

516"676%841. -49+: ": ;4<6=14)%>4/) #6%84?"1=\$0#;41\$4, -)+. 4/) # -4@-;68%4)%>4A%=\$0#)16\$%4B6; : )"67)16\$%4

! "#\$%&' \$( #)%&\*), -. &/0)%1\*234



\$K-%4; \$: 0+-4+\$%1-%14\$=4; \$=1( )0-4K0\$>: +->0)++-; ;41\$48) #-4-%86%-; 0) %>480) K. 6+4R); ->4>-; 68%41\$\$"; 44  
L! >\$R-4MP4P: 61-0! : 1\$>-; Y4T%1-01)6%#-%14P: 61-0) %>45%61Q4( 6""4)""\$ ( 4; 1: >-%1; 41\$4; ; -41-+. %"\$8Q41\$4  
+0-)1-4%- ( 4J6; ; )"67) 16\$%; 06%1-0=) +-; 0) %>4+0616W: -4+: 00-%148) #-; 4) %>4; 6#: ") 16\$%; 41\$4; K\$%; \$04%- ( 4  
6>-); 44

, . -4; K-+6=6+41-+. %"\$8Q40-W: -; 1->4-\$041. -46%\$J) 16\$%46%41-) +. 6%84( 61. 41-+. %"\$8Q4( \$: ">4R-41. -4  
=\$""\$ ( 6%84LR: >8-146%+": >->4R-"\$ ( N[4

?)QP1)16\$%4B<4' : %>"-4  
?)QP1)16\$%4F4M\$%; \$"-4  
9+: " : ; 4<6=144  
X?4c4@6; K")Q4cHF+4HFV6%+. 45"10)4cl 6>-4M: 0J->4@6; K")Q4  
Z-)K4I \$16\$%4M\$%10\$""-04

, . -46J-461-#; 4)R\$J-40-K0-; -%14+\$# # -0+6)"480)>-48) #6%84-W: 6K#-%146%4. \$#-4-%1-01)6%#-%14J601: )"4  
0-)"61Q4, . 6; 4-W: 6K#-%14+) %4)++-; ; 4\$K-%4; \$: 0+-4+\$%1-%14\$%"6%-4) %>4K: 0+. ) ; ->4; \$=1( )0-48) #-4161"-; 4  
=\$04; 1: >-%1; 41\$4K")Q4) %>4# \$>6-Q0) ; 4( -""4); 4)""\$ ( 41. -4K0\$=-; ; \$041\$41-) +. 41. -604; ; R\_-+1; 4; ; 6%84)"0-)>Q4  
K0\$>: +->48) #-; ; 44

, . -49+: " : ; 4<6=10)4. -)>4# \$: %1->4>6; K")Q4: %16\$%; 4( 61. 4?M0I )+0) %>4%\$ ( 4P\$%Q4K")1=\$0#4+\$%1-%1b4) %>4  
1. -4P\$%Q4B<4Y614L%- ( -048-%-0) 16\$%4\$=4. -)>4# \$: %1->4>6; K")Q; N4K0\$J6>-; 4)4B<4X-) >; -104e4# \$16\$%4  
+\$%10\$""-0; 0?")QP1)16\$%4+) #-0)4L=\$04# \$16\$%410)+Y6%8N4)12242( )-1(1)-1( 0720( 6)40)1(4)4( J0Tc( N)Tj; 00Td[(?)4( ))%

4

, . -4\$%Q4\$0-; --)R"-4! +)>-#6+4, --. %"\$8Q4P: KK\$014( \$: ">4R-46%41. -4\$0#4\$4)>#6%6;10)16J-4+\$#K: 1-04  
 )++-; ;4-\$046%;1)""16\$%a; -+; 061Q4)%>4: ; -04)++\$: %14)++-; ;46%41. -4cl -; 1RQ4?M4e234Z)R0#>06J-046%;1)""16\$%04  
 )%>4+\$#K)16R6"61Q4+. -+Y; 4( 61. 4+; 00-%14. )0>( )0-4)%>4; \$=1( )0-46%;1)""->4\$%41. -4Z-%\$J\$4, . 6%Y4  
 P1)16\$%; b4)%>4); ;6; 1)%+-( 61. 4)+W: 6; 616\$%4)%>40-+\$##-#>)16\$%4\$=4J-0; 6\$%4)%>4J-%>\$04=\$04K: 0+. ); -41\$4  
 -%; : 0-4+\$#K)16R6"61Q4=\$04<(\$ )%45%6J-0; 61Q4! +)>-#6+4, --. %"\$8Q4)>\$K16\$%E4

