))

3\$%("%)\<u>\$-0(BV-' 9>"29]</u>)2,%"1&57>)

/1\$2"',1)/66\$,%-)\$(2)&0)<u>6\$195&7-911"--V-'9>"29</u>>)))

)) @-040*.0/\$&/?\$; "/(-"\$A(.?")./"81\$23?&*"8>): 5"\$-")-91', &)\$(7)%"8,-,0(-)&0)#%0' 0&,0() \$(2)&"(9%")2019' "(&-)' \$2")\$&)&+")2"#\$%&' "(&)5"8"5)08"%&+")109%-")06)&+")5\$-&)\$1\$2"',1) 7"\$%&0)&+"); 66,1")06)=\$195&7)?911"-->)/55)2"#\$%&' "(&-)' 9-&)"(-9%")&+\$&),(&"%(\$5)49,2"5,("-) \$%")10(-,-&"(&)B,&+)&+")%"8,-,0(-)&0)?@A): 05,17)F>GG)T9,2"5,("-)60%&+")/B\$%2)06)<\$(H)\$(2) E"(9%")&+\$&)B"%")6,(\$5,U"2),()FDFF>)=0%Q9"-&,0(-.)%"\$1+)09&)&0)709%/--01,\$&")! "\$()60%

?@A)109%-")"8\$59\$&,0()' \$(\$4"' "(&)-7-&"')60%08"%)S)7"\$%->)))))

)) $9''/*'' - \frac{1}{2} - \frac{1}{2}; '' & (-./5) = (-..) + (-..)$

("B)6\$195&7), ()709%)\$%"\$-)&0)#\$%&,1,#\$&"), ()&+"-")"8"(&->)

)) ! "#\$%&' ()*+\$, -."/*&*.0/1\$23' 04./5\$6'*.7.*."8>)?@A)B,55)B"510' ")08"%CD) ("B)6\$195&7) &+,-)/949-&>E+"); 66,1")06)=\$195&7)?911"--),-)+O-&, (4)\$))("B)6\$195&7)0%," (&\$&,0()0() 3"2("-2\$7.)/949-&)FG-&)&+\$&)108"%-)H"7), (60%' \$&,0()\$(2), (&\$0291"-)09% ("B)1055"\$49"-)&0) &+")' \$(7)%"-09%1"-)\$8\$,5\$15")&0)&+"')0()1\$' #9->]=0%' 0%')2"&\$,5-.)#5"\$-")-"")&+")\$4"(2\$) +"%'>)/55)2"#\$%&' "(&)1+\$,%-)+\$8")I""(), (8,&"2)&0)J0, ()60%59(1+), ()&+")@0027)?1+005) /92,&0%,9' K,6)709)+\$8")(0&)7"&)<?L: M"2.)#5"\$-")500H)60%\$)%'' ,(2"%, (8,&\$&,0(), ()&+") 10' ,(4)B""H->)3")\$%')\$5-0)"(109%\$4,(4)\$55)("B)6\$195&7)&0)J0,(),()&+"); #"(,(4)*0(801\$&,0() *"%'' 0(7)\$(2),()&+")*EN)E"\$1+,(4)N66"1&,8"("--)?7' #0-,9' .)-0)#5"\$-")"(109%\$4")&+")

))) 3,&+)\$)40\$5)06)-&\$7,(4)10((''1&''2)0(),(&''%(\$5)408''%(\$(1''),--9''-.)&+''):%080-&);66,1'')-''(2-)\$) ' 0(&+57)<09(29#)0()&+'')6,(\$5)=%2\$7)06)''\$1+)' 0(&+)&0)&+''),(&''%(\$5)9(,8''%-,&7)5''\$2''%-+,#>)

! "#\$%&' "(&) * +\$,%-.)/--01,\$&")! "\$(-.)\$(2)! "\$(-.)))

)) F""3\$*<"\$'044(/.*+\$./:0-4"?\$&E0(*\$:&'()*+\$&#&-?8