<u>'''#\$%&'&%()\*)+,,#\$#-.'/)0-\$%1</u>) )

## 2(%1%.\$'\$#-.)

) The eam delie ing he e en a in h ld:

- B2 - 41#8'\$%)K%<)&2#1\$0)9(2 )\$"%)A"#\$%&'&%()\$2)')6%1%('+)'45#%18%:)
- L4 - '(#M%)\$''%)%>#0\$#16)/25<)29)(%0% '(8") '15)5( 'A) '884( '\$%)8218+40#210:)
- B21@%<)8219#5%18%:)
- 7 # 0 (# / 4 ) (# / 4 ) (# 16) = % (% 1 + <) / (% A ) (1 + <) % / (0)
- D55(%00)C456%0N)?4%0\$#210)0?4'(%+<:)
- D@2#5)40#16) '8(21< 0J) '0)\$"%<)8 '1)821940%)\$"20%)A"2) '<)/%)419' #+#'()A#\$")\$"%)04/C%8\$)</li>
  '(% ':)
- •

<u>2(%1%.\$'\$#-.)3)+,,#\$#-.'/)0-\$%1</u>) ) Plea e ec d addi i nal feedback n he eam e en a i n he e.

)