4

?)%4-\$04; ; 1)6%6%841. -46%\$J)16\$%4( \$: ">4R-4+\$%>: +1->4); 4)41-; 140: %46%41. -4; K06%84eC2f4A%10\$>: +16\$%4  
 1\$4/) # -4l ->6)4@-; 68%4)%>4/0)K. 6+4@-; 68%4B[4B6; : )"4M\$## #: %6+)16\$%4M\$: 0; -; E4, . -41-+. %"\$8Q4( \$: ">4  
 R-4: ; ->46%616)""Q4); 4)41-)+. 6%841\$"\$4)%>4>\$+: #-%1->4=-+16J-%-; ; 4( 61. 4; 1: >-%14; : 0J-Q; E4@-K-%>6%84\$%4  
 1. -4; 1: >-%146%1-0-; 146%41. -4+\$: 0; -4)%>41-; 16%841. -41-+. %"\$8Q41\$4>-J-"\$K4K0\$\_-+1; 0#1. -0-4+\$: ">4R-4  
 )>>616\$%)4; : R\_-+14)0-); 4)%>4+; 006+: ": #41. )14+\$: ">4; -4B<4); 4)41-)+. 6%841\$"\$E4

! >>616\$%)""Q4)%4=-\$0141\$4-SK\$; -4)+: "1Q41\$41. -4B<4+"); ; 0\$#\$41-+. %"\$8Q4); 4#-%16\$%->4)R\$J-0#1. 0\$: 8. 4  
 -61. -04)4; . \$014>-# \$0#-+1: 0-04)%>a\$046%J616%84)+: "1Q41\$4+"); ; 41\$46%1-0)+14)%>4; --4. \$( 4)%>4( . Q41. -4  
 1-+. %"\$8Q4#)Q4R-4R-%-6+6)"41\$41. -604; K-+6-6+4; : R\_-+1E4\*\$04-S)#K"-4)+: "1Q4; : R\_-+14)0-); 4+\$: ">46%+": >-4  
 ; +. 4)0-); 4); 4! 014X6; 1\$0Q4( . -0-41. -4)R6"61Q41\$4J6-( 4J601: )"4K)6%16%8; b4\$04)4( )"Y41. 0\$: 8. 4\$4)4J601: )"4  
 I T, 4\$041 9I ! 4-S. 6R616\$%b4)40--%) +1#-%14\$4)4. 6; 1\$06+)"4-J-%1b4)4>6; ; -+16\$%4\$=4J601: )"4)%1\$#Qb41\$04  
 0\$"-VK")Q6%846%4)4; +\$6)"0+: "1: 0)"4\$04K\$"616+)"4; +-%)06\$: 0( \$: ">4+0-)1-4)%46%\$J)16J-46##-0; 6J-4"-)0%6%84

4

! "#\$%&' \$( #)%&\*), --. &/0)%1\*234

4

-%J60\$%#-%1E4, . -0-4( \$: ">4R-4==01; 41\$40-; -)0+. 4)%>4"\$+\$+)1-4; -06\$: ; 48) #-; ; 0)%>4+); : )"48) #-; ; 4\$%41. -4  
#)0Y-14( . 6+. 4+\$%1)6%4+\$%1-%141. )14+) %4R-4"6%Y->41\$4. : #)%616-; 0; +6-%+ -4)%>4-%86%- -06%84R); ->4  
+\$%+ -K1; E4, . -46%%\$J)16\$%4( \$: ">4R-4; ; 1)6%->4RQ4-SK\$; 6%84+) +: "1Q4)%>4; 1: >-%1; 41\$461; 4R-%=-61; 46%41. -4  
+"); ; 0\$%#0. \$ ( -J-04; #)""41. -4; -->; 4)0-4K")%1->041. -4) #6"6)061Q4\$=41. 6; 41\$"\$4+)%480\$ ( 41\$4)4R688-04