



01')\$%("\$2')")=&1,2)\$("E'+&,2)&"),-&'D(/&')/&1('FG,#'-2,"-;/;)#"G';")=)/(';/F?'("G)  
'-7,("'-#'-&,-&")/G,2&(<%&'G)292&'#)/<2'G)"-)#%;&,+/2&)+"#%#- ,+/&,"-)<'&'-'-)"G'2)  
,-&1')292&'#B))01')G'7';"\$#'-&")=&1('FG,#'-2,"-;/;)'-7,("'-#'-&2)H5 . 62I)  
( '7';%&,"- ,J'G)&1')+"#%\$&'(D(/\$1,+2),-G%2&(9K),-)\$/(&,+%;/()&1')D/#,-D),-G%2&(9K)<9)  
<(-D,-D)+"#%\$&'(D(/\$1,+2)"-' )2&'\$)+;"2'()&")(';\$,+/&,-D)(';/,&9B))01')G'7';"\$'G)  
/\$\$; ,+/&,"-)%2'2)/5 . 6)"=)/)G"( #,&"(9)H2\$'+,=,+/; ;9)LD- /+,")M/; ;)"-&1')N"2&"-)!"; ;'D'  
+/ #%\$2I)&")2'(7')/2)/< /+@G("\$)=()G,2&(<%&'G)292&'#),-)?1,+1)%2'(2)+"#'\$&' )D/,-2&  
' /+1)"&1'()="()('2"%(+2)/-G)"<E'+&,7'2)H2%+1)/2)1' /;&1)\$"?'(%\$2)/-G)&")"<&/,-)/)?,-,-D)  
2+"('IB))01')G'7';"\$#'-&")=)/)G,2&(<%&'G)#%&%/;) 'O+;%2,"-)/;D"(&1#)"\$'(/&,-D)7,/  
#%;&,+/2&)+"#%#- ,+/&,"-)?/2)-'+22/(9)&")'-2%(')&1')\$("\$'()\$'("=# /-+)"=)&1'  
G'7';"\$'G)G,2&(<%&'G)292&'#B))01')+('/&'G)/;D"(&1#)&/@'2)/G7/-&/D')")=&1'  
+1/( /+&'(,2&,2)"=)/)#%;&,+/2&)-'&'?"(@)/-G)7/(,"%2)29-+1("'-,J/&,"-)#'+1/-,2#2K)2%+1)/2)/  
&,#'2&/#\$/-G)&1')';'+&,"-)=(" #)&1')#%;&,+/2&D("\$%)")=)/+'-&(/;)/(<,&/&"(B))01'2'  
29-+1("'-,J/&,"-)/2='D%/(G2)-"&)"-;9)'-="(+' )#%&%/;) 'O+;%2,"-K)<%&/;2")/ ,G),-&1'  
'-="(+' #'-&")=)('; ,/;< ;)+'#%#- ,+/&,"-)<'&'-'-)"G'2),-&1')G,2&(<%&'G)292&'#B))01'  
,#\$;' #'-&/&,"-)=)/)G9- / #,+)( "&/&,-D)2'(7'()

\$(("&"+"");)('2%;&,-)/)G,2&(<%&'G&)&1('FG,#'-2,"-;/)?";G&)?1,+1)#,#,+2)&1')'7'(9G/9)  
,-&'(/+&,"-)<'&?'-'-),-G'\$'-G'-&)\$''\$;')79,-D)="()21/('G)('2"%(+ '2B!  
)

01')D"/;)"=)&1,2)\$("E'+&,2)&"")+('/&'')/)('/;:,2&,+)&1('FG,#'-2,"-;/)D/#,-D)'-7,("-#'-&)  
2%,&/<;')="()G,2&(<%&,"-)"7'()/)#%;&,+/2&- '&'("(@B))01')'-7,("-#'-&)#%2&)( '2' #<;')&1')



:)D"G)G' /;)"\$('7, "%2) ? "(@'0,2&2)" -)D/ #, -D)' -D, - '2k)/; &1 "%D1)/);/(D')\$"(k, " -)"=),k)

? /2)G'7';"\$'

"=&'O&%( '2)2")&1 '9)R/;,D-)&")/+1, '7')/)/\$(&,+%;/()/ '2&1 '&,+)D"/;BT<sup>a</sup>)Q"() 'O/ # \$; 'k)<(,+@2)  
- '/(Q&1 ')+""(- '()"=)/) ? /;)/\$\$'/(2' / #; '22k)2")/2)&")D,7')&1 ')/\$\$'/( / -+ ')&1 /&)&1 ')<(,+@2)  
/+&% /; ;9)D")/("%-G)&1 ')+""(- '(B)) ] 2,-D)&1,2)# '&1 "G) ? 1 ' -)& 'O&%(,-D)2%\$\$;,'2)/GG 'G)(' /; ;2#)  
&")/5 . 6B!

