

附件1:

2020

.

/

0

1

2

3

// 2-

1/2

1/2

.

./

/-/-.  
/-/.,.

/

/

/-/-.  
/-/.,.

0

.

/-/-. 2  
/-/., 1

1

4.

/-/-. 3  
/-/., 0

3)4

5 6

2				4	) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 1 /-/., 0
3				/	) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 1 /-/., 0
4				01	) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) / .	/-/-, 2 /-/., 2
5				/	) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, . /-/., .
6				.	) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) /	/-/-, . /-/., .
.-				/	) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) /	/-/-, 2 /-/., 2
..				1	) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) / 0 2	/-/-, / /-/., /

. /	1	)	)	)	)	)	)	1	/-/-, 0
		)	)	)	)	)	)		/-/., 6
		/	1	.	0	/			
		5	/						
.0	0	)	)	)	)	)	)		/-/-, 0
		)	)	)	)	)	)		/-/., /
		)	)	)	)	)	)		
.1	2	)	)	)	)	)	)		/-/-, .
		)	)	)	)	)	)		/-/-, ./
		)	)	)	)	)	)		
.2	.	)	)	)	)	)	)		/-/-, /
		)	)	)	)	)	)		/-/., /
		)	)	)	)	)	)		
.3	2	1/	)	)	)	)	)		/-/-, 0
		)	)	)	)	)	)		/-/., 0
		)	)	)	)	)	)		
		)	)	)	)	)	)		
.4	/	)	)	)	)	)	)		/-/-, 3
		)	)	)	)	)	)		/-/., 3
		)	)	)	)	)	)		
.5	.	)	)	)	)	)	)		/-/-, .
		)	)	)	)	)	)		/-/., .
		)	)	)	)	)	)		
.6	/	)	)	)	)	)	)		/-/-, /
		)	)	)	)	)	)		/-/-, ./
		)	)	)	)	)	)		
		)	)	)	)	)	)		

/-				/2	) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, / /-/., /
/.				1	) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, . /-/., .
//				/	) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, . /-/., .
/0				5	) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 2 /-/., 2
/1				0	) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, / /-/., .
/2				.	) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 1 /-/., 0
/3				/4	) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 2 /-/., 2
/4		I		0	) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 1 /-/., 0

/5				.		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-,1 /-/.,0
/6				/		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-,0 /-/.,0
0-				.		) ) ) ) ) ) )	/-/-,0 /-/.,0
0.				.		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-,0 /-/.,0
0/				.		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) / .	/-/-,0 /-/.,0
00				.		) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-,0 /-/.,/
01				.		) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-,1 /-/.,/
02				.		) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-,1 /-/.,0



1/				5		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 2 /-/., 0
10				5		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 2 /-/., 0
11				2		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 3 /-/., 0
12				/		) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 2 /-/., 0
13				0		) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 2 /-/., 0
14				2		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 2 /-/., 0
15				/0		) )	/-/-, 2 /-/., 0

16				4		<p>) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )</p> <p>. / 3 /</p>	<p>/-/-, 2 /-/., 2</p>
2-				1		<p>) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )</p>	<p>/-/-, 2 /-/., 0</p>
2.				.-		<p>) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )</p> <p>/ 0</p>	<p>/-/-, 2 /-/., 1</p>
2/				.-		<p>) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )</p> <p>/ 0</p>	<p>/-/-, 3 /-/., 2</p>
20				/		<p>) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )</p>	<p>/-/-, 2 /-/., 0</p>





3/				6	) ) ) )	/-/-, 3 /-/., 0
30				1	) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 4 /-/., 2
31				1	) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 4 /-/., 2
32				..	) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 5 /-/., 3
33				.5	) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 5 /-/., 3
34				4	) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 4 /-/., 2
35				.	) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, . /-/., .
36				2	) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, / /-/., /









.--				/		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-,/ /-/.,/
.-.				0		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-,. /-/.,./
.-/				5		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 2 /-/., 2
.-0				./		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-,. /-/.,./
.-1				/		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 1 /-/., 1
.-2				1		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 3 /-/., 3
.-3				.		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 3 /-/., 3
.-4				/		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 1 /-/., 1
.-5				.		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-,. /-/.,./







		)					
		)	)	)	)	)	)
		)	)	)	)	)	)
. /2	.	)	)	)	)	)	) /-/-, /
		)	)	)	)	)	) /-/. , /

		)		)			
		)	)	)	)	)	)
		)	)	)	)	)	)
. /3	0	)	)	)	)	)	) /-/-, .
		)	)	)	)	)	) /-/. , .

