C

 $! "\#\$\%" \#\&" ("\&\$\#") \&^* + \&, ("\#" - *\&' -) \&\#. + \not -0 "\#" \&1 + \$ (\&\#234\#\&' -) \&5 "026 (+\$ -) \&^* + \&, +^*" - *3' 4\&"\%, 4+1" (\#7\&8. "1\&' ("\&\% + \#*\& +9*" -\&' 00 + \%, '-3") \&51\&' \&0 +: "(\&4"**" (\&+(&4"**" (\&+9\&' , , 430"*3 + -;& \checkmark . 30. &3\#\&' -\&" <, '-\#3 + -\&+9\&*. "&) """ 34\#\& 43#*") \&+ -\&1 + \$ (\&("\#\$\%" 7\&\&$

 $=4+-6 \& /3^*. \&^*. ``\&0+: ``(\&4''**'')(\&1+\$(\&(''\#\$\%''\&\#'')(:''\#\&''\#\&''\&93(\#''\&3\%'), (''\#\#3+-\&''+\&''-\&'')\%', 4+1''(>\&^*. ''(''9+('';\&3*\&\%\$\#''\&5'')(+('',**'')\&, (+9''\#3+-'441;\&9(''''\&9'+(+/*\&''-)\&''')\%', 4+1'''))))$

 $\#, "03930" *3+-\#7808" \% k" 4\#+ k+, "-k*+k0(+\#F*('3-3-6k+(k'\#3\#*3-6k3-k+*."(k'')3*+(3'4k'("'\#k'\#;k'':"-*$'441;k-k) \\ 182/+$4) \\ 432" k*+k"<, '-) k%1 k0' ("''(k'-)k/+(2k'\#k'k, (+) $0*3+-k+(k'01 $3#3*3+-\#k'')3*+(7) \\ 1832" k*+k"<0.$

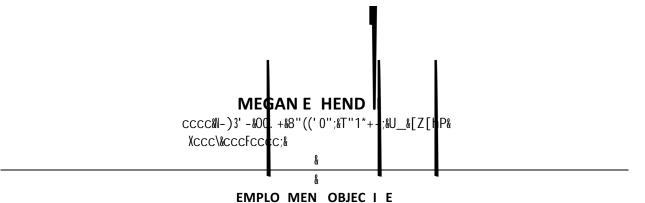
 $H + (\&0\$(("-*\&\#^*\$)"-*\#;\&, \$*\&1+\$(\&)"6(""\&'4+-6\&/3*. \&1+\$(\&\%'A+(\&'-)\&3-04\$)"\&?"<, "0*") \&01"' (R7@\&0<'\%, 4"M\&$

;&O-643#. M&T(+9"##3+-'4&G(3*3-6& G"#*"(-&U'(+43-'&J-3:"(#3*1;&U\$4+/."";&]U;&"<, "0*")&K'1&YZP^&

C E"4"0*&+-41&0+\$(#"#&("4": '-*&*+&*. "&A+5&1+\$&' ("&', , 413-6&9+(7&B+\$&0'-&'4#+&, (+:3)"&
' &: "(1&5(3"9&)"#0(3, *3+-7&&
O<' %, 4"M&

=0*3: "&: "(5#&' ("&, ' (*#&+9&#, ""0. &\$#") &*+&"<, ("##&' &, . 1#30' 4&+(&%"-*' 4&' 0*3+-7&N-&*. "&0' #"&+9&1+\$(&("#\$%";&
. "1&' ("&\$#") &+&) "#0(35"&1+\$(&) \$*3"#&+-&*. "&A+5&+(&) \$(3-6&' -&3-*"(-#.3,7&

 $=-\& \frac{1}{3} - \frac{1}{3} -$



```
ED CA ION

M A 0-643#. &
] "/&K "<30+&E*'*"&J-3: "(#3*1;&Piih&
&
B &E03"-0"&
] "/&K "<30+&E*'*"&J-3: "(#3*1;&PiiP&
&
P OFE IONAL O K HI O
```

 $\left[+(^*. (+, \&L(\$\%\%' - \&K 3\#\#3 + -\&E1\#^*"\%\#;\&U + 4 + (^*) + \&E, (3 - 6\#;\&U _;\&D\$41\&YZZP\&^* + \&, (''\#'' - ^*\&\&K' - ' 6'')\&^* 44\&, (+A'''0^*\&) + 0\$\%'' - ^*' *3 + -7\&! ''\#, + -\#35343^*3''\#\& - 04\$)'') M\&^*"0. -30' 4\&'') 3^*3 - 6;\&\%' - ' 63 - 6\& + -43 - ''\& 0 + 44' 5 + ('*3: ''\&/(3^*3 - 6\&, (+A'''0^*);\&H1 - ^*. ''\#3C3 - 6\&3 - 9 + (\%' *3 + -&3 - ^* + & + - ''&0 + \%, (''. '' - #3: ''\&) + 0\$\%'' - ^*;\&('': 3''/3 - 6\&' 44\&) + 0\$\%'' - ^*' *3 + -&9 + (&0 + ((''0^* - ''\#83 - &4' - 6\$' 6'';\&9 + (\%' *;\&' -) &#*' -) '() \#7\& = 3)'') \&3 - \&^*. ''\&) ''\#36 - \&' -) \&3 / TT651f[3 - 1(6) 3473. 06419375. 6044c BT0. 007TC41 - 18(&' 180TphTT51Tf[***] - 8c3An) (1) 44(3) - 4. 6 + 5f[2f[, . -3 + 451(1T - 8\#(3) - (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180 + 24) + (-180$

```
I & J-3: "(#3*1&+9&8"<' #&' *&O&T' #+;&O&T' #+;&
```