)

8 / -9)D/ # ' ) -D, - '2)/( ')/7/ ; ; /< ; ')/2)"\$' -)2"%(+ 'k)/ -G) ? 1, ; '<%, ;G, -D)/D/ # ' )" -)/\$( 'F  
'O,2&, -D)' -D, - ' )1/2),&2)/G7/ -&/D' 2k)&1 ' )=; 'O,<, ; ,&9)- ' 'G 'G)="(&1,2)\$("E'+&) ? /(( / -& 'G)&1 ' )  
+( ' /&, " -)"=)/)+%2&" #)D/ # ' )' -D, - 'B))N'+ /%2'

)

: 2)" - ')# ,D1&)'O\$'+&&K)+(' /&, -D)/)5 . )# "G';)"=)/;/(D')<%,;G, -D),2)G,==,+%;&&B))Q" (&% - /&' ;9K)  
LD- /+,")M/;;)1/2)# /-9)/&&(<%&'2)&1/&)# /@') ,&)/)G'2,( /<;')<%,;G, -D)&"%2')/2)/)# "G';B))  
Q,(2&&K)? ,&1)&1')'O+'\$&, " -)"=&1')<"&&" #)/-G)&"\$)=;" "(2K)/;;)&1')=;" "(2)/(')&1')2/ # 'B))O1,2)  
/;;" ? 'G)# ')&")+( ' /&' )# %;&, \$;')# "G';2)"=&1')2/ # ')=;" "(/-G)2&/+@)&1' #)" -)&"\$)"=)' /+1)  
"&1' (&")D,7')&1')/\$\$' /(-+' )"=)/)# %;&, F2&"(9)<%,;G, -DB))\* '+"-GK)LD- /+,")1/2)/)D(' /&)  
G' /;)"=<(+@ ? "(@K) ? 1,+1),2)/-)'O+' ;;;' -&)\$ /&&' (-)" (&'O&%(-, -DB))O1,(GK)<' +/%2')&1')  
' -7,(" - # ' -&),2),-2,G')(/&1' (&1/-)"%&2,G'K)

)

) ) ) D;N'D,-HXYbc ] : . \*I\)  
) ) ) ) D;\_ '(&'05=H4B4=K)4B4=K)4B4=I)  
) ) ) ) D;\_ '(&'05=H4B4=K)UB4=K)4B4=I)  
) ) ) ) D;\_ '(&'05=HUB4=K)UB4=K)4B4=I)  
) ) ) ) D;\_ '(&'05=HUB4=K)4B4=K)4B4=I)





^ '&)/ - "&1'()# '&1"G)="('G%+, -D)(' -G'(-D)&, # '),2)&1')%2')")=)G,2\$/9);,2&2B)) : )G,2\$/9)  
;,2&)/;;" ? 2)9"%&"R+/+1')+" # # / -G2),=)9"%)\$;/-&)"('G(/ ?)&1')2/ # ')D'" # '&(9) # %;&,\$;')  
&, # '2BT<sup>h</sup>) . ,2\$/9);,2&2)R\$("7,G')/)# '/ -2)&)"\$(' + # \$,;') + # # "-;9)%2'G)2'&2)"=)  
+ # # / -G2&)/;;" ? , -D)&1' # )&)"<' )%2'G)/&)/);" ? '( + "2&BT<sup>i</sup>)N/2,+;/;9K) ? 1' - )/G,2\$/9);,2&  
,2)%2'GK)&1' ), -="( # /&," - )\$' (&/, -, -D)&)"&1' )G(/ ? , -D)"=)/+ '( &/, -)"<E' +&),2)2&("G), -)&1' )  
;,2&)/2)\$('\$(" + '22'G)+ # # / -G2B))01' ) - 'O&&, # ')&1/&)&1' )" <E' +&)- ' 'G2)&)"<' )G(/ ? -K)&1' )  
- '+ '22/(9)+ # # / -G2) ? ,;,<' )\$%;;'G)"%&)"=)&1' )G,2\$/9);,2&), -2&' /G)"=)<' , -D)  
( '\$(" + '22'GB))01,2) ? "(@2) ? ';;)=)"<E' +&2)&1/&)- '7'() + 1/ -D')2&/&' )<' + /%2' )  
( '\$(" + '22, -D) ? ,;,- '7'(<' ) - '+ '22/(9B))N' + /%2' )&1' )<% ,;G, -D),2)/2&/&, +)";;'+&," -)"=)  
D'" #)(2)-TJOTcETBT0 . 0071T4(G)(/)-0 . 3(\$)J9 8 . 3(6 8 . 69 8 . 3(6 8 . 69%-0 . 2&T2G)(/2(-G)(/G(-G)(/T

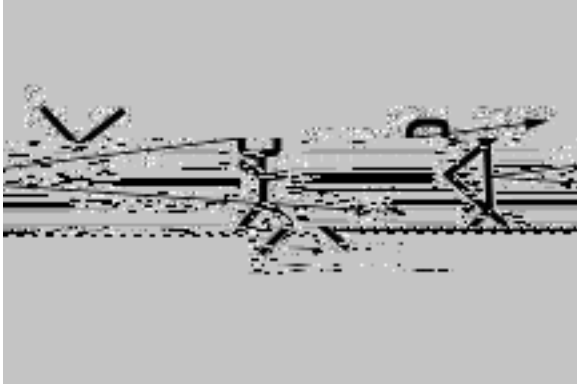
)



