

S d M d a

; 3 '\$ "#\$) 62-7:#\$G) 1:\$-\$6528213 '\$-#3-#\$28\$<#3?\$.)::# '\$<=\$ " #H6+5+\$72\$<5:3?<27" \$(#D\$
3 '\$ 9 #37+:#\$72\$Q "5+-7\$+-327"+3?\$\$327\$)\$&2.) 7+23\$R\$23# \$" #615-1#-\$D+7" \$.215) ?#>\$
+ *) ?+3) 7+23\$) 3 '\$#3#5?=4\$

P52 * \$<#?+33+3?\$\$2\$#3 '\$>7" #\$<+:#\$+-\\$) \$<22/\$) <217\$&2.) 7+234\$

! "#\$D25- "+6\$:+8#\$28\$7" #\$. "15. "\$#. "2#-\$7") 7\$-7523?\$\$<+<+.) :\$7" # * #4\$H2 * #\$28\$215\$ * 2-7\$=2=81:\$
3 '\$-+3?) <:#\$" = * 32 ' =\$+-\\$) <217\$7" #\$.) ::\$28\$(#-1->) 3 '\$215\$5#-623-#\$\$

T7\$+-23#28\$7" #5#) 7\$65+&:#?#-\$28\$215\$52:#\$) -A2#5) 725-\$7") 7\$D#\$) 5#\$28#3\$+3&2:&# '\$+3\$7" #
'+- . #53 * #37\$28\$.) ::\$D+7" +3\$7" #\$:+8#\$28\$7" #U3+7# '\$%#825 * #' \$Q "15. "4\$@2.) 7+23-\$28\$' +88#5#37\$
/3 '\$-. 2 * #\$D+7" +3\$215\$5# * +74\$T7\$+-215\$#F6#5#3. #7") 7\$7" #5#\$+-327"+3?\$\$ * 25#\$5#D) 5 '+3?\$\$
7") 3\$-") 5+3?\$\$D+7" \$27" #5-\$7" #1382: ' +3?\$\$28\$) 3\$#F6:25) 7+23\$28\$) \$&2.) 7+23\$72\$ * +3+-75=4\$

\$ A2 '#5) 725-\$) 5#\$1-1)::=\$) * 23?\$\$ "#8:5-7\$72\$-") 5#\$D+7" \$7" 2-#\$D "2\$) 5#\$#F6:25+3?\$\$) \$.) ::\$

S d M d a

1-\$7"521?"\$215\$&)5+#+\$ *3+-75+#+-\$)3 '\$72\$'+- .2\$D")7\$+7\$ * #)3-\$+3\$)\$.2::#?+) :\$-#77+3? \$
72\$- ")5#\$)3 '\$#F6:25#\$7")7\$.)::+3?72?#7" #54\$
\$

S d M d a

. " 15. "#-\$) \$31 * <#5\$28\$#) -=||5#) '\$] +<:#-\$72\$?+#\$217\$' 15+3?\$\$ "#+5\$.) 52:\$-#5&+. #-4\$
! "#\$] +<:#-\$) 5#\$?22 '\$Z1) :+7=>\$) <5+ ' ?# ' >\$) 3 '\$") &#\$- " 257\$65)=#5-\$+3\$7" #\$ *) 5?+3\$825\$7" 2-#\$
D" 2\$) 5#\$327\$1 -# ' \$72\$65)=+3?4\$