		)		)			
		)		)			
		)		)			
. /4	5	)		)			) /-/-, 2
		)		)	ABIB	/	) /-/. , 2

		)		)			
		)	)	)	)	)	)
		)	)	)	)	)	)
. /5	2	)		)			)

.0/				/	) ) )	/-/-, / /-/., /
.00				.	) ) )	/-/-, / /-/., /
.01				.	) ) )	/-/-, 1 /-/., 2
.02				0	) ) )	/-/-, / /-/., ./
.03				.	) ) )	/-/-, 0 /-/., .
.04				.	) ) )	/-/-, 0 /-/., .

.05				.		) ) )	/-/-,0 /-/.,.
.06				.		) ) )	/-/-,0 /-/.,.
.1-				.		) ) )	/-/-,0 /-/.,.
.1.				.		) ) )	/-/-,0 /-/.,.
.1/				0		) ) ) ) )	/-/-, /-/.,/
.10				.		) ) ) ) )	/-/-, /-/.,/
.11				.		) ) ) ) )	/-/-, /-/.,/
.12				.		) ) ) ) )	/-/-, /-/.,/

.13				.	) ) )	/-/-,. /-/.,.
.14				/	) ) ) ) ) )	/-/-,/ /-/.,/
.15				/	) ) ) ) ) )	/-/-,/ /-/-,./
.16				0	) ) ) ) ) )	/-/-,/ /-/-,./
.2-				/	) ) ) ) ) )	/-/-,/ /-/.,/
.2.				/	) ) ) ) ) )	/-/-,/ /-/.,.
.2/				0	) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-,/ /-/-,./
.20				5	) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-,0 /-/.,.
.21				2	) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-,0 /-/-,./

.22				.		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-,/ /-/.,.
.23				.		) ) ) ) ) )	/-/-,. /-/-,...
.24				2		) ) ) ) ) ) ) )	/-/-,. /-/-,...
.25				.		) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-,. /-/.,.
.26				/		) ) ) ) ) ) ) ) M BI P B 3 2	/-/-,/ /-/.,/ /-/.,/ /-/.,/
.3-				/		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-,1 /-/.,1
.3.				1		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) / /	/-/-, 0 /-/., 0

.3/				1	) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, / /-/-. ./
.30				/	) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 0 /-/-. .
.31				3	) ) ) ) ) ) ) ) ) . / 0	/-/-, . /-/-. .
.32				/	) ) ) ) ) . / 0	/-/-, / /-/-. . 1

.33					<p>) ) ) ) ) )</p> <p>.</p> <p>/</p> <p>0</p> <p>1</p>	<p>/-/-,. /-/.,.</p>
.34				/	<p>) ) ) ) ) )</p> <p>.</p> <p>/</p> <p>0</p> <p>1</p>	<p>/-/-,. /-/.,.</p>
.35					<p>) ) ) ) ) )</p> <p>.</p> <p>/</p> <p>0</p>	<p>/-/-,. /-/.,.</p>
.36					<p>) ) ) ) ) )</p> <p>20-</p>	<p>/-/-,1 /-/.,0</p>



.4-				2	) ) ) ) ) ) ) )	/-/-,. /-/.,.
.4.				/	) /	/-/-,. /-/-,./
.4/				0	) ) ) ) ) ) ) )	/-/-,1 /-/.,0
.40				2	) ) ) ) ) ) ) )	/-/-,0 /-/.,/
.41				.-	) ) ) ) ) ) ) )	/-/-,. /-/-,./
.42				0	) ) )	/-/-,0 /-/.,/
.43				/	) ) ) ) )	/-/-,/ / /-/.,/ /
.44				.	) ) ) ) ) ) )	/-/-,. /-/.,.
.45				0	) ) ) ) ) )	/-/-,/ / /-/.,/ /
.46				/	) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-,0 /-/.,0

.5-				/	)	)	)	/-/-,/ /-/,/
.5.				.	)	)	)	/-/-,. /-/,.
.5/				.	)	)	)	/-/-,2 /-/,3
.50				0	)	)	)	/-/-,/ /-/,/
.51				/	)	)	)	/-/-,/ /-/,/
.52				.	)	)	)	/-/-,0 /-/,0
.53				.	)	)	)	/-/-,/ /-/,.
.54				0	)	)	)	/-/-,/ /-/,4
					/-/.-. /-/.-4			

.55				0	) ) ) ) ) ) )	/-/-,. /-/.,.
.56				.	) ) ) )	/-/-,/ /-/.,/
.6-				.	) )	/-/-,. /-/-,./
.6.				/	) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-,/ /-/.,/
.6/				.	) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-,0 /-/.,0
.60				0	) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-,0 /-/.,0
.61				0	) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-,1 /-/.,1
.62				.	) ) ) )	/-/-,. /-/.,.

