

█:███B██████████ ████# ████\$█#█████C██████ \$ █J█\$█ █' █████ 9███ /9 ███ █
██████ '███ " █████B██████ % █████\$███!█ '███ █████ % █████: █████ █████ █ &█████ C█
'██████ █&#B█████&██████ # ████\$& ██████████\$█'██████ ">███: █████ █'
█████\$█'██████████J█">███:█████B█!███(██████ &█████&\$&███' █████&█C█
██████████ ████\$&██████████ ████\$ > █████ 3..@9██████ ████\$ > █████ 3...!██████ ████ # &█████\$&█
██████ &# ████ '███'(B-# █████\$B&█ █████'███ \$ ████\$█ (B&" ████#█████\$█'█████(B&"
E██████:█████B██████'(██████'███ &███'(███% ██████████B█████ 9██████████ ████
███%██████ &███#\$ ██████# ████ &\$███████ :█████B█████ ████\$█ #███ \$███ '███ ████
██████████9█ ██████████ \$███'██████\$█\$█████B█\$█!█ ██████#
&█████\$&██████████"███&██████ ████\$██████ ██████████\$█% -███ \$█ '██████ "
█████B██████ % █████\$██████ '██████ █(= █████ :█████B█9█ ████████ █F█"███████ #B\$█████"
███ : J█████\$█%██████████# &██████████'███ &E█████F██████ ████"█████F█████\$███████████\$█
█████\$█\$█ ████\$█9███ @9 ,███ ██████████ ████\$█ "█&' ████████ '███ 13███J█
█████\$█1777█'███████████ \$ ██████████ !███████ #███\$ ██████\$ ██████████#█████
\$&███ \$█\$███████ '███\$ ████% ██████████ ████'███#██████████ 17███ E&% █████ 3...9 ██████████ ████'
███:███\$ ██████: ██████B ██████████E&% █████ 1777!███'███████ &#B█████&███!███'███████
██████ % ██████: ██████ &███'██████████!██████████ B-#███ "\$&\$█ #███!███████ &\$█\$█ '█&# ██████
E!███'█████\$ ████>██████'██████(███'███#███\$█\$ ██████\$██████\$█>███: ██████████\$E9███,███
██████████#██████████ ██████████\$█ #███-███B ██████\$█'█&# "█9██████████ ██████% ██████\$█#███ ██████
██████████ ██████'█&███████ &███ ██████% ██████&███"███# ██████&███ 'H██████ (? :███'███ 30██████████
#███ ██████████# ██████████ ██████████>██████████; ██████% !█████% ██████&\$&███"█████\$ ██████\$&!█
██████████\$&█████\$█>███\$█9███████ \$█!██████████% ██████\$█'O███████% ██████████(███"█&██████
&:█████ H ██████ -███: ██████%███!██████████>███\$█ ██████\$█\$ ██████████ ██████████ "███\$█\$███████
█████>██████ 9██████████% ██████\$█ &:██████"█████\$█ '█████\$█>███████'███ ██████"███ ██████
█████\$█'██████ ██████B███"███ 9██████████ ██████\$█% ██████\$█ ██████████ ██████#███
██████"█████\$█C██████████' ██████████ 9██████████ ██████████(███J█████\$█ ██████\$█'███████████:
██████████9█████.9 ████████████████████ ████\$█'███31███'█&███"> █████1777███████████% ██████
█████'███ &███'███#\$█\$ ██████# E██████ ████████████████████ '██████(███!██████████\$█' ██████\$█
'██████████ ██████████ ██████\$█\$&██████ █████1777!███(██████████ "#███\$█C██████(██████████
&██████████'█&███ ██████████/███E&% █████1777!███L ██████\$█████ 1773N███# ██████(██████████
██████████BI███:█████\$██████EE█████\$██████████ ██████████17███'█&"█████B██████████ ██████B█████
█████B█████'(███"███#███ 9███'█&E█████\$!██████████(██████████% ██████\$██████████\$█████9█████ 329
█████6███% █████1773!███(██████████ &██████E█████\$██████(>J█████\$█'(██████████\$ " '██████\$█"&\$
██████F ██████████ "#███\$█ ██████&███'██████ 9██████████ ██████\$██████ ██████████9█████
██████████ ██████\$██████ ██████' "█████\$ R██████ '███'███████\$&███ B " :H███████\$█'███ E "█████
██████████\$█\$ J█████\$█% ██████'██████ ██████#███\$ ██████\$ &\$█████\$██████████ ██████\$█'███████ ██████:
█████!██████████" ██████\$█████'██████████">███\$&██████████E█████F█████8█████F\$██████ ██████\$█\$█\$
█████9███████'█████\$██████████':\$8███████ &\$█████\$█'███ 27███"9██████████ ██████#███████
██████████ ██████\$█\$&██████████# &███████████'(██████████ ██████\$█████\$███████#███████%█████
\$&> ██████████ ██████% ██████████:█████B█████ ██████%███████

██████████ 536.651772█████ 8████2517████8'█&██████████B███"█████\$█'███ ████&#B█████&██████ ██████
'██████████ \$█\$███████'██████████ \$A█9██████████ ██████████ C█ :█████B█████ &\$█\$█\$█"█&E
&!██████████ ██████████9██████████ ██████% ██████\$██████████ ████████████ B-# █████\$B&█ █████'███\$
█████\$██████(B&"█████#█████:█████B█9██████████&\$█\$█'EE██████████C█████\$█\$█#█████
██████████'██████████#██████████ ████████████████████ ██████'███████████\$███████████
█████\$█\$█\$██████#B-███ H"██████████ ██████████F9██████████ ██████████&███████████\$
██████████"█████\$███████'███████#███████\$██████!██████████"&'██████████ ██████████'█████\$███████████%█████

█%█F█J█:█9█

█ 536.651772█ 8█34517█8 19 █E "&"█\$█C█V█
\$9█26█9█3█\$9█B9█1█!█>█\$█
█\$█9█ 49 █!█\$█\$ &█% :█3█
█J█% █ 1774█\$█\$)█&█" ' E █\$ █'█ " > █' █#
█ \$ █#█ \$ █'█" █(█8 █% █ ' █
\$&9█&: █\$ █% :█J█ █1771█'█
█#█'█\$'&\$█ " █\$█(█#H█9█ EE█\$!█(█#
H█J█ # █'█!█&: █\$ █##█ █>█!█
█B█:█"█\$'█ H:█'█\$!█ █\$█ N9█

█%█B█!█ █!█331█467█ █'9█0█U█
█3..@█;█4/█#9█ 436█ █'9█ 4>N9█ (█\$█ # █\$ █
"#\$█\$█ "█\$ H █(█\$█ &: █#█
█%█ H:█'█# █&'█ \$█'█
█\$█#█ █'█# █\$█'█# █&'█ \$█'█EE&
█\$█#█&█ " ' E &█#█ 9█ 09 █# &█\$█
█ █%█\$█&\$█&█&# █&'█E "█\$█'&█ █# █&█#█
█!█ █\$█ █%█>█!█%█ \$█'█\$9█26█9█
29 █\$█E█ \$█#█ " █ █%█ █J█\$█9█ ,█
█J█ # █'█!█ █-█E "█\$█ #█J█!█ █'█
█&█\$█ "#&█\$E█ '█&█ █'█% !█ N9█
█(█\$█#█'█\$█#█(█9█
█EE█\$!█#█ █&█ █ ##█ \$█ '█31█ O█\$1774!█(█\$
"&█(█#█&█'&█ █ █'█33█"█ █1774█ █\$ -█\$█
█ █\$█ &█&E █ █'█\$█(█ A█\$'█\$█ █%█9█ █
!█%█&█ █ █'█4█ █ O█\$ 1770█ '█(█ █E█ \$█
#█#█ \$█ █'█ █# &█&'█\$█ # █&'█ (##█ \$█ █\$█&█#█
█\$9█

█E █!"A"█(█\$█&█%█ \$█ E█&█\$█'█\$█\$█
█'█##█ "█ \$█!█8█ (█\$█#█#█"█A█B█
█&█\$█\$█\$█>J█\$█!█'H█ █'█# █&'█
█C█&█% █'█&█ █ █%█EE█\$█F8█\$█#
█E█\$█ █L+█31/█06.█ █'9█1█N9█ 69 ,█(█\$9█3/█
█%█:█'█#█ █3█ J█%█ █1774█L &█&E █ █'█
█\$█>█\$█" ' E █\$█ █\$█>█!█ █\$█\$!█ '(EE█
█ █'█'█!█ &% █&█# █ (█%█!█ C█ █% █:█"█\$█
█&'█\$█&█'█&█%█\$█'(█'&█ █\$█
&█EE█!█ █\$█#█ █\$9█ █\$█B█:█"█\$█ "#
\$█\$█'█\$█#█C█ E█'█: &█'(█%█'█
\$&!█\$█ ' █\$█C█\$█!█#█\$█"█%█&█
█(█\$9█3/█9█\$█#█\$█A█\$█&█&█
█"█\$█'█" ' E █\$█
>█'█(&\$█\$█'█\$&!█ "█ █B█:█"█\$█ "#
\$█\$█L+█347█40.█ █'9█492!█ 334█1/2█ █'9█3█U█%
█&:█"█\$█ +█331█4/1█ █'9█1>█\$█4.7█ █'9█3>N9█ █#
█\$█'█% █\$█B█:█"█\$█(█\$█#█'█\$█\$█A█\$█\$█

B& "# \$ E \$ \$ 4.7 '93>N9 ,
' \$ '(\$93/ E \$ '&E\$!'&
\$ '& # \$ E " "\$ #& E
% \$ \$ A\$ & % & ! T (' &
' % > & 9 J: ("\$ " > ' &
' & ! # " \$ E \$ \$ J '
5N9 ' & \$ # " "\$ " "\$:
\$ \$ & ' ' \$! " & : "\$ \$
\$ \$ \$ & & \$ \$ ' (\$# & \$ ' E \$ L
+33/3/ '91!332430 '905N9 '& ' \$ A\$ ' & & "" ' \$ & ! ' H:
' '\$ ## # & ' # \$ \$ ' & 9 (" \$ \$ (\$ \$)
\$ "" \$ # B > \$ & C # & ' \$ \$ \$ " # C %
% ## & \$ ' \$ \$ #
H F " # # E ' ' E \$ 9 F \$
\$ ' " E \$ # \$ # & 1771!11571!
'9491N9 /9 (# H ! " & \$
' (\$ \$ ' \$ & ' \$ (\$ \$ # & : & ! ' \$
\$ (\$ 93/ (\$ # : ' \$
"# \$ 9 ' \$ (& % # & ' \$ #
" # ! ' " T E \$ "
- ' # % % (& \$ & ' & % \$! E
& % \$ " \$ " : ' \$ 17719 (F# \$
- B \$ (& \$ ' E \$ \$ # \$ C
\$ \$ ' \$ 9 J \$ ' (F# \$ # - B \$ " \$ E " ' ' F!
& \$ ' (& \$ \$ # - B " \$ E " ' F8 \$ ' \$ J ' J \$ '# '& # # \$
'31 O\$17749 % \$ C \$ & : ' % ' \$ E " ' F' \$ A\$ ## & 9 @9 , J #
' ! ' \$ > " \$ E " ' F # % \$! ' \$ \$ ' \$! ' C # \$ & ' \$
% L + 317 33. '915U 3.6
126 #9 13/ '92 \$ 6N9 \$ \$ > \$ \$
\$ ' \$ & : ' EE \$ # - B U + 347 421
'919191 \$ A\$ \$ & N9 "# \$ \$ ' EE
\$ & ! " \$ H # % ! C & \$ > (F \$ ' '
! " # \$ > J \$ % ' (& EE \$ # # J \$ E % ' & L \$ H #
\$ N9 ' ' (F " ' ' \$ F # \$ \$
' (! (& : \$ ' ' \$ A\$
E "& # ' > % \$ '& \$
\$! C '& E \$ ' \$ E " ' F \$ \$
\$ & ! " \$ \$ # ' \$ #
> EE \$ # " "\$ \$ H %
' \$ ' " \$ \$ # \$ & ' \$ % L + 347
421 '919194U B X 8 , ! B \$ > : EE ' >

\$EYB :S \$ ' ' '\$: ' ' , P % ' B
:!" "\$ B EZ ' "

S "" % : B ' ' % ' \$Y\$ > " : ! M &
, G ++G , 5+ P , G L&'9N! , B " P ' > \$ EYB :S
\$! , \$9 1774! #9 60 %9! \$ \$.4N9 EE\$! #
 J # ' ! \$ > " \$ E " ' ' F #
 \$ \$ (\$) \$ # ! H: : & & ! " \$ \$
 ' ' : ' & ' # \$ & ' \$ % # % \$
 ' C % ' \$ & (\$9 0 9 3 L %
 # \$ X 8 , ! #9 \$9
 #9 /6 ! # & 9 #9 @3 %9N9 F # \$ C #
 # \$ " ' T! (\$ " \$
 ' & ' ! \$ > " \$ E " ' ' F " "
 E \$ \$ % \$ & & \$ & J \$ E ! "
 % ' # \$ & ' \$ % # \$! # \$
 5 >> U % X 8 , ! #9 \$9 #9 @4! # & 9 @ / %9
 N 8 # > " \$ A \$ F : & ' "

536.651772 8 3/517 8 (& ! # & \$ & L
 + 371 362U , 1773 #9 110 %9 ' 9 1 > \$ & E
 U + 347 421 ' 9 19194 \$ A \$
 \$ & U E9 + 31 / 1 . @ ' 9 0 E N9 " >
 " \$ ' ' F # \$! \$ H
 F : > (EE \$ ' % \$ & % ' " \$
 ' \$ ' & \$ & : \$ ' # ' \$ %
 ## ! ' B \$ & # - B \$! L1N (# \$ ' (& :
 \$ ' \$ \$ " E \$ \$ %
 ! L4N (& \$ \$ # - B # \$ B & # \$ & \$ ' #
 ' & \$ ' E \$ # - B \$ \$ \$
 E " F H: (\$ \$ ' " & B > \$ \$
 ! ' & # \$ " \$ % \$ ' EE \$ ' #
 & # " \$ EE \$ ' \$ > " \$ E
 " ' F L , 1777 #9 322 ' 9 1 U + 347 421
 ' 9 19194 E U - 8 ! #9
 \$9 #9 /6 ! # & 9 @7 %9N9 .9 (! (& \$ \$ # - B
 J \$ ' ' F ## \$ " # \$; 9 #
 " % C ' # \$ & #
 H F # & ' \$ " \$ " 9 \$ \$ # % \$ \$
 ' " # \$ \$ > 9 % ' # ! " \$
 \$ " \$ \$ # & \$! # \$ # ' \$ # A \$
 \$ \$ " \$ F J \$ % ' ## \$! \$ #
 " \$ \$ 9 \$ \$ \$ ' \$ \$ 8 & #
 ! - ' ' \$ & : " \$ ' & " \$ &
 (A \$ E " \$ " C \$ \$ \$ " \$! ' #
 ' # & ' (## \$! \$! (\$ # \$!
 # \$ A \$ & & \$ ' # - B \$ #
 ' \$ " \$ " J \$ % ! - & : " \$ C %

