

8, %, ' , (, ,) , % , * , , # , * , 4 , 9 , , # , 4 ,
: () , ; , < = > , ? 3 ' @ , A , B 5 C , D 3 % & , 2 * % , 4 % / E F , ; , ; , < = G , 9 # 2 , < = H , B 5 C ,
I 6 # , 2 % & , 5 + E # 2 9 # 4 , # * () \$, % & + : ' ' % \$ # , 8 % \$ & E 4 % , : 9 + , % * # % / , 5 + E # 2 9 # 4 ' ' () 9 \$ J K 6 # \$ 6 ,

!# \$%&'()*+,-.# /0()%'*,%-*# 1%.02*#2-#.34%55%# *6()#7#89:; / 0'#< 364&#=>1?#	L : / % ,			
	. \$: F % ,		P : 9 ' #9 / / % & ,	
	56 '\$()*\$J :) ! ,		C & \$,	
	? #' 08% () 0 : & \$ # % & \$ # ,			
	Y % , 8 % ' () % * # 4 9 # 4 , N ' & 2 , % & \$ % '\$, : 1 ' , <input checked="" type="checkbox"/> 4 % % 4 # % \$ % , 5 % & ' 6 # , 4 % / EF , ; , > = Z , ? 3 ' @ , A , L & , A , [# ' C , <input type="checkbox"/> 4 % % 4 # % \$ % , . \$ % 1 % , 4 % / EF , ; , > = Z , ? 3 ' @ , A , L & , A , [# ' C , ? # % & K % # # % # 2 % , 8 %) \ & 2 % - ,] % & ' () \$ \$, Y : \$ 9 / , 2 % ' , 8 % ' () % * 2 ' \$, _____ , ? K \$ % # J % ' () % # \$, _____ <input type="checkbox"/> ? & 3 % '\$ 4 % 3 % & , <input type="checkbox"/> . 6 J ' : 1 % * ' \$ 9 # 4 ' \$ & E 4 % & , <input type="checkbox"/> ' 6 # ' \$ 4 % & , ^ % * ' \$ 9 # 4 ' \$ & E 4 % & , ! ; , < = G , B 5 C 7 , <input type="checkbox"/> _ : / ' % # K : ' ' % ,			
!!# ; * , 6 / % * # & + @ # A 2 * 4 2 *) 6 / % . # + * - # 1 B C * - + * , 0 0 () + 4 & D E 2 * 4 2 #	` 6 # \$ 6 # : : 3 % & \$ # ,] % 3 9 & \$ ' 2 : \$ 9 / ,	
? # ' () & + \$,				
` & % 2 '\$ # ' \$ '\$ 9 \$,				
` 6 # \$ 6 # 9 / / % & , 6 2 % & , [8 ? L ,				
!!!# F . @ ' 4 4 5 + * , # - % 0 # G B C * - + * , 0 B . % ' % * # \$ % 4 . 6 , % 0 #	H . + * - B . % ' / % 4 . 6 , # 2 % ' . () 9 1 2 # % & ' , ! f , ` 6 # \$ 6 # : : 3 % & 7 , 2 % & J % '\$ # ! ; , R < < , ? 3 ' @ , A , B 5 C , # , g % & 3 ' # 2 9 # 4 , / '\$, ; , R Z = (, ? 3 ' @ , A , g / , ? 3 ' @ , H , B 5 C 7		**#1 J) % # K 2 * #	< " L M 9 # 9 9 # 0 #
	F .) J) + * , 0 / % 4 . 6 , # D & , 2 % , % . 0 4 # 1 % . 0 2 * # 2 % & J % '\$ # # , P \) % , I 6 # , : 7 2 % & , : 9 : 4 8 9 # 2 , 4 % ' % \$ J ' () & , g % & 0 + ' () \$ 9 # 4 , " # \$ % &) : ! \$, 4 % N E) & \$, N ' & 2 , 6 2 % & <input type="checkbox"/> 3 7 + D & , 2 % , 2 % & , . () 9 1 2 # % & ,] % i 2 1 % * ' \$ 9 # 4 % # , # : () , .] 8 , [[, h [[, 6 2 % & (7] % i 2 1 % * ' \$ 9 # 4 % # , # : () , 2 % / , ? ' e i 3 ^] , % # \$ 4 % 4 % # # / / \$, ! ; , < = G , . : @ , A , L & , A : , . , (B 5 C 7		L O L I = : # 0 #	**#1 J) % # K 2 * #
	F .) J) + * , 0 / % 4 . 6 , # D & , <input type="checkbox"/> % ' % # <input type="checkbox"/> & P % # <input type="checkbox"/> - . % # <input type="checkbox"/> K % . # N % ' % & % , 5 % & ' 6 # 1 % # 7 , 2 % & J % '\$ # P I , I 6 # , 0 # : = M N 9 R # 0 # : 7 2 % & , : 9 : 4 8 9 # 2 , 4 % ' % \$ J ' () & , g % & 0 + ' () \$ 9 # 4 , " # \$ % &) : ! \$, 4 % N E) & \$, N ' & 2 , 6 2 % & <input type="checkbox"/> 3 7 + D & , 2 % , 2 % & , . () 9 1 2 # % & ,] % i 2 1 % * ' \$ 9 # 4 % # , # : () , .] 8 , [[, h [[, 6 2 % & (7 2 % / , ? ' e i 3 N % & 3 % & 1 % * ' \$ 9 # 4 ' 4 % ' % \$ J , % # \$ 4 % 4 % # # / / \$, ! ; , < = G , . : \$ J , A , L & , A : , . , (B 5 C 7		**#1 J) % # K 2 * #	**#1 J) % # K 2 * #
	<input type="checkbox"/> T 6 + 8 % * - % # H % 5 - 5 % ' 0 4 + * , % * c , 2 % , 2 % / , 3 () + 5 - * % . # ' i 3 '\$, 4 % / @ , .] 8 , [[, h [[, 6 2 % & , ? ' e i 3 ^] , 4 % N E) & \$, N % & 2 % # , 9 # 2 , 2 % # , H . + * - B . % ' / % 4 . 6 , # U / % . 0 4 % , % * # ! ; , < = G , . : \$ J , A , L & , H , B 5 C 7 ,		**#1 J) % # K 2 * #	
