



' #1&%(" /, 1/=+), )"H-(). )' %()36"  
"  
3/:; /\$)+; /. %(" !)+3%3); (" '/-, 1/=-. )" %+\* &%(#\$%" -+%(" ")\$)+)! &-." TWXU" 3/+-F-"  
>/3+)P" \$)>" 3)(; #\$3-.)"; -(; %\$-.%, 6" 0%\$%P" \$/' -&(>":=" H-(). )' %(" 3/+-F- -+%"  
>/3+%"(3)' )3)(; #\$-. -&%"()-\$, )H/\$%(/"-(\$, %9%!); %" )+43)"2)\$' /)3\* -+("0%\$=-&%P"  
' -/\$-")+" -()'- "()"9-1#\$%"(!)3-' %#\$"(\*')+')+), &- . &/"  
"  
#"

0\$/9-(%#&%"!-, %&(%+3%(-\$-.%"0\$%+>%0-.%"3)>=%, P")(-=-%"%+/=)>%#\$/.%.%"3)"  
3)'/#!%3-. &/.%"3-'/+(; %%\$%-.%,"

"  
(2)=&-.)S(2)=&%(" -, /3-.%"

"  
 $\boxtimes \quad \&-:>\%) \quad \square \quad (\)' \#H) / Y^* \#9H\% \#H) / .) \quad " \boxtimes \quad (- \%+) \$ \% \boxtimes "0\$):; \%! \# \& \% \# H) / .) "$   
 $\boxtimes \quad -\&-:; \$ / + \# \& \% \$ - (\# \$ (\%, \quad (2)=\&-.) \quad " \boxtimes \quad -\&-:; \$ / + \# \& \% "(2)=\&-.) "$

\$"



3) #H=-. -&%)" !\$-3%; %(" ' %+%<-.)" H-9)(-. %(" ' 1/&/3" -\$, %" 9/\$'%" \* )' /M-+-.% , G"  
3/:; /\$)+; ("! \$-3%; /"-+%<-.)"3)3-.%, %"H-9)(-. %(" '+%<-.%("H-' , 1==)H%G"  
"  
()3/:; /\$/0\$/\*\$)' %("()(2)=&/"! /' 0/++%; %"H-9)(-. %(" (%(; -')N"  
"  
1#, %!(01%(!3)3-.%, %!H-9)(-.!)  
# \$!

&"



3)\$\*(4

("

2)M-+- . #&"/, 1/=+) , )"H-9)(-. )"S"^-:#&)N"  
! ^"S"(\$#&)3")!')M/9%&- . (" /, 1/=+- . (P"  
! L"S"+%H=+-&/=+)3")!')M/9%&- . (" /, 1/=+- . (P">%\$- "#F#(; /. %, 0"  
! V"S"-; 2%&)3")!')M/9%&- . (" /, 1/=+- . (P")\$%("#' +%H=+-&/""1)\$=-F%0"  
! ["S")\$(-. %, )3")!')M/9%&- . (" /, 1/=+- . (P")\$%("'+%H=+-&/=)+%"1)\$=-F%0"  
! J"S"+)2%&/. \$%=")!')M/9%&- . (" /, 1/=+- . (P")\$%(")\$(-. %, %"1)\$=-F%0"  
! X"S">>%\$-3%, ")!')M/9%&- . (" /, 1/=+- . (P"  
! Z"S"9):; /. \$%=")3")\$")!')M/9%&- . (" /, 1/=+- . (P"  
! K"S"()-\$, /3")\$")!')M/9%&- . (" /, 1/=+- . (P"  
"

2)M-#-. #&"/, 1/=+) , )"H-9)(-. )"S"^-:#&)N"  
! L"S"(\$#&)3")!')M/9%&- . (" /, 1/=+- . (P"  
! V"S"+%H=+-&/=+)3")!')M/9%&- . (" /, 1/=+- . (P">%\$- "#F#(; /. %, 0"  
! ["S"-; 2%&)3")!')M/9%&- . (" /, 1/=+- . (P")\$%("#' +%H=+-&/""1)\$=-F%0"  
! J"S")\$(-. %, )3")!')M/9%&- . (" /, 1/=+- . (P")\$%("'+%H=+-&/=)+%"1)\$=-F%0"  
! X

" )"

()3%(-\$; )>%/" , -' %("\*- \$3-. %(")+(1=)=-. #&%"F-3)"F8=)\$% "  
3%(-\$; )>%) H-(\$#&- . #&% #+3) %M/( :)\$, #& -+)F- ()3%(-\$; )>%/ () . </(  
\*)3)2M=-; %&- . %, H-%I&- . ) 3%(-\$; )>%(%+\*&%(#\$ -+)F- H-(\$#&- . )G"  
3%(-\$; )>%) #+3) H-(\$#&3-( O 9/\$'); %( '' \* ' (%' !=\$%=%(:)8)&3F-  
#9\$/ 3%3%



"

3/:; /\$)+; -. %(), =%(" H-F8#3=-. %(" \* )\$-H- " 1-&' %(2=3/' %)" #+%- -\$(%; -; %(" %+9\$)(; \$#; #")"3)" ); -\$%)&#\$S; -:+%!#\$%"\$-(#\$(%P"!-\$1/3N"  
! () , )+)3/" %+=-+; )\$%, " )8<#\$=%&%

"

!"

!6"7&'!)8-O-5-/'!)\$, 4")

H-3-*-. %"	O(2)=&/!"#\$(-.%"
<pre>) := (" ()")\$, &amp;%(" (9-\$ / H%" #)1&amp;-(" '%82--. F-" 3)' M)\$- . #&amp;%"&gt;/3+)"!\$/' -&amp;%&gt;")\$(-. #&amp;%"&gt;/3+%"(* *)9)\$, / - . %()", #%" %+/ =)&gt;%#\$%" ' -, /3- . %("(* ')/M-+- . %(" ()H#)&amp;-.)(" %I &amp;-="! ' ), " H/\$%(! ' #&amp;; %3%(&gt;%0&amp;%+#\$" )+%" %+; -\$3%(&gt;%0&amp;%+#\$" !/+; -: (; H%#!"</pre>	<pre>, -'); #\$\$%(-' %+)\$\$%"" !=&amp;-="3)"()3%(-\$; )&gt;%/"+)H\$/%' %("(* 3)(\$#&amp;-.)"3)"3)&gt;="</pre>

H-#I &%)"()'\$, &%(" (9-\$ / H%" \*)+1/\$>%-&- . #&%"
>=&%&- . - . %(")1&-- . %(" 3)" )\$(-. #&%"

!#"

!\$%; %!#&" )+) &%F (P" (%+, -F (" 3)" H-9) (-. )(P" \$%" ("

"

!\$" !

"  
H-%' #H)=-. (" ' ->+%-\$\$#&" \$-! /' -+3)>%-. ("

!"

!"#"%"&' !)! "O\*42\*\$\*)1\$\*5\$"#"! )! 6"7&' !)8-O-5-/' !)8-9"! -/ !)! "#' : . -)  
. ' 8. , &-/')

ZG":=(("()')\$, &%(" (9-\$ /H%"#)1&-(" %82-=. F-" 3)' M)\$-. #&%

!&"

L6" H-%' #H)=-. (" ' ->+%-\$\$#&" \$-!/' -+3)>%-. (" 3)" +/\$'); %#&%" 1)(%), %(" 2%+)3)3-.-. (" ()')\$, &%("3)\$\*%("\*)+=%, )\$-. %() , =%(l"