							1	FUJIKURA	FIBER OP	TICS VIET	NAM							
						FORM	NHẬP	DATA	KÍCH	ГНƯỚС	VÀ C	ÂN NĀ	ÁNG					
	Document No	000-9-Fo	-2757													Version	1	
	Phạm vi áp dụng Hướng dẫn	Fiber Spl	lice Unit-	T1 (8units	s/set) FDI	F-102-UN biôn bành	IT-T1	α DO										
	riuong dan	I II I	iạp data t D∙ Ruler t	ane	g dan PS	men nann	meo tun	gro										
	Dụng cụ đo	L3, L4, I	5: Callin	ner ner														
	PO No		.o. camp	,C1														
No.	Product serial	Unit	L	Judge	L1	Judge	L2	Judge	L3	Judge	L4	Judge	L5	Judge	Weight	Judge	Unit judgment	Product judgment
		2																
		3																
1		- 4 - 5																
		6 7																
		8																
		2																
		3																
2		4 5																
		6 7																
		8																
		2																
		3																
3		4 5																
		6 7																
		8																
		2																
		3																
4		4 5																
		6 7																
		8																
		2																
		3																
5		4 5																
		6 7																
		8																
		2																
		3																
6		5																
		6 7																
		8																
		2																
_		3		 		 												
7		5																
		6 7																
		8																
		2																
		3 4																
8		5																
		6 7										<u> </u>						
		8																
		2																
		3																
9		5																
		6 7					<u> </u>											
		8																l

	1										
	2										
	3										
10	4										
	5										
	6				ļ						
	7										
	8										
	1										
	2										
	3										
	4										
11	5										
	6										
	7										
	8										
	1										
	2										
	3										
42	4										
12	5										
	6										
	7		1		1						
	8		1								
\vdash					1		1				
	1		 		<u> </u>		—				
	2				ļ						
	3				ļ						
13	4										
	5		 		<u></u>	 					
	6										
	7										
	8										
	1										
	2										
	2										
	3										
14	4										
	5										
	6										
	7										
	8										
	1										
	2										
	3										
	4										
15											
	5										
	6										
	7										
	8										
	1										
	2										
	3										
	4										
16	5										
	6				1						
	7				-						
					1		1				
\vdash	8		 		 		 	-			
	1				ļ		.				
	2										
	3										
17	4		<u> </u>		<u> </u>						
-	5		 		<u></u>	 					
	6										
	7										
	8										
	1		1								
	2		 		-			 -			
	2				1		 				
	3		 		 		 				
	4				ļ						
18	5										
18	6				<u> </u>						
18		1									
18	7										
18	8				1						
18	8										
18	8										
18	8 1 2										
18	8 1 2 3										
	8 1 2 3 4										
18	8 1 2 3 4 5										
	8 1 2 3 4 5										
	8 1 2 3 4 5 6 7										
	8 1 2 3 4 5										

		1											
		2											
1		3								 			
20		4											
		5											
1	1	6								ļ			
		7											
		8											
		1											
		2											
		3											
21		4											
		5											
		6											
		7											
		8											
		1											
		2											
		3											
22		4											
1	1	5				ļ		.		 			
1		6								<u> </u>			
1		7										 	
1		8											
		1					_				-		
1	1	2								Ì			
1		3								l			
1	1					1		 		 			
23	1	4				ļ		.		 			
1		5				ļ				ļ			
1		6											
1		7											
1		8											
		1											
		2											
		3											
24		4											
		5											
		6											
		7											
		8											
		1											
		2											
		3											
25		4											
		5											
		6											
		7											
		8											
		1											
		2											
		3											
26		4											
1 -	1	5											
1		6								l			
1		7											
1		8											
		1				1				1			
1		2								 			
1		2				<u> </u>		—		 			
1		3								ļ			
27		4				 				 			
1 -		5								ļ			
1		6								l			
1	1	7											
1		8				1				1			
—	 	1								 			
1		1				1		 		1			
1	1	2				ļ		.		 			
1		3								<u> </u>			
28		4											
20		5											
1		6											
1	1	7						1		1			
1		· ·				 		 		 			
		8				ļ		.		 			
		1											
		2				L		L 1	L	L			
		3											
		4				1				1			
29		5				 		 		 			
1						-		 		1			
1		6											
	1	7								<u> </u>			
						ı — —		 					 i e
		8											