.63				1	) ) ) ) )	/-/-, 0 /-/., /
.64				0	) ) )	/-/-, . /-/., .
.65				.	)	/-/-, . /-/., .
.66				.	) ) ) ) ) )	/-/-, . /-/-, ./
/--				.	) )	/-/-, . /-/., .
/-.				0	) ) )	/-/-, . /-/., .
/-/				/	) ) )	/-/-, . /-/., .
/-0				/	) ) ) ) )	/-/-, / /-/., .
/-1				.	) ) ) )	/-/-, . /-/-, ./

/-2				/		) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-. /-/..
/-3				/		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-. /-/-. /
/-4				/		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-. /-/-. /
/-5				3		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-. / /-/..
/-6				2		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-. 1 /-/.. 1

附件2:

2020

.  
/  
0  
1  
2 2 2

.	2	) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 6
/	4	) ) ) ) ) ) )	) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 5
0	5	) )	) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 5 /-/., 4
1	.-	) )	) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 5 /-/., 5

2				./		) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 5 /-/., 3
3				3		) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 4 /-/., 4
4				3		) ) ) ) )	/-/-, 5 /-/., 3
5				.		) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 3
6				0		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 6
.	-			4		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) 1 3	/-/-, 5 /-/., 3
..				./		) 1 3	/-/-, 5 /-/., 3

. /	/	) )	/-/-, 5 /-/., 4
		) )	
.0	/3	) ) ) ) ) )	/-/-, 4 /-/., 4
		) ) ) ) ) )	
.1	.0	) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 3
		) ) ) ) ) ) ) )	
.2	.2	) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 4
		) ) ) ) ) ) ) )	
.3	3	) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 4
		) ) ) ) ) ) ) )	
.4	/	) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 3
		) ) ) ) ) ) ) )	
.5		) ) ) ) ) ) ) )	





/4				//		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 6
/5				./		) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 3
/6				5		) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 4
0-				21		) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 4
0.				/		) ) )	/-/-, 4 /-/., 4
0/				/5		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 4
00				3		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 4
01				6		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 6

02	/			)	)/	)/ ) )/ )/ )/ ) )	)/-/-, 5 )/-/., 4
03	/			)	)	) ) ) ) ) ) ) )	)/-/-, 5 )/-/., ./
04	00			)	) )	) ) ) ) ) ) ) ) )	)/-/-, 6 )/-/., 3
05	0			) )	) )	) ) ) ) ) )	)/-/-, 6 )/-/., 4
06	/-			)	) )	) ) ) ) )	)/-/-, 6 )/-/., 3
1-	.0			) )	) )	) ) ) ) ) ) )	)/-/-, 5 )/-/., 5
1.	.			) )	) )	) ) )	)/-/-, 6 )/-/., 5
1/	.			) )	)	) ) ) )	)/-/-, 6 )/-/., 5

10				.		) )	/-/-, 6 /-/., 5
11				2		) ) ) ) ) ) ) /	/-/-, 5 /-/., 5
12				1		) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 4
13				/		) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 6
14				/		) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 6
15				/		) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 6
16				.		) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 6
2-				.		) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 6

2. / ) ) ) /-/-, 6  
 ) ) ) /-/., 3  
 )

2/ / ) ) /-/-, 6  
 ) ) ) ) ) /-/., 3  
 ) ) ) ) )

20 / ) ) ) /-/-, 6  
 ) ) ) /-/., 5

21 .2 ) ) ) /-/-, 5  
 ) ) ) ) ) /-/., 5  
 )

22 . ) ) ) /-/-, 4  
 ) ) ) ) /-/., 4  
 ) ) ) )

23 / )

3-

0



)  
) )  
) )  
) ) )  
) ) )

/-/-, 6  
/-/., 4

3.