	<input type="checkbox"/> T 6 + 8 % * - % # H % 5 - 5 % ' 0 4 + * , % * # J 9 / , ? 9 ' 4 1 % * () , 2 % , 2 9 & () , % # % # , A J , G % . 0 2 - % # H % 0 + * -) % * 4 0 0 () 6 - % * # 3 % 2 ' # 4 \$ % # , V %) . 6 + B P 6 * - % 0 # ! ; , < = G , . : \$ J , A , L & , G , B 5 C , ' g / , ; , Z H , ? 3 ' @ , > , L & , > , .] 8 , [, <input type="checkbox"/> ^ : 9 + # 2 % , H % 5 - 5 % ' 0 4 + * , % * # B U . # - % * # 3 () + 5 - * % . # ' i 3 '\$, # : () , 5 6 * - % 0 0 # + * - # / + * - % 0 . () 4 5 ' () % * # M % () \$ ' I 6 & ' () & + \$ % # c , 2 % , + * G 8 C * - / 6 . # ' # 2 , ! ; , < = G , . : \$ J , A , L & , U , B 5 C 7 ,		**#1 J) % # K 2 * #	**#1 J) % # K 2 * #
!S# P % ' 4 % . % 5 6 + 8 % * - % # @ 2 * 6 4 5 ' () % # H % 5 - 5 % ' 0 4 + * , % * #	A * * - % . , % 5 - # B U . # ! ; , < = G , . : \$ J , A , L & , Z , B 5 C 7 # <input type="checkbox"/> ` # 2 , A , 4 % 3 6 8 % # , ' / , i 6 # : \$ - j :) & , - , , # , P \) % , <input type="checkbox"/> ` # 2 , G , 4 % 3 6 8 % # , ' / , i 6 # : \$ - j :) & , - , , # , P \) % , <input type="checkbox"/> ` # 2 , > , 4 % 3 6 8 % # , ' / , i 6 # : \$ - j :) & , - , , # , P \) % , <input type="checkbox"/> ` # 2 , H , 4 % 3 6 8 % # , ' / , i 6 # : \$ - j :) & , - , , # , P \) % , <input type="checkbox"/> ` # 2 , Z , 4 % 3 6 8 % # , ' / , i 6 # : \$ - j :) & , - , , # , P \) % , <input type="checkbox"/> N % ' % & % , ` # 2 % & # ! ? # J :) ! , 7 , # , P \) % ,		**#1 J) % # K 2 * #	
	<input type="checkbox"/> * - % . % # , % 0 * 4 & 5 ' () % # H % 5 - 5 % ' 0 4 + * , W % * # B U . # A * * - % . # ! , J @ , 8 @ , ` # 2 % & J 9 ' () 1 : 4 , 9 # 2 , 1 % & 4 1 % * () 3 : 8 % , M % # \$ % # 3 % ' \$: # 2 \$ % 1 % , ! ; , < = G , . : \$ J , A , L & , Z , B 5 C 7 ,		**#1 J) % # K 2 * #	
	V 2 * 6 4 5 ' () % . # H % 0 6 @ 4 8 . % ' / % 4 . 6 , #			
	F * * @ 6 5 ' , % # Y . % ' / % 4 . C , % #			
	<input type="checkbox"/> F * * @ 6 5 ' , % # 3 2 & ' 6 5 5 % ' 0 4 + * , % * # ! ; , < = G , . : \$ J , A , L & , G , ' g / , ; , Z H , ? 3 ' @ , G , .] 8 , [,		**#1 J) % # K 2 * #	
S# F . @ ' 4 4 5 + * , # - % 0 # % * * @ 6 5 ' , % * # Y . % ' / % 4 . 6 , 0 #	<input type="checkbox"/> F * * @ 6 5 ' , % # H % 5 - 5 % ' 0 4 + * , % * # B U . # - % * # 3 () + 5 - * % . # ' i 3 '\$, # : () , 5 6 * - % 0 0 # 2 - % . # / + * - % 0 . () 4 5 ' () % * # M % () \$ ' I 6 & ' () & + \$ % # , ! ; , < = G , . : \$ J , A , L & , G , 9 # 2 , L & , U , B 5 C 7 ,		**#1 J) % # K 2 * #	
	<input type="checkbox"/> Z 6 () & 6) 5 + * , # 6 + 8 % * - % . # H % 5 - 5 % ' 0 4 + * , % * # ! .] 8 , [[, h [[, c , ? ' e i 3 ^] c , ` # 2 % & 4 % i 2 c , : # 2 % & % ,] % i 2 % ' \$ 9 # 4 % # , + D & , ` # 2 % & , 9 # 2 , # : () , 1 : # 2 % ' W , 9 # 2 , 3 9 # 2 % ' 8 % () \$ ' () % # , M % () \$ 7 , E F * * @ 6 5 / % 4 . 6 , # ! ; , < = H , ? 3 ' @ , H , ' g / , ? 3 ' @ , A , B 5 C 7		**#1 J) % # K 2 * #	
	<input type="checkbox"/> Z 6 () & 6) 5 + * , # 0 2 * 0 4 ' , % . # 5 6 + 8 % * - % . # H % 5 - 5 % ' 0 4 + * , % * # # : () , 2 % / , .] 8 , 6 2 % & , ? & 3 % '\$ ' % # K 6 / / % # , / ' 0 # L 9 9 # 0 Z 6 () & 6) 5 / % 4 . 6 , # E F * * @ 6 5 / % 4 . 6 , # ! ; , < = H , ? 3 ' @ , H , ' g / , ? 3 ' @ , G , B 5 C 7 ,		**#1 J) % # K 2 * #	
	<input type="checkbox"/> H % 5 - 5 % ' 0 4 + * , % * # - % . # 3 4 * B 4 + * , # 6 T ~ c c ^ i , 9 # 2 , ` # 2 , . . () 9 \$ J , 2 % ' , 9 # 4 3 6 8 % # % # , ^ % 3 % # ' ' I # ! ; , < = G , . : \$ J , A , L & , > , B 5 C 7		**#1 J) % # K 2 * #	

