! "! #\$%&"'() *&"&\$+'") %%&, , \$\$' -.-./-.-0'+122345'67894:' +1; 2<::7='; 5'#773>>3'?1::9>@"A3<4' ! 84&'-.-0'

п

ļ

MI (4989C3B':9'"38'"47=<:C'E94'+:1=7>:C'K<:A'P(! 0C'*9K74':A3>'-1.')

RI (4989C3B'9>'63J7'3>='63J&2'\$=1J3:<9>'! J49CC':A7'"144<J1B12"

?-\$!PF, !E-*>@!=(WW*/)\$5!)-\$!.&.).%).<<math>\$1!3()!=*(T-)!;>%/.B.;%).*&!*B!=*H\$!W*.&)=0!#*&&.!P>.=*&! W/*<.5\$5!%55.).*&%!.&B*/H%).*&0'

- ?-\$!/\$D(./\$H\$&)!.=!=(TT\$=)\$5!B*/!T/%5!W/*T/%H=1!3()!&*)!/\$D(./\$50'
- ?-\$/\$!E.>!3\$!)/%.&.&T!)*!-\$\\!)\$%; -\$/=!9&*E!-*E!)*!.&)\$T/\%)\$!.)!.&)*!)-\$./!; (//.; (>(H! \\&5!-*E!)!)!; \\&!3\$!\\\$55\$5!)*!; (//\$\\&)!; * (/=\$=0!!'
- , * (/=\$!).)>\$=!5*!&*)!-%<\$!)*!-%<\$!)-\$!E*/5!a2%; \$b!*/!a2%; .=Hb!\$); II!)*!D(%>.B@!B*/!)-\$!2! %))/.3()\$0'
- P5H.&.=)/%).*&!-%=!.&5.;%)\$5!)-%)!E\$!-%<\$!B(>).H\$!B%; (>)@!>.&\$=!.&!*/5\$/!)*!3(.>5!)-\$!2! %))/.3()\$!; (//.; (>(H1!3()!&*)-.&T!.=!B*/H%>.6\$5!@\$)0!!!
- ?-\$!-*W\$!.=!)-%)!=) (5\$&)=!E.>!T\$)!*&\$!2!B/*H!)-\$./!W/*T/%H!;\$<\$:;* (/=\$=!%&5!)-\$&!3\$! %3;*!)*!T\$)!)-\$!*)-\$!B/*H!A!*/!PC#0!!`B!W/*T/%H=!)%9\$!W%/)!*B!)-\$!E*/9>*%51!.)!E.>!3\$! H*/\$!=(=)%.&%3\$!0!!
- ?-\$!2!%))/.3()\$!.=!.&!%!=\$W%/%)\$!;%)\$T*/@!)-%&!C]I !%&5!P: 4`=0!!P=!%!=\$W%/%)\$!;%)\$T*/@!!.)! ;%&!3\$!;*H3.&\$5!E.)-!*)-\$/!%))/.3()\$=!+\$0T01!%!;*(/=\$!;%&!3\$!%!I Q1!: 1!%&5!2''00!!!
- %), &) LD', A7'! ("'47J9227>=C':A3:':A7'E3J1B:5'C7>3:7'C18894:':A7'(4989C3B'9>'63J7' 3>='63J<22'\$=1J3:<9>'! J49CC':A7'"144<J1B12I"0. '57C'S'. 'L9'S'. '3; C:3<>'

0

TI !>:</63Jd:'(4989C7='"A3>G7C':9'U3J1B:5'+7>3:7'"9>C:<:1:<9>'

'%=\$5!*&!)-\$!P&).72%; .=)!, -%&T\$!<u>2\$=*>().*&</u>!W%==\$5!3@!)-\$![%; (>)@!=\$&%)\$!.&!^(&\$!QUQU1!)-\$!PF, ! /\$;*HH\$&5=!+%9:<9>':9'47J9227>='<:72C'; 7B9KD'V'57C'S'. '>9'S'. '3; C:3<>0!=\$<=\$6.006-198f[(=\$)(HH-0.1(PT

ļ

T\$&5\$/1!%T\$1!5.=%3.>)@1!/\$>.T.*&!%&5]*/!=\$K(%\\dagger*.\\$\)).*&!/\$\%)\\$5!)*!)-\$!5.=)/.3().*&!

*B!E\$\%)-1!*WW*/)(&.).\$=1!\%&5!\\dagger*.\\$\\$\\$\!)!)-\$!.\&5.<.5(\%\\dagger*.\\$\)!\\&\\$\\$\!\\\&\\$\\$\]*/!

=*;.\\$\\\dagger*.\\$\\\dagger*.\\$\\\dagger*.\\$\\dagger*.\\$\\dagger*.\\$\\dagger*.\\$\\dagger*.

