

**Da Ca S P a S c P a R Ac Pa**  
**S M U a**

!			
!	<b>R c a A a</b>	<b>Ac Pa</b>	<b>T R b</b>
"!	#\$\$&' (!)*+' ,-.)/0\$!2,3--\$/!*-,)-\$034!(&)/!5' ,!6-78\$/-! 955)3,*!.' ,0)/3:-)3' /)&!; 780\$-!) /8!5)43&3-3\$*!.!2+34+!5)4-' ,*! 3/!-+\$!0,' 2-+! 5!#)%3*4=-+,\$\$!-' !53%\$!>\$),*?!	! 69@A!23&&!83*47**!-+*\$!3**7\$*!)!-!)! 5)&!(&)//3/0!,\$-\$)-<!B)43&3->! 83*47**3' /*) ,!7/8\$,2)>!%3)!-+!\$! \$C\$47-3%\$!(&)//3/0!-\$)D!5' ,!-+!/\$2! ; 73&83/0!(,' E\$4-<	B)&&!FG""!"! H,\$-\$-!)/8! 69@A!
"! (8)-\$! ! J7&>!"!FG"F! ".9!	H)*\$8!' /!-+\$!,\$*7&-*!' 5!-+\$!69@A!(&)//3/0!,\$-\$)-!)!,\$*- ,74-7,\$!' 5!6-78\$/-!K,' 0,)D*!L!6\$,%34\$*!23&&!4' DD\$/4\$!J7&>!"!FG"F<! M+,\$\$!-' !53%\$.>\$),!(&)/!*!23&&!; \$!2,3--\$/!; >!*-)55!3/!-+*\$!\$!,\$)*!((,' (,3)-\$!-' !-+\$3,!/\$2!, ' &\$*-< ! *\$!-+!\$!' ((,' -7/3->!' 5!-+!/\$2!; 73&83/0!)-!#)%3*!-' !\$/+ )/4\$! ) /8!! \$C() /8!(,' 0,)D*!) /8!*\$, %34\$*!) /8!D\$\$-!4' D(\$&&3/0!* ()4\$! /\$\$8*1!! ) *!2\$&&!)*!5' *-\$ ,!4' &&); ' ,)-3' /!)D' /0!6-78\$/-!955)3,*! !4' /-\$ /-\$!C(\$ ,-*!3/!*4' (\$!!(,' 0,)DD3/0!)/8!8\$*30/<		



		4' DD7/34)-3' /!)D' /0!*\$, %34\$! (, ' %38\$, *!<		
".#!! (8)-\$!	Q/\$! 5!-+\$!4' D(' /\$/-*!' 5!-+\$!, \$*- ,74-7, \$!4+)/0\$*!6-78\$/-!K, ' 0,)D*!-' !; \$!)!(, -!' 5!6-78\$/-!P/%' 8%\$D\$/-!L![\$)8\$, *+3(<!M+3*!			
!	4+)/0\$!2388!)&&' 2!5' ,!83,\$4-!4' DD7/34)-3' /!; \$-2\$\$/!-+\$!Q08\$!/!) /8!#)%3*!*-78\$/-!8\$)8\$, *+3(!(' 0,)D*!<			
67DD\$,!	9!&),0\$!D\$\$-3/0!-' !; \$!+\$8!3/!*7DD\$,!FG"F!3*!; \$3/0!(&)//\$8!-' !3/4&78\$!8\$() , -D\$/-!+\$)8*!) /8!3/83%387)&*\$, %34\$!(, ' %38\$, *!-' !			
FG"F.B)&&!	83*47**!+' 2!*\$, %34\$*!4)/!; \$!3D(, ' %\$8!)/8!(, ' D' -\$8!)-!#)%3*!) /8!-+\$!5, \$!7\$ /4>!) /8!(\$, *' // \$&! ' 5!, \$07&), !D\$\$-3/0*!<!@' /-+&>!			
FG"F!	V-' 74+.;) *\$W!D\$\$-3/0*!), \$!\$/%3*3' /\$8!-+, ' 70+' 7-!5)&&*\$D\$*-,\$!FG"F!; \$-2\$\$/!#)%3*!6-78\$/-!6\$, %34\$*!*-)55!)/8!3/83%387)&*\$, %34\$! (, ' %38\$, *!<			
	67DD\$,!!			



"G!

! X' ,S!23-+!X6! !#)%3\*!6-78\$/-!A' 7/43!-' !\$/4' 7,)0\$!\*-78\$/-\*!  
-' !4,\$)-\$!, \$03\*-\$, \$8!\*-78\$/-!' ,0)/3:)-3' /\*4

