

## Mayar Al Dhaheri

! \$(")\*+, #\$. #-/001\$2/3+\$) 4#)\$ 5\$6) "+3) 27\$89++ "\$54. 7\$/ . 3\$(0/1-. : \$/" ) 4. 3\$; -#9\$  
(9)#) 89) (\$4". +3\$. #) \$8) 2+#9-. : \$9/#\$<=2\$>4-#+\$(") 43\$) 5?&  
@A/88-. : \$B#"/. : +C\$/8\$/8\$+"-+8\$-8\$/0) D+\$0+##+"\$#) \$21\$ (" +D-) 48\$/6) 3+\$/ . 3\$9+\$  
, , ) 2 (/ . 1-. : \$0-8, +" /0\$5++0-. : \$) 5\$-#8\$6-. : \$, -#1\$0-5+8#10+?<\$0-D+3\$. \$E+; \$F) "G\$  
5) "\$/\$89) "\$#(+)-) 3\$) 5\$#-2+7\$/ . 3\$<\$/32-" +\$9+\$5/8#H (/ , +3\$+ . D-). 2+. #<\$/; /8\$  
, ) . 8#/. #01\$-22+"8+3\$. ?\$1 )) G-. : \$6/ , G\$. ); 7\$<\$9-. G\$<\$/; /8#)) \$) D+"; 9+02+3\$  
#) \$54001\$/( (" +, -/#+\$#J\$8) 7\$9-8\$-8\$21\$; /1\$) 5\$2/G-. : \$#\$4 (\$#) \$9+\$, -#17\$K9+\$#-#0+\$  
) 5\$9+\$8+"-+8\$-8\$. 8 (" +3\$61\$21\$5/D) "-#+\$ (0/17\$A/88-. : \$B#"/. : +7\$; "-##+. \$61\$  
B#+; ?\$<\$/; /# , 9+3\$-#\$. \$/\$, ) 00+; +\$, 0/88J\$-#<-22+3-/#+01\$"+8) . /#+3\$; -#9\$2+\$/8\$<\$/  
"4. . . : \$) " 2\$5/2-0-/0\$#"/42/J\$/ . 3\$-#8\$. 9+" . #3-8, ) . . +, #+3. +88\$8-2-0/"\$#) \$  
#9+\$F) 4#9\$ (" +8+. #+3\$. \$9+\$ (0/1?&! #9+\$248-, /0-8\$6+8#7\$1) 4\$5++0\$9+\$) 18\$) 5\$9+\$  
F) 4#9-8\$) 4". +1\$!) \$! 28#+ "3/2\$. \$8+/" , 9\$) 5\$/ . \$3+. #-#17\$<\$9-. G\$9-8\$ (" +5+, #01\$  
3+8, "-6+8\$21\$8+"-+8\$/ . 3\$21\$5++0-. : 8#) ; /"38\$-#?