! C & \$ c , Y : \$ 9 / 7 ,

! " # \$ % & ' () & + , - . % / 0 % 1 , 2 % & , 3 % ' () % * # 4 % # 2 % # , 5 % & ' 6 # , 6 2 % & , . \$ % 1 % 6 7 ,

A , 2 % , _ & % 3 % \$ & E 4 % , N % & 2 % # , I E) & i () , J 9 / , = A @ = Q @ , : # 4 % 0 : ' ' \$,
G , 3 % , % 2 % / , ` * # 2 , ' \$ 2 % & ,] % 3 9 & \$ ' / 6 # : \$ 9 # 2 , 2 : ' ,] % 3 9 & \$ ' k :) & % # J 9 & : 4 % # ,
> , ` * # 2 : 9 + , % # % / , B 9 ' : \$ J 3 ! : \$ \$, 4 % ' 6 # 2 % & \$, : 9 + 4 % ' ' \$ % \$,

; / % ' 4 0 , % @ % * 0 () 6 8 4 # 3 () + 5 - * % . / % . 6 4 + * , # - % . # S % . / C * - % # W ; H # 3 \$ S # K 2 @ # = < " 9 8 " = 9 = < #
' * # ; / 0 G . 6 () % # @ ' 4 # - % # [% + 4 0 () % * # A . % - ' 4 P ' . 4 0 () 6 8 4 # W [A # E # 3 4 6 * - \ # 9 < 9 '] = 9 = : #

Y % , i 9 ' % & 3 % ' () % * # 4 9 # 4 , ' \$ %) \$, 9 # \$ % & , % # % & , d & % : \$ ' I , d 6 / / 6 # ' , L : / % # ' % # # 9 # 4 # \ ` % # % , 8 % : & 3 % \$ 9 # 4 , > @ = , Y % 9 \$ ' () 1 : # 2 , ^ ' J % # J ,
I) \$ \$ 0 \$ - (& % : \$ ' I % (6 / / 6 # ' ' 6 4 4 - I ' (% # ' % ' - 3 e l # 2 > - > = 2 % - m ,