```
! "#$%&'()&*)+,-&.-//#/+0&1/-23+-$4&56-/34)2&7 "8-2&#$+&9-:-/-$+&; (<4(/&
= (//-24-/)
?0&#82(0&@#$4&4(&23$<-/-8'&4"#$%&A-44-&782($&#$+&4"-&/-24&(B&4"-&?$#),)/#43($&
C(66344 - 80(/84" - 8<())48 - 228"()/28#$ + 8</-#43:34'84" - '8D)483$4(84"328@ - - %E28)
 -:-$42>&&
 ! " - &@ - #4" - /&" #2&B(/< - +&() /&24#BB&3$&4" - &D" '23<#8&D8#$4&#$+&B((+&2-/:3<-&4(&
(0)/(8 - F4/\#\&"\#/+\&4(\&6\#\%-\&\$-<-22\#/\&\#+\&)) = (-246 - \$420\&2(\&H-\&2)/-\&4(\&2"\#/-\&'())/\&
 ,/#434)+-&@34"&4"-6& | &#$+&"#:-&D#43-$<->&
 ! "#$%&'()&4(&-#<"&(B&()/&2D-#%-/2&#$+&D-/B(/6-/2& I &H(4"&"-/-&4"32&
 6 (/$3$, &#$+&4"32&#B4-/$(($>&
 J - 8 < (6 - 8 # \$ + 84 " # \$ \% 8 ' () 84 (84 " - 8 / - D / - 2 - \$ 4 # 43 : -28 B / (6 84 " - 8 < 34 ' 8 (B8 K 3 \$ < (8 \$ 8 # \$ + 8 B + 8 B )  
4"-&24#4-&#2&@-88&#2&4"-&+-8-,#4-2&"-/-&/-D/-2-$43$,&2<(/-2&(B&<(88-,-2&#$+&
) $3: -/2343-2>&
 L'&6 (24&23$<-/-&@-8<(6-&#$+&#DD/-<3#43($&4(&4"(2-&/-D/-2-$43$,&4"-&
M-H/\#2\%\#\&J-2\&-'\#\&C(66)$34'\&\&
7) \frac{8}{4} ( \frac{8}{4} - \frac{8}{4} ( \frac{8}{4} - \frac
()/8B\#<)84'0824\#BB8\#$+8\#+63$324/\#4(/208#$+86(24836D(/4#$48'08())/824)+-$42>8
?&<#$E4&$#6-&'()&#880&H)4&?&#6&2(&D8-#2-+&4"#4&'()&#88&#/-&@34"&6-&($&4"32&
:-/'&36D(/4#$4&+#'&3$&6'&83B-&#$+&3$&4"-&83B-&(B&M-H/#2%#&J-28-'#$>&
O$+&B3$#88'08?&<()8+&$(4&"#:-&2)<<--+-+&@34"()4&4"-&2#</3B3<-2&#$+&-$+8-22&
2) DD (/4& (B& 6 '&+#), "4-/0&P#6#$4"#0&#$+&6 '&@3B-0&; 3#$#&@" (&32&$ (4& ($8'&4"-&
8(:-&(B\&6'\&83B-0\&H)\&6'\&H-24\&B/3-\$+>\&\&!"\#\$\%\&'()\&2(\&6)<">&
P(0&@-8<(6-&-:-/'($-0&O$+&4"#$%&'()&B(/&2"#/3$,&3$&4"32&R$3:-/234'&
<-8-H/#43 ($>&
&
 J "-$&24/), , 83$, &@34"&@ "#4&4(&2#'&3$&#$&3$#), )/#43($&#++/-220&?&+3+&@ "#4&?&
H-83-:-&()/&B3/24&D/-23+-$4&(B&M-H/#2%#&J-28-'#$0&C"#/8-2&C/-3,"4($0&6(24&E))
<-/4#3$8'&+3+&3$&STTT>&U-&<($23+-/-+&4"-&#)+3-$<-0&"-&8((%-+&3$4(&"32&"-#/4&
B(/&3$2D3/#43($0&#$+&4"-$&"-&@()8+&"#:-&.((,8-+0&V,/-#4&3$#),)/#43($&
2D - -< "-2 \times 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.000 = 0.0000 = 0.000 = 0.000 = 0.0000 = 0.000 = 0.0000 = 0.0000 = 0.0000 = 0
6-&#2&#&D-/2($0&6(/-&#H())4&6-&#2&#&8-#+-/&&#$+&@"#4&6'&:323($&32&B(/&
M-H/#2%#&J-28-'#$&R$3:-/234'>&
```

```
& K-4&6-&H-,3$&H'&2#'3$,0&?&#6&")6H8-+0&"($(/-+&#$+&6(24&(B&#88&<u>-F<34-+</u>&4(&2-/:-&#2&4"-&SX<sup>4</sup>"&1/-23+-$4&(B&M-H/#2%#&J-28-'#$&R$3:-/234'>&
```