

1((1-

2020

) .

) )

)

)

) ,

)

	- ( ) 1, , 10) )/	- (// ,1( 111 /	, ,
	/ / 0 /,( 1	/.1 . 0 )) -0	%- -)
	)%1	)%1	
	10 1(/ )- ,1	)/) . /- ) -	%, 1
	)%1	)%1	
	( ) . // -. ( 0	. ( -) ,) 0	)- ( )
	%, 0 .), -1	% 1 /-- 11, 1)	
	%// (1, /	% - )10 .. ( .(	
	%- /	%, (	) .1
	%( (..1	%( ( ,.-	
	%( (..1	%( ( ,.-	

---

	/ 1	)%1	
	%, .0/ -	./ ( -- 1	
	)) 1 0 (- 1	, ( / . /, 0	

	. , / --		. , / --
	-// 0 ,		-// 0 ,
	) . )00		) . )00
	(01 .)(		(01 .)(
	) 1 -		) 1 -
	) .( ((		) .( ((
	) 0 ,(		) 0 ,(
	1 - ((		1 - ((
	1 , )))		1 , )))

)

	.0( -( /		0 )0 )-1 (	( .)	

	) ( . ((,	0 0. .), ,)	,/ 10 01 1)	-/ (	
	0 ))/ .) (	) ( ) ( ,0, ,/	). )( . 0/. -.	) , ))	
	1 /(, .(( )-	)11 1 , (0	. -(, ... (/	) ),( /1	
	%) ( -- ) , (/	%- - // . -/	, 1/ ., -(	%0( 1	
	./ ( -- 1	) -. (1- ,	%0/- / 1 -)	%- . ,	
	%-0 -)( - .	% 1 0 /.	% . )) . .10 0/		
	), (.. -1, ,(	0/, 010	)) )1) .1. )0	01 1	
	%, - .( ) 1-0 0/	% ( / / (1. (	%, 0/, 0. 0-		
	- /11 .0( )	) /.1 ,(1 1-	%/ 1.1 / 1 0	%-/ 00	
	%-) ,( ) . 0 11	%, ,1. -(- 1/	%) . 1(- ) (		
	10 1(/ )- ,1	)) / ./- ) -	%/ /.0 (. ( (	%, 1	
	%-( /(1 ,./ -/	%)0. 1.. -, ) , -	) . -/ (/ 00		
	% 0 ( /( ( /	%) ( )1 (- (	1/ . -) -/		