W-+')/;;)&1')/\$\$("(\$(/&' )D' " # '&(,+21/\$'2)? 1'(')/22' #<;'G(L)/GG'G)&'O&%( '2&'' )D,7' )  
&1' )5 . 6)/) # "( ' ( ' / ; , 2& , + ) / \$ \$ ' / ( / - + ' B ) ) O ' O & % ( ' ) # / \$ \$ , - D ) , 2 ) R & 1 ' ) \$ ( " + ' 22 ) " = ) / \$ \$ ; 9 , - D ) / )  
&' O & % ( ' ) , # / D ' ) & " ) / 2 % ( = / + ' ) & " ) \$ ( " G % + ' ) \$ / & & ' ( - ' G ) 2 % ( = / + ' 2 ) % + 1 ) / 2 ) ? " " G " ( ) # / ( < ; ' B T <sup>U4</sup> )  
O ' O & % ( ' ) # / \$ \$ , - D ) + / - < ' ) / ) + " # \$ ; , + / & ' G ) \$ ( " + ' 22 B ) O 1 ' ) = , ( 2 & ) 2 & ' \$ ) , 2 ) & " ) G ' + , G ' ) ? 1 / & ) 2 , J ' )

&'O&%('2)/(')<"%-G)/-G)&1',()+' '=,+,' -&2)/(')2\$'+,='Gk)/;;)D'"# '&(,+21/\$'2)&1/&)/(')

G(/ ? -) ? ,;;<' )&'O&%('G)<9)&1')D,7' -), # /D'B



Q,D%(')U[]60/ # \$;' )"=)/2# /;;=-,';G)"=)7, ' ?)/-D;')

)



Q,D%(')3[]60/ # \$;' )"=)/;(D'=-,';G)"=)7, ' ?)/-D;')

)

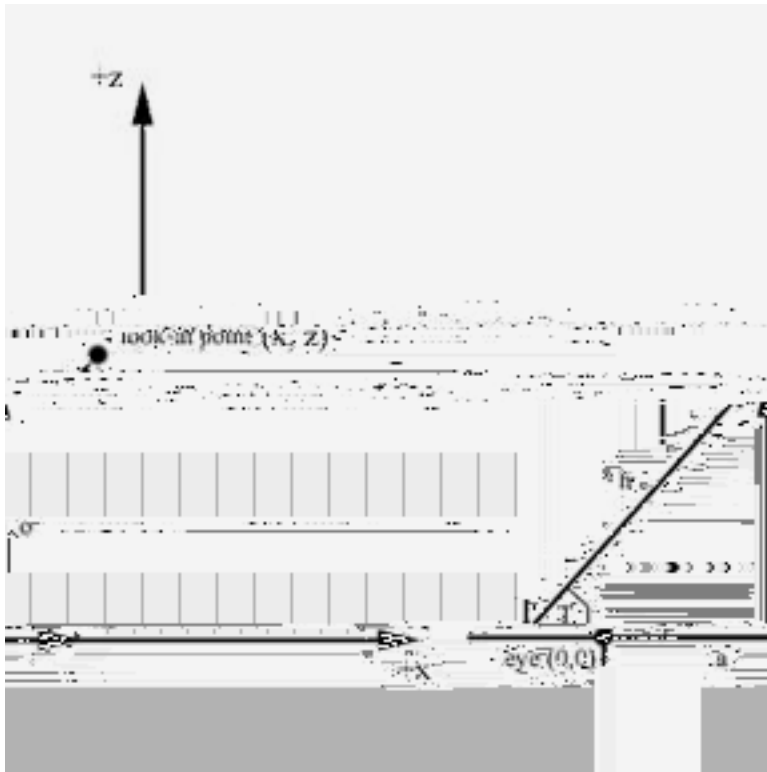
01')/2\$'+&)/(&,")G'&'(#,-'2)&1')=,';G)"=)7, ' ?),-&1') )G,('+&,"-B))L&),2)&1')(/&,")"=)&1')

?,G&1)&"&1')1',D1&B)):2)&1')(/&,")D(" ?2K)&1')\$'(\$1'(/;7,2,"-)"=)&1')\$;/9'(<'+"# '2)

2# /;;'(<' +/%2')# '(') )7/;% '2)/(')\$/+@'G,-&"&1')1"(J"-&/;7,' ?B)