J\$///35\$,!23!2' ,S!23-+!-+-\$!  
4' ' ,83/)-' ,!' 5!A&7; \*!L!  
Q,0)/3:)-3' /\*!-' !\$/4' 7,)0\$!6-78\$/-!  
A' 7/43!D\$D; \$,\*!-' !5' ,D!4&7; \*!)!-!  
-+#!#)%3\*A)D(7\*h!!M+#!ALQ!  
4' ' ,83/)-' ,!23!)-\$-/8!-2' !6-78\$/-!  
A' 7/43!D\$\$-3/0\*!3/!5)!!FG""!)/8!  
23!+ ' &8!)/!\$%\$/-!3/!\* (,3/0!FG"F!)-!  
#)%3\*!-' !(, ' %38\$!3/5' ,D)-3' /!-' !-+-\$!  
\*-78\$/-!; ' 8>!,\$0),83/0!5' ,D3/0!  
4&7; \*!)/8!' ,0)/3:)-3' /\*4J\$///35\$,!23!  
(, ' %38\$!3/5' ,D)-3' /!3/!-+#!2\$\$S&>!\$

	-+!*\$(\$43534*!' 5!-+*\$*\$( ), -/\$, *+3(*<		
"F!	P/3-3)-\$!)!(, ' 4\$**!-+)-!03%\$*!0,)87)-\$!*-78\$/-*!)!0' %\$, /)/4\$! % ' 34\$!)!-+-\$!7/3%\$, *3-><!#)%3*!A)D(7*!*+' 7&8!-)S\$!-+\$!&\$)8!' /! -+3*!\$55' , -!; )*\$8!' /!-+-\$!+30+1!' %\$, )&&(\$, 4\$/-)0\$!' 5!0,)87)-\$! *-78\$/-*\$/\$, ' &&\$8!3/!(, ' 0,)D*!)!-#)%3*<	M+-\$!#)%3*!A)D(7*!*\$/)-' ,!+)*! ; \$07/!-+\$(, ' 4\$**!' 5!; ,3/03/0!-+3*! 3**7\$!-' !)!%' -\$!3/!-+*\$!\$/)-\$<! J\$/ /35\$, !3*!4' /5\$, ,3/0!23-+!-+!@H9! Z/, ' &&D\$/-!#3,\$4-' ,!-' !8\$-\$, D3/\$! 2+)-!0,)87)-\$!*-78\$/-*!), \$! , \$ \7\$* -3/0<	B) &&FG""! J\$/ /35\$,! ! 6(,3/0! FG"F! ! B) &&FG"F

		<p>A' 7/438!3/%3-\$*!T! 9@Z6!*-78\$/-!  ; ' 8&gt;! 5534\$, *- ' !)HHK!+)*)!  T! 9@Z6!83)3*' /!)--\$/8!*-78\$/-!  4' 7/438!D\$\$-3/0*!)/8!()3,*!\$)4+!  *-78\$/-!4' 7/438!D\$D; \$,!23-+!)!  T! 9@Z6!6HQ!' 5534\$, &lt;!M+\$!T! 9@Z6!  (,3/43()8!3*!; \$3/0!3/4&amp;78\$8!3/!(8)/*!  5' ,!+\$!/\$2!; 7383/0&lt;</p>		
<p>"0! (8) \$!  !  Q/0' 3/0!</p>	<p>M+\$!(,3/43()8! 5!T! 9@Z6!+) *!; \$\$/!3/4&amp;78\$8!3/!)8!) *(\$4-*! 5!-\$!/\$2!; 7383/0!8\$*30/&lt;!6-78\$/-!A' 7/438!+) *!4' /-3/7\$8!-' !  +)%\$!)!T! 9@Z6!*-78\$/-!83)3*' /!(,\$*\$/-!)!)8!) 5!-\$!D\$\$-3/0*&lt;M+3*!3/4&amp;7*3%\$!,(\$8)-3' /+3(!2388!4' /-3/7\$!23-+!; ' -+!  6-78\$/-![\$)8\$, *+3(!=K, ' 0,)D*?!)/8!6-78\$/-!6\$, %34\$*&lt;</p>			
<p>!  "6!  !  "b! (8) \$!  !  Q/0' 3/0!</p>	<p><b>R c a S S c</b>  ^\$%3\$2!-\$!87)&amp;.-,)4S!)(((\$)&amp;*!(,' 4\$**!)/8!4' /*38\$,!  *3D(835&gt;3/0!3-!-' !; \$--\$,!*\$, %\$!*-78\$/-*&lt;</p>	<p><b>Ac Pa</b>  98)/!#&gt;8\$&gt;!2388!-\$)D!23-+!-\$!#)%3*!  A)D(7*!*\$/-)' ,!-' !(' '*\$!  -+,' 70+!*-78\$/-!0' %\$, /D\$/-!!--)-!  B3/)/43)8!6\$, %34\$*!3/5' ,D!*-78\$/-*!  -+)-!)**3*-)/4\$!3*!)%)38); 8\$!-' !+\$8(!  (,\$(),\$!)(((\$)&amp;*!-' !-\$!] \$),3/0!  Q5534\$1!, \$*7&amp;-3/0!3/!(,)88\$8!*\$, %34\$*!  ;&gt;!; ' -+!Z/,' 88D\$/-!6\$, %34\$*!)/8!  B3/)/43)8!6\$, %34\$*&lt;</p>	<p><b>T</b>  B)88!FG''''!  98)/!</p>	

T QQ5- :\*!-:Q5:\*! (\$5 (4) 2/(\$\*Q5).01) 3.01!..2 7 5(4) 57 (:

