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

Be e le k hich e ie i h be c ide ed f hich ca eg ie bel (li i TWO e ie e ch l e ca eg ):

## Wiig

"!#\$%&!'()\*+!,-./-01\$!)\*!1)/\$\*-2\$34!5\*(617\$&!\$0(\$\*\$.!&8)97.!\*\$:)\*(!0\$%!;-1(&!)0!:7-00\$.!)\*!:-&(!-1(6)0&!)\*!.\$/\$7):<\$0(&!%(8!&(\*-628(;)\*%-\*.0\$&&!-0.!)=>\$1(6/6(+?!

"!@ .6() \*6-7! A \*6(6024!50!\$ .6() \*6-7!6&!-0!-\*(617\$!(8-(!:\*\$&\$0(&!(8\$!0\$%&:-:\$\*\&!):606) 0!) 0!-0! 6&&9\$?!C\*\$-(!:6\$1\$&!8-/\$!-!17\$-\*!&(-01\$!-0.!:\*\$&\$0(!&)79(6) 0&!;)\*!18-02\$?!

"!D\$\*&) 0 - 7!E) 79 < 04!F\$: \*\$&\$0(&!(8\$!&(\*) 026!60;)\*<\$.6!-0.!;) 19&\$.!): 606) 0!);!(8\$!%\*6(\$\*!) 0!-0!6&89\$!);!\*\$7\$/-01\$!()!-!(-\*2\$(\$.!-9.6\$01\$?! A 867\$!1) 79 < 0&!-0.!): H\$.!: 6\$1\$&!-77)%!%\*6(\$\*&!()!60179.\$!(8\$6\*!/)61\$!-0.!\$1: \*\$&&!-0!): 606) 0!()!=\$!&911\$&&;976!(8\$!1) 79 < 0&!<9&(!=\$!2\*)90.\$.!60!&)76.!\*\$&\$-\*18?!F\$&\$-\*18!60/)7/\$&!-1J96\*602!;-1(&6!J9)(-(6) 0&6!16(-(6) 0&6!)\*!.-(-!;\*)<!&)9\*1\$&!-0.!: \$\*&)0-7!)=&\$\*/-(6) 0?!F\$&\$-\*18!-7&)!-77)%&!-!\*\$-.\$\*!()!\$0179.\$!&\$0&)\*+!.-(-!,()9186!(-&(\$6!&<\$776!&)90.6!)\*!&628(3!60!-!1)79<0?!

"!K\$-(9\*\$!'()\*+!,\$1179.602!&:)\*(&34!K\$-(9\*\$&!.6;;\$\*!;\*)<!0\$%&!&()\*6\$&!<-607+!60!(8-(!;\$-(9\*\$&!.)!0))(!0\$1\$&&-\*67+!8-/\$!-!(6<\$!\$7\$<\$0(?!L8\$+!<-+!=\$!-=)9(!:\$):7\$6!\$/\$0(&!)\*!)(8\$\*!():61&\(8\$+!-\*\$!2\$0\$\*-77+!<)\*\$!.\$&1\*6:(6/\$!(8-0!&(\*-628(!0\$%&?!

"!N\$ - .760\$! A \*66024!L8\$!(6(7\$! -=) /\$! - !&() \* +!60! - !0\$%&: - : \$^6! < -2 - 060\$!) \*!0\$%&7\$((\$^16&! 1 - 77\$ . ! - !8\$ - .760\$!60! :  $^60(!)$ ) 9\*0 - 76& < ?!P(!8 - &!(8\$!& - < \$!;901(6) 0!60! < - &&! < \$.6 - !%^\*6(602! - &! - !7\$ - . Q()!1 - 77! - ((\$0(6) 0!()!(8\$!&() \* +6!()!&0 - \*\$! : \$) : 7\$!60?!N\$ - .760\$&!0\$\$ . !()!=\$! - 119\* - (\$6! ;6^\*&(6! - 0 . !; -6^\*7 + !^\*\$;7\$1(!(8\$!(8\$ < \$!);!(8\$!&() \* +?!R) &(!^\*\$ - . \$^\*\$!.) 06(!^\*\$ - 760\$!(8 - (!(8) &\\$!%8)! %^\*6(\$!&() \*6\$&6!(8\$!\*\$:) \*(\$^\*&6!&\$7.) < !%^\*6(\$!(8\$6^\*!) %0!8\$ - .760\$&?!L8\$ +! < - +!&922\$&(!8\$ - .760\$&6!=9(! < ) \*\$!);(\$06!&: -1\$!0\$\$.&!) \*!)(8\$^\*!1) 0&6.\$\* - (6) 0&!;) \*1\$! - 0!\$.6() \*!()! ;-&86) 0!&) < \$(8602!.6;;\$\*\$0(?!

"!':)\*(&!C-<\$!)\*!L)9\*0-<\$0(!E)/\$\*-2\$4!5!&6027\$!&()\*+!:\*)/6.602!1)/\$\*-2\$!);!-!2-<\$6!<-(186!<\$\$(!)\*!&:)\*(&!\$/\$0(?!L)9\*0-<\$0(&!1-0!&\$\*/\$!-&!-!&6027\$!\$/\$0(?!

"!':)\*(&!'\$-&)0!D\*\$/6\$%!)\*!F\$1-:4! 5!&6027\$!&()\*+!7))\$602!-8\$-.!()!-!&6027\$!(\$-<T&!
1)<602!&\$-&)0!)\*!7))\$602!=-1\$!-(!-!&\$-&)0!>9&(!1)0179.\$.?!

"!':)\*(&!E)79<04! 5!&6027\$!1)79<0!\*\$;7\$1(602!(8\$!%\*6(\$\*T&!):606)0&!-=)9(!-!&:)\*(&!():61!)\*!6&&9\$?!

"!':)\*(&!K\$-(9\*\$4!5!&6027\$!&()\*+!-=)9(!-!:7-+\$\*6!1)-18!)\*!&:)\*(&!6&&9\$!)\*!():61?!@/\$0(! 1)/\$\*-2\$!6&!\$1179.\$.?!