

8-10

2

<u> </u>			

OI		•
		•
		•
		•
		•
		•
		•
		•
		•
		•
		•

!"#\$%%"#("#\$)*)%+, -'&+.')/#'#, O'12#.3#,)'4#5#6'

"#\$%\'&\!()#\$\%+*\&, -.!', /!*O\$!\$-1!, '!*O\$!#O+.\$! ! "#\$%&' (#) &\$%" * ' +(\$, #\$-, +#\$& *.\$ ')(#/%4-)(\$-)(\$/#%0*)(\$&*\$%120+#3\$%''*/&\$%0*4#)\$&%\$ 6\$\$\$\$7*22')17-&#\$1)8*/2-&1*)\$1)\$-\$\frac{1}{2}1\&#(\$\/-)9#\$*8\$\#:\#/;(-;\$\%1\&'-\&1*)\\\$ 6\$\$\$\$\$/#<' #%&\$-) (\$0/*:1(#\$1)8*/2-&1*)\$1)\$-\$H21&#(\$/-)9#\$*8\$#:#/; (-;\$%1&'-&1*)%\$ 6\$\$\$\$\$`%#\$+-)9'-9#\$-00/*0/1-&#\$&*\$-\$:#/;\$#121&#(\$/-)9#\$*8\$1)&#/0#/%*)-+\$-)(\$7'+&'/-+\$7*)&%\$ 6\$\$\$\$\$' \%#\$\%*2#\$-\%0#7&\%\$*8\$/#91\\&#/\$1)\\$\\\$*/2-\\$-)(\\$1)\8\\/2-\\$\\/-\\$7\\22')17-\&1\\\$ 6\$\$\$\$\$` %#\$, -%17\$: *7-, '+-/; \$-77' /-&#+; \$ 6\$\$\$\$\$1) \&#/-7&\$1) \\$\120+#\$-) (\$/#''#-/\\$#(\$\#57''-) 9\#\\$' \\1) 9\\$7*20/\#''\#) \\1, +\\\$\0/*) ') 71-&1*) \\$-) (\\$1) \&*) -\&1*) = 7*//\#7&\&*) \\#\\$ (2&1\$-%\$! This will be evident when the student: 6\$\$\$\$8*+*?\$7+-\%/**2\$(1/#7&1*)\$\(-) (\$/*'&1)#\$\$ 6\$\$\$\$\$`)(#/%&-)(%, -%17\$0''/-%#%\$-)(\$#50/#%%1*)%\$-)(\$' %#%\$&''#2\$&*\$1)&#/-7&\$ 6\$\$\$\$\$0 - /&1710 - &#\$\$1)\$-\$(1-+*9' #\$-, *' &\$-)\$#: #/; (-; \$\$1&' -&1*)\$' \$1)9\$-\$2*(#+\$ 6\$\$\$\$\$`%#%\$9#%\'\#%\$\$-7&1*\)%\$\, *(;\$\\-)9'\-9#\$\-)(=*\\$?*\(\%\&*\\$7*22'\)17\-&#\$ 633333 - 2438 - 214 - 14504 + 045 - 145 - 14504 + 045 - 145 - 14504 + 045 - 145 - 14504 + 045 - 14504 + 045 - 14504 - 045 -

```
$
"#$%&'&%!()#$%*+*&, -.!', /!*O$!$-1!, '!*O$!#O+.$!
! "#$%&' (#) &$%"*' +($, #$-, +#$&*.$
6$$$$$$1(#) &18;$, -%17$8-7&%$1)$%12O+#$?/1&&#)$&#5&%3$&"#$&#5&$+#)9&"$%"*' +($, #$, #&?##)$BHI$-)($DII$7"-/-7&#/%$
6$$$$$1(#) &18;$2-1)$1(#-%$-)($%' OO*/&1)9$(#&-1+%$1)$?/1&&#)$&#5&%$
6$$$$$$1(#) &18;$2-1)$1(#-%$-)($%' OO*/&1)9$(#&-1+%$1)$?/1&&#)$&#5&%$
6$$$$$$1(#) &18;$2-1)$1(#-%$-)($%' OO*/&1)9$(#&-1+%$1)$?/1&&#)$&#5&%$
```

		858W] H(, ") *+