

U=\$1@\$ 6 %,4,"7,%& ,= 9C&-\$,4 69' . ;\$ 7, ";91
T,C-D%\$ "9-%91 @9%G," ,% (&& 79 %, '\$@9%%91
49"#9;8, 64",8@9; . = 9"DC& ,= & 8,#@&=&
;99"DC,%&)=& ;9 ;6,/ , , \$67,@4\$/ , @949"\$) -98C%\$
69649)456) ; 68,-D>B ,= #9-D. T . %\$- , ,=6), <49 E4\$
;64" ,<\$ 79';98&4 " , P&4,85% . = 9*"\$'9=
@9=78,@6%9 "\$66=94",45 %\$ (&9%\$85% . , ,
",#&9%\$85% . , & = ,C-D%\$ "9-% . , = , " . 79
",#D8&"9;\$%&> & @9%4"98> %\$- '\$@9%% . =
7"9&' ;9-64;9=

-9@8\$-, R"/&=&. Y,7,"5 =. -98C% . ;,64& 79 %, =D
"\$*94D 6 (,85> &'=,%,%&) &649"&<,6@&
689C&; P,16) @9%(,7(&& 79--,"C\$%&) =&"\$: 6 4,=
<49*. &' "\$'9;91, 67,(&\$85%91 "\$*94.
79--,"C\$%&, =&"\$ 7",; "\$4&8965 ; 9-%D &'
@8><,; ./ GD%@(&1 !"#\$\$%'\$(&& !*+,-&%,%% ./
0\$(&1.

A OG"&@, =,C-D%"9-%9, 699*B,64;9 6 ,#9
%9;. = 67969*9= 6-,"C&,\$%&) & ",#D8&"9;\$%&)
E4%&<,6@&/ @9%G8&@49; 9C&-\$>4 *985P&, '\$-\$&&
A,"9)4%) 64"\$4,#&) =9C,4 69649)45 ; 49=, <49*.
799B")45 & 79--,"C&,\$45 ",#&9%\$85% . ,
9"#\$\$%'\$(&&, 969*,%99 !"#\$\$%'\$(&> 79G" T¢ . \$-88(')-5.8(\$)-5.2(.4920 T T2. 0421 T¢ (= &)11("\$)] T J /)2.8(;) T j T

%, '\$@9%%91 49"#9;8& 64",8@9;. =

",6D"69; & %\$ %9;. , G9"=. 7\$"4%,"64;\$. F9; ,4
R,'97\$6%964& -98C,% &#"45 6;9> "985 ; E49=
78\$%,. S"9@&, &' ;8,<,%% . , &' -9@8\$-9;
N,%,"85%9#9 6,@",4\$") 79 F",*"%&(, & WDS%- ,,
%,9*/9-&=9 D<&4. ;\$45 %, 4985@9 %\$ 689;\$/.

A @9=78,@6, 4B\$4,85%9 7"9-D=\$% . / =, "
%\$(,8,%% . / %\$ \$@4&;&'\$(&> - ,)4,85%964&
!"#\$%&'\$(&& !*+, -&%,%% . / 0\$(&1, ;&-%9, =,649
'\$%&=\$>4 D6&8&) 79 ",G9"=&"9;\$%&> F9; ,4\$
R,'97\$6%964&. F9; ,4 R,'97\$6%964&, *,'D689;%9,
;.&#"\$,4, ,68& 9*",4,4 %9; . , 798%9=9<&) &
-9798%&4,85% . 1 \$;49"&4,4. U /94,8 * . 79-4; , "-&45
79'(&&> L&4; . , 69#8\$6%9 @949"91 <8,%6@&1 6964\$;
F9; ,4\$ R,'97\$6%964& -98C,% * .45 D; ,8&<,% @\$@ ;
@\$4,#9"&& 79649)%% . / , 4\$@ & % ,79649)%% . / <8,%9 ;,
& N"D77\$;9649<%9. ;"97.16@&/ #96D-\$"64; -98C%\$
798D<&45 9-%9 -9798%&4,85%9, -;649 ; @&\$, 84 ;,
%,79649)%%9#9 <8%\$

1()-7(%) -%()