] 2,-D)&1')D;%Y""@ : &)=%-+&," -),2)/<,&)#"(')+ # \$;,+/&'GB))O1')D;%Y""@ : &)=%-+&," -)  
 &/@'2)-,-')\$/(/# '&'(2)\&1')=(2&&1('')2\$'+,=9)&1');"+/&," -)"=&1')'9'\&1')2'+"-G)&1('')  
 2\$'+,=9)/('='(' -+)'(R;"@F/&T)\$",-&)\&1');/2&&1('')2\$'+,=9)&1')R%\$T)7'+&"(B))  
 . '&'(#,-,-D)&1')'9');"+/&," -)/-G)&1')%\$)7'+&"(/'')/29)' -"%D1B))O1')'9');"+/&," -),2)  
 2,#\$;9)&1');"+/&," -)"=&1')\$;/9'(B))O1')%\$)7'+&"(,2)H4K)UK)4I<' +/%2'),-)"%(5 . 6)  
 \$"2,&,7') ),2)&1')%\$)G,(' +&," -B))Q,-G,-D)&1');""@F/&T)\$",-&)( 'S%,( '2)" # ')&(,D" -" # '&(9B))  
 N'+/%2')"%(5 . 6),2)&(%;9)&1('')G,#' -2," -/;&)\$;/9'(2)+/-);""@,-,-);""@- "&)" -;9)2,G')&(")  
 2,G')H9/ ?I<%&)/;2")%\$)/-G)G" ? -)H\$,&+1B)))  
 )  
 O1')9/ ?),2)G'\$'-G/-&)" -)&1')2,-')/-G)+ "2,-')"=&1')\$;/9'(Z2)1"(,J" -&/;)/ -D;'B))L-)"%(  
 5 . 6K)/)\$;/9'() ? ,&1)/)1"(,J" -&/;)/ -D;'")=4),2);""@,-D)G" ? -)&1')- 'D/&,7') F/O,2B))O")  
 +/;+%;/&'&1');""@F/&T)\$",-&)"( )/\$;/9'(K); '&)%2);""@/&)2" # ' )</2,+)&(,D" -" # '&(9B)



Q,D%(')gD)^ / ?)&(,D" -" # '&(9)

)

!

" |





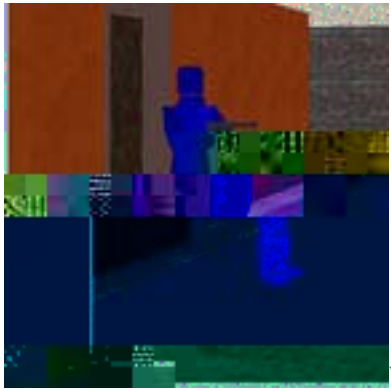
N'+/%2')?')/;( '/G9)1/7')G'&'(#,-'G)&1') F)/-G) F+""(G,-/&'2)="(&1');""@F/&)"\$",-&k)  
&1')/GE/+ '-&)2,G')"=&1')&(/-D;' )H I),2)'S%/;&" )2S(&H<sup>3</sup>m) <sup>3</sup>I B))O1') F+""(G,-/&' )"=&1')  
;""@F/&)"\$",-&),2)'S%/;&)"&1')"\$S"2,&' )2,G')"=&1')&(/-D;' )H

01')="(?(G)/-G)</+@?(G)#"7'#'-&k)#%+1);,@')&1')\$('7,"%2;9)G'2+(,<')+;/+%;/&,"-)  
"=&1');""@F/&)\$",-&k)(';9)1'/7;;9)"&(,D"- "#'&(9B))01')+1/-D'),-),2)'S%/(;&")/  
+"-2&/-&)\*06Ab\*Ln6)0)+"2H0I)?1'(')0)1)&1')\$;/9'(Z2)1"(,J"-&



"=)+ "G')/ -G('G%+ '2)&1')+" # \$; '0,&9)"=)&1')&(D" - " # '&(9K)2")L)'; '+&'G)&"%2'),&)&"")+(' /&' )  
&1')2&(/=') # "&," -B)  
)  
01')2S%/&&,-D) # "&," -),2)/)7'(9)</2,+ ) # "&," -)&1/&2, # \$;9);" ? '(2)&1')\$;/9'(Z2)'9)'; '7'; )  
<9)/)\$('G' &' (#, - 'G)+ " -2&/ -&B)) ` 1,;')2S%/&&,-DK)&1')\$;/9'()' <2'(7'2)&1')5 . 6)=( "#)/ )  
2;,D1&9)G,== (' -& F7/;% 'B)01')\$;/9'(Z2 F7/;% '),2)('2'& ? 1' -)&1'9)+ " # ') "%&)"=)&1' )  
2S%/&&,-D)\$"2,&," -B)  
)  
01')/ - , # /&," -)"=)&1')\$;/9'(Z2) # "7' # ' -&2),2), # \$" (&/ -&)&" # /@')&1')D/ # ')( ' /; ,2&,+)"= )  
"&1'()\$;/9'(2), -)&1')D/ # 'B)6/+1)/ - , # /&'G) # "&," -),2)+ " # \$(,2'G)"=)&1(' '=) (/ # '2[])" - ' )  
</2'G)" -)&1') # "7' # ' -&)"=)&1' )(,D1& ; 'DK)" - ' )</2'G)" -)&1' ) # "7' # ' -&)"=)&1' ); '=&); 'DK )  
/ -G)" - ' ) ? ,&1) - " ); 'D) # "7' # ' )

\$;/9'() ? , ; ; ) ( ' S % ' 2 & / ) # " 7 ' K ) ( ' + / ; ; ) G , 2 \$ ; / 9 ) / - G < ' ) ( ' G ( / ? - , - ) & 1 ' ) - ' ? ) 2 \$ " & B ) 0 1 ' )  
 / - , # / & , " - K ) 1 " ? ' 7 ' ( K ) ? , ; ; ) 1 / 7 ' ) E % 2 & < ' D % - ) / - G ) ? , ; ; ) - " & < ' ) + " # \$ ; ' & ' ) % - & , ; ) ) + / ; ; 2 ) = )  
 G , 2 \$ ; / 9 ) H ? 1 ' ( ' ) , 2 ) & 1 ' ) - % # < ' ( ) = ( / # ' 2 ) , - ) & 1 ' ) / - , # / & , " - I B ) 0 1 , 2 ) # ' / - 2 ) & 1 / & & 1 ' )  
 # " 7 ' # ' - & ) ? , ; ; ) < ' ) G " - ' ) - ) & 1 ' ) = , ( 2 & ) G , 2 \$ ; / 9 ) + / ; ; & < % & & 1 ' ) / - , # / & , " - ) ? , ; ; ) + " - & , - % ' ) = " ( )  
 / - " & 1 ' ( ) ) + / ; ; 2 ) = ) & 1 ' ) G , 2 \$ ; / 9 ) = % - + & , " - B ) 0 1 , 2 ) + / % 2 ' 2 ) & 1 ' ) \$ ; / 9 ' ( 2 Z ) ; ' D 2 & & 1 ' ) + " - & , - % ' ) & " )  
 # " 7 ' ) / = & ' ( & 1 ' ) < " G 9 ) 1 / 2 ) + " # ' ) & " ) / ) 2 & " \$ B ) 0 " ) " < & / , - ) 2 9 - + 1 ( " - , J / & , " - ) < ' & ? ' ' - ) & 1 ' )  
 \$ ; / 9 ' ( 2 Z ) \$ " 2 , & , " - / ; ) # " 7 ' # ' - & ) / - G ) & 1 ' ) / - , # / & , " - ) = ) & 1 ' ) ; ' D 2 & & 1 ' ) , - & ' ( # ' G , / & ' ) = ( / # ' 2 )  
 ? ' ( ' ) 2 + ( / \$ \$ ' G ) , - ) = / 7 " ( ) = ) & 1 ' ) 2 , - D ; ' F = ( / # ' K ) / ; & ' ( - / & , - D ) = " " & , # \$ ; ' # ' - & / & , " - B ) N ; " ? ) , 2 )  
 / ) = ( / # ' F < 9 F = ( / # ' ) 7 , ' ? ) = ) & 1 ' ) / - , # / & , " - ) = " ( ) / = " ( ? / ( G ) 2 & ' \$ B )  
 )



Q.D%(')VD)Q"(?(/G)2k'S)/-,#/&, "-)

!

?"

` 1,;)&1')/GG,&,"-)"=),-&'(#'G,/&' )=(/ #'2)? "%;G)1/7')#/G')&1')/-, #/&,"- )2# ""&1'(K)  
&1')+1/-+'2)"=)&1')/-, #/&,"-);""@,-D)+1"\$9)"-+'&1')D/#')'-D,-'),2)G,2&(<%&'G),2)  
D('/&'(B))N'+/%2')&1')+%((' -&)=(/ #' )-% #<'()"=)'+1)\$;/9'()#%2&<')\$/22'G&")/;;&1')  
"&1'()\$;/9'(2K)G(/ ?, -D),-&'(#'G,/&' )=(/ #'2)+

)

01')D/#')'-D,-')( 'D% ; /&'2) ? 1' -) /); /2' (01,&2) /) \$; /9' (B) ` 1' -) /) \$; /9' (21 "" &2) /); /2' (K  
&1'); /2' (&(/7';2), -) /) 2&(/, D1& \$ /&1B) L=) /& / -9&, # ') &1 /&); /2' (+ " # '2) ? ,&1, -) &1') G' =, - 'G)  
<"% -G / (, '2) " =) \$; /9' (



,2)="%-G)?,k1,-)k1(' '),k'(/k,"-2)"=)k1')/;D"(/k1#k)k1'-)k1')\$;/9'(),2)-"k)/;;"?'G)k")  
#"7')/k)/;;B)O1')</2,+)/;D"(/k1#)=('GD')G'k'+k,"-,-)"%(5.6);""@2);,@')k1,2[]