- 30 NW5%)\$!)-\$!U1>J:<9>!*B!)-\$!C\$&%)\$!!
 - O CGfP?Gd!?-\$!C\$&%)\$!.=!)-\$!W/.&; .W%;\T\$&)!*B!)-\$![%; (\$)@!.&!)-\$!T*<\$/&%&; \$!W/*; \$==0! ?-\$!C\$&%)\$!H%@!; *&=.5\$/!%&@!N&.<\$/=.)@!H%))\$/!*&!.)=!*E&!.&.).%).<\$!*/!%)!)-\$! /\$D(\$=)!*B!)-\$![%; (\$)@!P==\$H3\pi!)-\$!, *HH.))\$\$=1!.&5.<.5 (\%; [\%; (\$)@!H\$H3\$/=1! =) (5\$&)=1!)-\$!N&.<\$/=.)@!\%5H.&.=)/\%).*&1!)-\$!' *\%/5!*B!?/(=)\$\$=1!*/!\%&@!; \%HW(=! */T\%&.6\%).*&0!')!H\\@!/\$<.\$E!\%@!N&.<\$/=.)@!\\%*>; .\$=!\%&5!H\\9\$!/\$; *HH\$&5\%).*&=! ; *&; \$/&.&T!)-\$H1!\\%/).; (\%/\pi!.&.).\%).<\$=!)-\%)!\\$\%5!)*!H\$\%&.&TB(\pi;-\%&T\$!.\&!)-\$\B*/H! *B!\$D(\\%;\\%/*); \).*&1!/\$; /(.)H\$\\%\!\%\\$!\\%\\$!'\\$\\$\\$)\$\\%\.*&!*B!'\\%; 91!'\&5.T\$\&* (=1!F\$*\\pi\$!'\B!, *>*/! +' `FL, 0!=) (5\$\&)=1!=)\\BB1!\\%\\$!B\; (\$)@0!
- :0 NW5%)\$!)-\$!"9289C<:<9>!*B!)-\$!C\$&%)\$!
 - o CL, `PM!^NC?`, G!CGfP?L2Cd!?E*!=*;.%\!e(=).;\$!/\$W/\$=\$&)%).<\$=!=-%\!3\$!\$\\$;)\$5!3@! %&5!B/*H!)-\$![%;(\>)@!P==\$H3\!20!
- 50 NW5%)\$!)-\$!\$W7J1:<\(F7'''922<::77!*B!)-\$!C\$&%)\$!
- \$0 NW5%)\$!)-\$!G&(H\$/%).*&!*B!)-\$!+:3>= \Leftrightarrow G'''922<::77C!)*!`&;>(5\$!%)!>\$%=)!*&\$!P)7M%/T\$! C*;.% \Rightarrow ^(=).;\$!2\$W/\$=\$&)%).<\$!.&!\$%;-!;*HH.))\$\$X=!H\$H3\$/=-.W!!
 - o G>\$;).*&=!*B!)-\$!C;-**>=\X!/\$\W/\$=\$&)\%).<\$=!\%\&5!)-\$!=*;.\%\!e(=).;\$!/\$\\%\\$=\$\&)\%).<\$!)*! =)\%\&5.\&T!;*HH.))\$\$=!=-\%\3\$!-\$>5\q!!

S

?-\$!, *HH.))\$\$!*&!P;%5\$H.;!F*>;.\$=!-%=!*<\$/=.T-)!%&5!%5<.=*/@!/\$=W*&=.3.>)@!B*/!%>!; (//\$&)!F/*T/%H=!!3*)-!(&5\$/T/%5(%)\$!%&5!T/%5(%)\$1!%&5!%55/\$==\$=!%>!%=W\$;)=!*B!
F/*T/%H!; (//.; (>(H=1!%;%5\$H.;!W*>;.\$=!%&5!W/*;\$5(/\$=1!%&5!%;%5\$H.;!%5<.=.&T0!!P=!
W%/)!*B!.)=!;-%/T\$1!)-\$!, *HH.))\$\$!*&!P;%5\$H.;!F*>;.\$=!E.>!/\$<.\$E!%>!W*>;.\$=!%&5!
W/*;\$5(/\$=!)-/*(T-!%!=*;.%!e(=).;\$!>\$&=!)!>*!(&.<\$/=.)@!.&!.HW>\$H\$&).&T!
.&)\$/=\$;).*&%1!%&).7/%;.=)!W*>;.\$=1!W/*;\$5(/\$=1!%&5!W/%;).;\$=!*&!C)*;9)*&X=!;%HW(=!
)-%)!/\$=(>)!.&!H\$%&.&TB(½;-%&T\$=!)-%)!>\$%5!)*!\$D(%\!W/*)\$;).*&.4(5)-0.4(()(f&)-0.4(.4(5)-.4(4(5)-.

ļ