/

)  
) )  
) )  
) ) )  
) ) )  
) ) )

/-/-, 4  
/-/., 3

”

A

ö

1

3/

.

)  
) )  
) ) )  
) ) )  
) ) )

/-/-, 4  
/-/., 3

) 5

30

· M

)  
) )  
) )  
) ) )  
) ) )

/-/-, 6  
/-/., 5

31

4-	1	)	)	)	)	)	)	-/-, 5
		)	)	)	)	)	)	-/., 4

4.	/	)	)	)	)	)	)	-/-, 4	
		)	)	)	)	)	)	-/., 3	
		/0							

4/	./	)	)	)	)	)	)	-/-, 5	
		)	)	)	)	)	)	-/., 5	
		2							

40	/	)	)	)	)	)	)	-/-, 6
		)	)	)	)	)	)	-/., 6

41	/	)	)	)	)	)	)	-/-, 5
		)	)	)	)	)	)	-/., 4

45				2		) ) ) )	/-/-, 5 /-/., 5
46				.		) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 5
5-				/		) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 5
5.				/		) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 5
5/				4		) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 5
50				3		) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 5
51				.2		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 5 /-/., 4
52				4		) )	/-/-, 6 /-/., 6
53				6		) )	/-/-, 6 /-/., 4



54				/		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 5
55				2		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 5 /-/., 5
56				2		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 4
6-				/		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 5
6.				0		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 5
6/				/		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 5 /-/., 4
60				0		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 5
61				1-		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) .	/-/-, 5 /-/., 4

62	0	) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 6
		) )	
63	.	) ) ) 20-	/-/-, 6 /-/., 5
64	/	) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 5
65	1-	) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 5
66	./	) ) ) ) ) ) ) 2 /	/-/-, 6 /-/., 5
.--	.	) ) ) )	/-/-, .. /-/., .-
.-.	/	) ) ) )	

.-1				.6		) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 4
.-2				1		) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 5
.-3				0		) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 5
.-4				/		) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 5 /-/., 4
.-5				0		) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 5
.-6				/		) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 5
..-				0		) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 5
...				.		) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 5
../				0		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 5

..0				/		) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 5
..1				0		) ) )	/-/-, 6 /-/., 5
..2				.		) )	/-/-, 6 /-/., 5
..3				.		) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 5
..4				0		) ) ) )	/-/-, 5 /-/., 4
..5				.		) ) )	/-/-, 6 /-/., 5
..6				0		) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 4
./-				/		) )	/-/-, 6 /-/., 3

./.				.		 ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	 /-/-, 6 /-/., 4
./1				.1		 ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	 /-/-, 5 /-/., 4
./0				4		 ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	 /-/-, 6 /-/., 4
./1				0		 ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	 /-/-, 6 /-/., 6
./2				3		 ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	 /-/-, 6 /-/., 4
./3				.		 ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	 /-/-, 6 /-/., 4
./4				.		 ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	 /-/-, 6 /-/., 4
./5				.		 ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	 /-/-, 6 /-/., 6

./6

4

) )  
) )  
) ) ) ) ) ) ) )

.04				.		) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 3
.05				0		) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 3
.06				0		) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 4
.1-				//		) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 3
.1.				6		) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 4
.1/				2		) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 4
.10				/		) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 4
.11				1		) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 3
.12				2		) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 4

.13				1		) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 5
.14				3		) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 4
.15				0		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 5
.16				3		) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 5
.2-				4		) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 5
.2.				.4		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 4
.2/				.1		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 4
.20				.		) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 6



.21

.5

) ) ) ) )  
) ) ) ) )  
) ) ) ) )  
) ) ) ) )

/-/-, 5

) /-/-., 4

.22

1

.3-				5		) ) ) ) ) ) 1 / . . . .	/-/,5 /-/,5
.3.				2		) ) ) ) ) ) ) )	/-/,6 /-/,4
.3/				5		) )	/-/,6 /-/,4
.30				5		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/,6 /-/,4
.31				/		) ) ) ) ) )	/-/,6 /-/,4
.32				/		) ) ) ) ) ) ) )	/-/,5 /-/,5
.33				./		) ) ) ) ) )	/-/,6 /-/,6
.34				.0		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/,6 /-/,4