&  
&  
&  
&  
&  
&  
&  
&  
&  
&  
&  
&  
&  
&

45%46'"78#9'"78#&' : ; &  
4"<8#%!&=&, . &  
70&8%>#?"78#&7/&78@"<82/&\$82&  
8%>#?"78#&2"%/&8"#&57#&1\$((&\$82&  
8%>#?"78#&2"%/&8"#&57#&\$8"#5%!'(\$)%! ; &  
\$(("1&A"B%A%8#. &  
!%#<!8. &  
C&  
%(/% ; &  
157(%&4"<8#%!&D&E ; &  
\$2F</#&\$8G(% . &  
!%4\$(4<(\$#%&8%>#?"78#. &  
70&8%>#?"78#&7/&78@"<82/&\$82&  
8%>#?"78#&2"%/&8"#&57#&1\$((&\$82&  
8%>#?"78#&2"%/&8"#&57#&\$8"#5%!'(\$)%! ; &  
\$(("1&A"B%A%8#. &  
!%#<!8. &  
C&  
%(/% ; &  
784!%A%8#&4"<8#%! . &  
C&  
C&  
C&  
&  
27/\$(("1&A"B%A%8#. &  
!%#<!8. &  
C&

)  
O1'(')/(')&'")&9\$'2)"='GD')G'k'+k,"-k)k)k)/@')\$;/+'),-)"%(5.6B)O1')=(,2k) ? 1,+1)L)  
21/;;+;/;;,-)'GD')G'k'+k,"-k)G'k'+k2)#"7' #'-k)/+("22)/)/\$/(k,+%/;/();,-'B)O1')2'+"-GK)  
? 1,+1)L)21/;;+;/;;<;"+@)'GD')G'k'+k,"-k)G'k'+k2)#"7' #'-k),-k)/)/\$( 'G'=-'G)/(' /)"=  
2\$/+'B)

)

01');,- ')GD')G'&' +&," -),2)%2'G)? 1' -),&),2)- '+22/(9)&")@- " ? -)? 1,+1)G,( '+&," -)&1')

"<E'+&),2)&(/7';,-DB))01,2),2)'O' # \$;,-, 'G)" -&1')2&/,(+/2'2B))L=&1'(')O,2&2)/2&/,(+/2')

2%+1)&1/&)&1')GD')")=)/2&/,( ) ,2)/& )1)54)/-G)&1')GD')")=- "&1'(2&/,( ) ,2)/& )1)5UK)

&1' -),&),2)- '+22/(9)&")/GE%2&)&1')\$;/9'(Z2)9)7/;%')/2)1')+("22'2)&1');,- ') )1)54B))N%&,-)

? 1,+1)G,( '+&," -)21"%;G,&)<')/GE%2&'Gf))L=&1')\$;/9'(),2)+" #,-D)G" ? -)=(" #) " -&") )

&1' -)&1') F7/;%')21"%;G)<');" ? ('GB))L=&1')\$;/9'(),2) # "7,-D)=( " #) &") )&1' -)&1') F

7/;%')21"%;G)<'),-+( '/2'GB))01')<'2&)?/9)&")G'&'(#,-')? 1,+1)G,( '+&," -)&1')\$;/9'(),2)

&(/7';,-D),2)&")+" # \$/(')&1')\$;/9'(Z2)+%(( '-&)\$", -&)&1')\$;/9'(Z2)- 'O&)\$", -&B))L=&1')

+ /2')")= K),=&1')\$;/9'(Z2)+%(( '-& F7/;%'),2);'22)&1/-)&1')\$;/9'(Z2)- 'O& F7/;%')&1' -)&1')

\$;/9'(),2) # "7,-D)%\$)&1')2&/,(2B))01') F7/;%')21"%;G)<'),-+( '/2'GB))L=&1')"\$ \$ "2,&'),2)

&(' P &1'/&),2K)&1')\$;/9'(Z2)+%(( '-& F7/;%'),2)D(' /&'()&1/-)&1')- 'O& F7/;%') P &1' -)&1')

\$;/9'(),2)D", -D)G" ? -)&1')2&/,(2)/-G)&1') F7/;%')21"%;G)<'G'+( '/2'GB))! ; /;(9K), -)&1,2)

+ /2'K),&),2), # \$"( &/ -&)&1')@- " ? )? 1/&)&1')\$;/9'(Z2)G,( '+&," -),2B)

)

L=&1')\$;/9'(Z2)G,( '+&," -),2)- "&), # \$"( &/ -&)&1' -)<;"+@)'GD')G,( '+&," -),2)&1')(,D1&)+ "%(2')

"=)/+&," -B))N;"+@)'GD')G'&' +&," -)G" '2)- "&)&1')\$;/9'(Z2)G,( '+&," -),-&")/++ "% -&)

(/&1'(),&)+ "-+'(-2),&2';=" -;9)? ,&1)&1')\$;/9'(Z2)\$ "2,&," -B))01,2)&9\$')")='GD')G'&' +&," -)

21"%;G)<' )%2'G)" -)"<E'+&2)2%+1)/2)? /; ;2)/-G)"&1'()\$;/9'(2B)) ` ,&1)<;"+@)'GD')G'&' +&," -K)

&1')\$("D(/ # # '(R<;"+@2T)"%&)/(' /2), -&")? 1,+1)\$;/9'(2)+/ - - "&)&(/7';B))Q"()O/ # \$;'K),=)

/)? /; ;)"++%\$,'2)&1')2\$/+)' -+;"2'G)<9)&1');,- '2)

