\$A#),*&B\$C4';6\$5#,#&43)\$

?-)D#D\$E6\$,"#\$F-83@0\$:*38,3;\$1,-D'#8\$?#;;*28"'G\$

\$

T,0,2,\$4,.U)

 $\begin{array}{l} K32+\&.() * =V=()M+27,2() * =()W+2.3\$()O(=)S\#''23-3()M=()T\&4-+2;.3\$()H=()T33.?+<+\&()S=()CDDI()G)43?7+2\&.3\$()30)P+.',2\$)S32'-)\\ G?,2\&4+)+\$; \\)R3+.'+l)S, \\ <)P\$''1+\$; \\)?+''?+).\#\&',.0\&?71\&4+\&3\$.)032).\#/43\$\&\$,\$'+l)?+\$'1,); \\ 31\#\&3\$)+\$; \\)'-,)/23+\&(,2+\$,)-973'-,.\&.()STR)R+\$+;+=)) \end{array}$

)

! \$ \$