.35				3		) )	/-/-, 6 /-/., 4
.36				./		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) 0	/-/-, 5 /-/., 4
.4-				.4		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 4
.4.				.		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 3
.4/				2		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 3
.40				.		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 3
.41				..		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 5 /-/., 5
.42				5		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 6
.43				5		) )	/-/-, 6 /-/., 5

.44				3		) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 4
.45				.5		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 4
.46			11	/		) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 3
.5-				.-		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 5 /-/., 3
.5.				.		) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 5 /-/., 3
.5/				.		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 5 /-/., 5
.50				/		) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 3
.51				/		) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 6
.52				/		) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 6



.60				0		) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 6
.61				./		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 3
.62				4		) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 4
.63				.0		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 5 /-/., 3
.64				./		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 5
.65				1		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 3
.66				.-		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 4
/--				.6		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 5 /-/., 5



/.-				/		) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 5
/..				0		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 4
./.				/		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 4
/.0				3		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 5 /-/., 4
/.1				1		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 5 /-/., 5
/.2				.		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 6
/.3				.		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 5 /-/., 5
/.4				1		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 5 /-/., 4



/.5				1		<p>)</p> <p>) ) )</p> <p>) ) ) )</p> <p>) )</p>	<p>/-/-, 6</p> <p>/-/., 6</p>
/.6				/		<p>)</p> <p>) ) ) )</p> <p>E</p> <p>B</p>	<p>/-/-, 6</p> <p>/-/., 6</p>
//-				/		<p>) ) )</p> <p>)</p>	<p>/-/-, 5</p> <p>/-/., 4</p>
//.				0		<p>) ) )</p> <p>) )</p> <p>) )</p>	<p>/-/-, 5</p> <p>/-/., 5</p>
///				1		<p>)</p> <p>) )</p> <p>) ) ) )</p> <p>) )</p> <p>0 2 1</p> <p>/</p>	<p>/-/-, 5</p> <p>/-/., 4</p>
//0				1		<p>)</p> <p>) ) )</p> <p>) ) ) )</p> <p>) ) ) )</p>	<p>/-/-, 5</p> <p>/-/., 3</p>
//1				/-		<p>)</p> <p>) ) )</p> <p>) ) ) )</p> <p>) )</p>	<p>/-/-, 5</p> <p>/-/., 5</p>
//2				2		<p>)</p> <p>) ) )</p> <p>) ) ) )</p> <p>) ) )</p>	<p>/-/-, 5</p> <p>/-/., 5</p>

//3				/		) ) ) ) ) )	/-/-, 5 /-/., 3
//4				/		) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 4 /-/., 4
//5				/1		) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 4 /-/., 4
//6				.		) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 5 /-/., 4
/0-				.		) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 5 /-/., 4
/0.				.		) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 5 /-/., 4
/0/				/		) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 5 /-/., 5
/00				.1		) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 5 /-/., 4
/01				.		) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 4 /-/., 3

/02				0		) ) ) ) )	/-/-, 5 /-/., 5
/03				/		) . / 0 1	/-/-, 5 /-/., 4
/04				.		) . / 0 1	/-/-, 5 /-/., 4
/05				/		) )	/-/-, 5 /-/., 5
/06				1		) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 5 /-/., 5
/1-				/		) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 5 /-/., 5
/1.				.		) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 5 /-/., 5

/1/	0	) ) ) ) ) ) )	/-/-, 5 /-/., 4
/10	..	) ) ) ) ) ) )	/-/-, 5 /-/., 3
/11	.	) ) ) ) ) ) )	/-/-, 4 /-/., 5
/12	.	) ) ) ) ) ) )	/-/-, 4 /-/., 5
/13	.	) ) ) ) ) ) )	/-/-, 4 /-/., 5
/14	1	) ) ) ) ) ) )	/-/-, 5 /-/., 5
/15	0	) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 4 /-/., 4
/16	/	) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 5 /-/., 3
/2-	.-	) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	

/2/				.	-	) ) ) ) ) ) ) 4 /-/- /-/-	/-/-, 4 /-/., 4
/20				.		) ) ) )	/-/-, 5 /-/., 4
/21				.		) ) ) ) ) ) ) ) ) 2/-	/-/-, 5 /-/., 3
/22				.		) ) ) ) ) ) )	/-/-, 5 /-/., 3
/23				.		) ) ) )	/-/-, 5 /-/., 3
/24				.		) ) ) )	/-/-, 5 /-/., 3
/25				/		) ) ) ) ) ) )	/-/-, 4 /-/., 4
/26				3		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 5 /-/., 4
/3-				3		) )	/-/-, 4 /-/., 4