&1')' -D, - ')? "%;G)1/7')&" +1' +@)<"&1)2,G'2)" =&1')? /;;), -2&' /G)" =&E%2&&1')/(' /), -2,G')" =&  
&1')? /;;B)) !; '/(;&9K)<;" +@)'GD')G'&' +&, " -),2)&1')(,D1&)+ "%(2')" =& /+&, " -)? 1' -)G' /;;, -D)? ,&1)  
? /;;2)/ -G)" <E' +&2B)  
)

: 2)& /&' G) / (;, '(K&1')D" /;)" =&1,2)\$("E' +&),2)&" + (' /&' /) (' /;;,2&, +)&1(' 'FG, #' -2, " - /;)  
D/ #, -D)' -7, (" - #' -&)2%, & /<; ')" =)G,2&(, <%&, " -)" 7' ()# %;&, +/2&)- '&' "(@B)L-)/) # %;&, +/2&  
- '&' "(@K)%2'(2)/(' - "&)+ " - +(' - 'G)? ,&1)? 1" #&1'9)/(' +) # # % - , +/&, -D\)/&1'()&1'9)  
2, # \$;9)2' -G)/ -G)(' +, '7'), -="( # /&, " -)&" /)D(" % \$B)O)"&1,2)' -GK&1')\$; /9'() <E' +&2) # %2&  
+ " -& /, -), -="( # /&, " -)&1/&),2)' /2,;9)\$ /+@/D'G)/ -G)' /2,;9)'O&(/ +&'G) = (" #) /)\$ /+@' &B)W&1'()  
<E' +&2), -)&1')D/ # ') # %2&)2' -G), -="( # /&, " -)&" "&1'() %2'(2)/2)? ' ;;B)01')7,2, <;, &9)/ -G)  
/7/ , ; /<;, &9)" =)1' /;&1)\$ /+@2) # %2&<' ) (' ; /9'G&)" "&1'() %2'(2) / -G)' ; '7/&" (G""(2) # %2&<' )  
# /G')&)" "\$' -) / -G)+; "2'), -) /)G,2&(, <%&' G) = /21, " -)2)" '7'(9" -'), -)&1')D/ # ') + / -)2' )? 1' -)  
/)\$; /9'(), -&' (/ +&2)? ,&1) /)G""(B)  
)

01')G,2&(, <%&, " -)" =&1'), -="( # /&, " -), &2'; =),2)<'9" -G)&1')2+ "\$' )" =&9)\$ ("&, " -)" =&1')  
\$("E' +&B)A; ' /2')2' )? "(@)<9)Q(/ -@) 8 /JJ /+ / -)" / -G)o" - /&1 / -)A' / (;, -) = (" ) # ""(')  
, -="( # /&, " -)" -)&1')G,2&(, <%&, " -)" =&G/&/B)M" ? '7'(K) #9)('2\$" -2, <;, &, '2)G,G), - +; %G')  
+ (' /&, -D)&1' )" <E' +&2), -) / -)' /2,;9)G,2&(, <%& /<; ')? /9B)  
)

67'(9)%2'(01/2)/)D; "< /;A; /9'(Y,2&)" <E' +&)&1' /&

- ' ?), - = "(# /&, " -) / < "%& / - "&1 ' ()\$; / 9 ' () = (" #&1 ' ) D (" % \$&1 ' ) % \$G / & ' 2) &1 ' ) A; / 9 ' () < E' +&, - )  
1, 2) A; / 9 ' (Y, 2&) / ++ " (G, - D; 9B) 6 / +1) +; , ' -& # / +1, - ' ) , 2) (' 2\$ " - 2, < ; ' ) = " (G ( / ? , - D) &1 ' , () " ? - )  
7 ' (2, " - " =) &1 ' ) \$; / 9 ' (2, - ) &1 ' ) D / # '\) &1 ' ) &( , + @ , 2) & " ) # / @ ' ) / ; ; &1 ' ) 7 ' (2, " - 2) # / & +1 ' ) / +1 )  
"&1 ' (B)

)

Y, @ ' ? , 2 ' K) ' / +1) \$; / 9 ' () (1/2) / ; , 2& " =) 6; ' 7 / & " ( . " " (2) / - G) / ; , 2& " =) M ' / ; &1 A / + @ 2) &1 / & ) # % 2&  
< ' ) % \$G / & ' G) & " ) # / & +1) &1 ' ) + % ( ( ' - & 2& / & ' ) " =) &1 ' ) D / # ' B) L =) / ) \$; / 9 ' () \$ , + @ 2) % \$) / ) 1 ' / ; &1) \$ / + @ )  
" () " \$ ' - 2) / ) G " " (K) 1 ' ) 2 ' - G 2) &1 ' ) / \$ \$ ( " \$ ( , / & ' ) , - = " ( # / &, " - ) &1 ' ) D (" % \$B) W &1 ' () # ' # < ' (2) " =)  
&1 ' ) D (" % \$) ? , ; ; &1 ' - ) ' O &( / + &) &1 , 2) - ' ? ) 2& / & ' ) , - = " ( # / &, " - ) / - G) % \$G / & ' ) &1 ' , () ( ' \$ ( ' 2 ' - & / &, " - )  
" =) &1 ' ) ? " ( ; G) / \$ \$ ( " \$ ( , / & ' ; 9B)

