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 ,)))

)

I	.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/) -/		

_ .

)

,

(()()	

. .