```
"#$\&!'!()\\&\&\\!)+!, -$. &+\$01!2&\*+&&!$\!'-!&\/\&-0$\\!/0&3!)-!\!3\0#!0)!&43\\)14&-0!$-!\!+\'-\*&!\)5!
)((,3'0$)-/6!$-!'!-,47&+!)5!5$&\\\\2/!5,+0\#\&+!\*+'2,'0\&!\&2,('0\$)-!\$/!+\&8,\$+\&29!
: &1) -2!0#$/!*&-&+'\\!/0'0\&4\&-06!/) 4\&!3+\)5\\/\$) -/!\\/\)!+\&8\$\+\&!/3\&(\$5\(!'22\)0\$) - \\!(\&+0\)5\\('0\)) -/!\+!
%$(&-/,+&/!0)!3+'(0$(&!$-!0#'0!5$&\\26!013\$('\nightarrow1!71!0#\&!\*).\&+-\$-\*!7)2\$\!\$-!0#\&!\0'\0\!\$-!;#\$(#!0#'0!
3+'(0\%(\&!;), \%2!0' < \&!3\%'(\&9! = \$-\$/0\&+\$'\%!(\&+0\$5\$('0\$) - !+\&8, \$+\&4\&-0/!'+\&!/\&0!71!3'+0\$(,\%'+!(\#,+(\#\&/!)+!))
(\#, +(\#!*) . \&+-\$-*!7) 2 \&/9!
>-! 4'-1!/0'0&/6!$-(%, 2$-*!?'%5)+-$'6!0)!0&'(#!$-!'-1!@ABC!3, 7%$(!/(#))%!D'-2!$-!4'-1!3+$.'0&!
                                                    !'7) . \&!' - 2!7 \& 1) - 2! \&' + - \$ - *!' - !'33 + )3 + \$'0 \&!
/(#))%/E6!+&8,$+&/!&'+-$-*!'!
: '(#&%)+F/!2&*+&&9!G&'(#$-*!(+&2&-0$'\%!3+)*+'4/!$-!?'\$5)+-$'6!/,(#!'/!H>IF/6!'+&!'0!4$-$4,4!'!
BA1\&'+!3+)*+'4!)5!5, +0\#\&+!\&2, ('0\$)-!5) (,/\&2!)-!0\&'(\#\$-*!4\&0\#)2/!'-2!/'0\$/5'(0)+\$\%1!()43\%&0\$-*!
/0, 2&-0!0&'(#$-*!$-!'!/(#))\%!3\'(&4\&-0!, -2\&+!0\#\&!/, 3\&+.\$/\$)-!)5!'-!\&J3\&+\\&-(\&2!4'/0\&+!0\&'(\#\&+9!!
H > I!)55\& + /!! - !) - \% - \&!G\&! (\#\& + !K + \&3 ' + '0\$) - !( + \&2\& - 0\$ '\%!3 + )* + '4!5) + ! = , \%0\$3\%\&!D@AL0\#E!' - 2!M\$ - *\%\&!
M, 7N\&(0/!DO - *\%/#6! = '0#6! = ,/\$(6!H\&'\%0#6!KO6!M3' - \$/#6!M($\& - (&!' - 2!M)($'\%!M($\& - (&E!!!G#&!M0, 2& -0!))
G&'(#$-*!3)+0$)-!)5!0#&!3+)*+'4!4,/0!7&!()43%&0&2!$-!?P9!!DG#&!)-%1!&J(&30$)-!$/!'!Q&3'+04&-0!
)5!Q\&5\&-/\&!'33+).\&2!/(#))\%!/\$0\&!)-!'!4\$\%0'+1!7'/\&!5)+!4\$\%0'+1!3\&+/)--\&\%R/3),/\&/9E!!
S)+!'/3+$-*!/(#))\!'24\$-$\(0+\0)+\\(6!0\)#&+&!\$\(!\)\\\)!'-!P24\$-$\(0+\0)\$. &!M&+.\$\(&\/!\)?+&2&-0\$\\\105\\)+!
?' \%5) + - \$' E9! T - (\&!'!('-2\$2'0\&!\#'/!() 43\%0\&2!0\#\&!K+\&\%4\$-'+1!P24\$-\$/0+'0\$.\&!?+\&2\&-0\$'\%!3+)*+'46!
0#&1!('-!'33\%1!5)+!'-!'24$-$/0+'0$.&!3)/$0$)-9!!
D'(#!/0'0&!#'/!'!2&5$-&2!+&($3+)('0$)-!'*+&&4&-0!5)+!?'\$5)+-$'!2&3&-2$-*!)-!&'(#!/0'0&I/!);-!
 (+&2&-0$'\\$-*!+&8,$+&4&-0/9!!!!
-!'22$0$)-!0)!() 4 3%&0$-*!'!8, '%$51$-*!*+'2, '0&!2&*+&&6!'33%$('-0/!4,/0!() 4 3%&0&!VWWW!#),+/!)5!
1,3&+.$/&2!OJ3&+$&-(&6!()43h&0&!'!X$.&!M('-!'-2!?+$4$-'h!:'(<*+),-2!?#&(<6!'-2!K'//!0#&!
X = SG! ? \%5) + \$'!X' : !' - 2!O0#\$(/!OJ' 4!' - 2!X = SG! ? \% - \$('\%!OJ' 49!S) + !+ \&5&+&-(&6!#&+&!$/!0#&!
; &7!/$0&!5)+!0#&!?'\$5)+-\$'!:)'+2!)5!:&#'.\$)+'\\!M(\$&-(\&/9!)
#003/YRR77/9('9*).R'33%$('-0/R%4509#04%!!
+\&8, +\&4\&-0/!5) +!\%(\&-/,+\&!'/!'!='++\$'*\&!'-2!S'4\%1!G#&+'3\%0/!DX=SGE!\$-!?'\%5)+-\$'9!
                                9!G#+).*#!$-2$.$2.'\$Z&2!'
```

```
= '++\$' * \& !S' 4 \$ 1!G\#\& + '31!O2, ('0\$) - E!' ((+\&2\$0\&26!3) + 0'7\$\$\$01!) 5!0\#\& !2\&* + \&\&!5) + !\$\$(\& -/, +\&!\$/! 2\&0\& + 4\$ - \&2!71!\&' (\#!/0'0\&9!G\#\& +\&5) + \&6!\$5!) - \&!3\$' -/!0)!4) . \&!0)!' - )0\#\& + !/0'0\&!' - 2!3 + '(0\$(\&!0\#\& +\&6!) + (-2.3) + (-2.3) + '(-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) + (-2.3) +
```