)

: 2) 2& / & ' G) ' / ( ; , ' (K) ' 7 ' (9) +; , ' -& , - ) &1 ' ) # % ; &, + / 2& D (" % \$) , 2) (' 2\$ " - 2, < ; ' ) = " ( , - & ' ( \$ ( ' &, - D) / - G)  
G ( / ? , - D) &1 ' ) , - = " ( # / &, " - ) &1 ' 9) 1 / 7 ' ) / < "%& &1 ' ) 2& / & ' ) " =) &1 ' ) D / # ' ) / 2) / ) ? 1 " ; ' B) L =) +; , ' - & 2)  
1 / 7 ' ) G, = = ' ( ' - & 2& / & ' ) , - = " ( # / &, " - K) &1 ' 9) ? , ; ; - " & G, 2\$; / 9) &1 ' ) 2 / # ' ) D / # ' ) 2& / & ' P = " ()  
' O / # \$; ' K) / ) \$; / 9 ' () # / 9) / \$ \$ ' / () / & \$ " , - & ) " - ) - ' ) +; , ' - & # / +1, - ' K) < % & / & \$ " , - & ) " - )  
/ - "&1 ' (B) ` 1, ; ' ) &1 ' ) 29 - +1 ( " - , J / &, " - ) =) G, 2& ( , < % &, " - , 2) - " & G ' / ; & ) ? , &1 , - ) &1 , 2) \$ " ( &, " - ) =)  
&1 ' ) \$ ( " E' + & K) , &, 2) , # \$ " ( & / - & ) & " < ' ) / ? / ( ' ) = , & B) : D / , - K) 2 ' ' ) ? " ( @ < 9) Q ( / - @ ) 8 / J J / + / - " )  
/ - G) o " - / &1 / - ) A ' / ( ; , - ) = " () # " ( ' ) , - = " ( # / &, " - ) =) &1 ' ) G, 2& ( , < % &, " - ) =) D / # ' ) 2& / & ' )  
, - = " ( # / &, " - B)

)

W - ) / ) ? 1 " ; ' K) L) ? " % ; G ( / & ' ) &1 , 2) \$ ( " E' + & ) / 2) / )

D/ # '),2)/)=/()+ (9)= (" #)&1 ' '); /&'2&2&&'F"=F&1 'F/ (&7,G' ")D/ # '2K),&)+ ' (&/,-;9),2)/)2&'\$),-)&1 ')



('S%,(')/);/(D')-% #<'()'="=)7'(9)2# /;;)\$";9D"-2B)] -="(k%- /k';9k)+/;+%; /k, -D)&1')7'(k,+ '2)  
="()1%-G('G2)"=")\$";9D"-2)G,G)- "k)=,k), - &"")%()k, #'

/\$\$/(/-+)"=&1')\$;/9'(2)&1' #2';7'2),2)-"k)'-k,(;'9)( '/;2k,+k)&1',()#"7' #' -k2);""@D""GK)  
/2)G""2)&1')? "(;G)2%(("%-G,-D)&1' #B)  
)  
L)? "%;G);,@' )&1' /-@)Q(/-@) 8 /JJ/+/-")/ -G)o"- /&1' /-)A' /(;,-)=""( )&1',() ? "(@)" -)&1',2)  
\$("E'+&B)01')5 . 6)? "%;G)- '7'(1/7')<'+' #')G,2k(<%&'G)? '( ' ,&)-"k)=""( )&1',()- 'k? "(@,-D)  
@- " ? ;'GD'B))L)? "%;G)/;2");,@' )&1' /-@)/;;&1'2')? 1")1';\$'G)&1'2k)"%(D/ # 'B)01',()&, # ' )  
/ -G),-\$%&)'O\$'G,&'G)&1')G'<%DD,-D)\$("+ '22B)) ` ,;;, / #) : # '2)/;2")#%2k<')( '+ "D-,J'G)=""( )  
1';\$,-D)# '<'+' #')# "( ')=/ # ,;,( )? ,&1)W\$' -XYk<"&1),-)/ -G)"%&1)""=+;/22B)Q,- /;9K)L)  
? "%;G);,@' )&1' /-@)C"<'(k)\*,D- "(,;' )=""(1,2)? "(@)/2)"%( )&1'2,2)/G7,2"(B)M')D/7')%2)&1' )  
=;'O,<,;,&9&1' )'O\$;"(')<%&1' )2/ # ' )&, # ' )@ ' \$&1'2)" -)2+1'G%; 'B)01' /-@)9"%B)



\*"(+'2)!,&'G)

)

M/?@,-2k)p'7,-k)/-G)./7'):2&,'k)W\$'-XY)X/#')A("D(/# #,-Dk)A(#/)A%<:,21,-Dk)344UB)

)

M,;;k)QB\*Bk)!"# \$%&'()X(/\$1,+2) ]2,-D)W\$'-XY)A('-&,+')M/;;k)344UB)

)