/3.				4		) ) ) ) ) )	/-/-, 5 /-/., 4
/3/				1		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 4 /-/., 4
/30				3		) )	/-/-, 5 /-/., 5
/31				/		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 6
/32				1		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 5 /-/., 4
/33				.		) )	/-/-, 6 /-/., 5
/34				.		) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 4

/35				2		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) / . 0	/-/-, 5 /-/., 4
/36				/		) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 6
/4-				/		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 5 /-/., 5
/4.				.		) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 5 /-/., 4
/4/				.		) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 5 /-/., 4
/40				.		) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 5 /-/., 4
/41				.		) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 5 /-/., 4

/42				/		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 5 /-/., 4
/43				.		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 5 /-/., 4
/44				/		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 5 /-/., 4
/45				.		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 4 /-/., 4
/46				.1		) )	/-/-, 4 /-/., 4
/5-				4		) )	/-/-, 4 /-/., 4
/5.				1		) )	/-/-, 5 /-/., 4



/5/				0		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., ./
/50				/		) ) ) )	/-/-, 4 /-/., 4
/51				0		) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 5 /-/., 4
/52				3		) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 4 /-/., 3
/53				5		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) /	/-/-, 5 /-/., 4
/54				.-		) )	/-/-, 6 /-/., 5
/55				/-		) )	/-/-, 6 /-/., 4
/56				.0		) )	/-/-, 6 /-/., 5

/6-				1		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 6
/6.				2		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 4
/6/				6		) )	/-/-, 6 /-/., 5
/60				1		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 4
/61				1		) )	/-/-, 6 /-/., 5
/62				.-		) )	/-/-, 6 /-/., 4
/63				/		) )	/-/-, 6 /-/., 4
/64				2		) )	/-/-, 6 /-/., 5
/65				3		) )	/-/-, 5 /-/., 4

/66

/

)  
 ) ) )  
 ) ) )  
 ) ) )  
 ) ) )

/-/-, 6

/-/. , 4

0--

0

) ) )  
 ) ) )  
 ) ) )  
 ) ) )  
 ) ) )  
 ) ) )  
 ) ) )  
 ) ) )

/-/-, 5

/-/. , 5 -1

0-4				.		) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 5 /-/., 5
0-5				1		) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 4
0-6				6		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 4 /-/., 4
0.-				/4		) )	/-/-, 6 /-/., 5
0..				/		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 4 /-/., 4
0./				.		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, .- /-/., .-
0.0				/		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 5 /-/., 5
0.1				.		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 5 /-/., 5
0.2				.		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 6

0.3				/		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 4
0.4				2		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 5
0.5				5		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 3
0.6				.1		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 3
0/-				.2		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 3
0/.				4		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 5 /-/., 4
0//				1		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 4 /-/., 4
0/0				1		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 6

0/1				0		) ) ) )	/-/-, 4 /-/., 4
0/2				/		) ) ) )	/-/-, ./ /-/., ./
0/3				0		) ) ) ) ) ) )	/-/-, ./ /-/., ./
0/4				.		) ) )	/-/-, 6 /-/., 6
0/5				5		) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 4 /-/., 3
0/6				5		) ) ) ) ) ) )	/-/-, 4 /-/., 2
00-				/		) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 4
00.				1		) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 4
00/				/		) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 5

000				0		) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 5 /-/., 4
001				.1		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 5
002				/-		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 4 /-/., 3
003				.2		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, .- /-/., 5
004				0		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 5
005				.		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 5
006				0		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 5 /-/., 5
01-				.-		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 5 /-/., 5

01.				.		) ) ) ) )	/-/-, 5 /-/., 5
01/				.		) ) ) ) )	/-/-, 5 /-/., 5
010				6		) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 4 /-/., 4
011				6		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 4 /-/., 4
012				.		) )	/-/-, . /-/., .
013				.		) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 4 /-/., 4
014				6		) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 4 /-/., 3
015				.		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 4 /-/., 4
016				.		) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 4 /-/., 4



02-				.0		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 6 /-/., 4
02.				5		) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 4 /-/., 4
02/				.		) ) ) ) 8	/-/-, 4 /-/., 4
020				1		) ) ) ) ) ) ) ) ) )	/-/-, 5 /-/., 4