10													
10	1 1	1											
10		2											
1													
1													
10	30												
12													
13													
13		7											
1 1													
11													
31 4 4 4 7 8 3 4 4 4 5 7 8 4 9 7 8 4 9 7 8 4 9 7 8 4 9 7 8 4 9 7 8 4 9 7 8 4 9 7 8 4 9 7 8 4 9 7 8 4 10 1 10 1 10 1 10 1 11 1 12 1 13 4 14 4 15 7 16 7 17 7 18 1 19 1 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>													
12													
1													
12	31												
1													
1													
12 1													
12		8											
12		1											
3													
32													
1													
Color	32												
7	1 1					1		1	1	1	1	1	
1	1 1			 		-		 	 1	-	 	-	
1 1 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	1 1					ļ		.	!	ļ	 		
33											<u> </u>		
33 3 4 5 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7	1 1			<u> </u>		<u> </u>			 <u> </u>		<u> </u>		
33 3 4 5 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7	1 1	2		L		L			L	L	L		
33													
1	1												
C	33												
The state of the						l			1		1		
S						-			 	-	 		
1				-		 		 	 	 	 	 	
3 3 4 4 5 5 6 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7													
34													
34		2											
5 6 6 7 7 8 8 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7		3											
5 6 6 7 7 8 8 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7		4											
8	34												
Total Control Contro													
1													
35 1 2 3 4 4 5 6 7 8 8 9 36 4 4 4 5 6 7 8 8 9 1 1 2 1 37 4 4 1 2 2 3 3 4 4 5 6 7 7 8 9 9 9 1 1 2 2 3 3 4 4 5 6 7 8 8 9 1 1 2 3 3 4 4 4 5 6 6 7 8 9 9 9 1 1 2 1 3 3 4 4 5 6 6 7 7 9 8 9 9													
35													
35		1											
35													
35 5 6 9 7 8 9 9 36 1 9 9 37 4 9 9 37 4 9 9 38 9 9 9 38 9 9 9 38 9 9 9 33 3 9 9 34 9 9 9 37 9 9 9 9 38 9 9 9 9 39 4 9 9 9 9 44 9 9 9 9 9 40 9 9 9 9 9 9 9 40 9 <td></td> <td>3</td> <td></td>		3											
36	35												
36 1	33	5											
36 1		6											
1		7											
36													
36													
36													
36 4 5 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 8 8 8 8 8 8 9													
30 5 6 7 8 9				 		 		 	 	 	 		
37	36					ļ			<u> </u>		<u> </u>		
37 8 1 2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7	1 1								ļ				
R	1 1			<u> </u>		<u> </u>			 <u> </u>		<u> </u>		
R	1 1								 				
37 1 2 3 38 4 4 4 5 6 4 4 2 3 4 38 4 4 5 6 4 6 7 8 7 8 4 2 3 4 39 4 4 4 4 4 5 6 4 6 7 4 5 6 4 5 6 4 5 6 4 6 7 4	1 1	8		l		l			l		l	l	
37 2 3 3 4 3 3 3 5 6 3 3 1 3 3 3 4 4 3 3 5 6 7 3 8 8 3 3 1 1 4 4 5 5 4 4 2 3 4 4 3 4 4 4 5 6 7 4 5 6 7 4													
37	1 1	2											
37 4 5 6 6 7 8 9 1 1 1 1 2 3 3 1 3 4 1 1 5 6 1 1 7 8 1 1 2 3 3 1 33 4 1 1 2 3 1 1 2 3 1 1 33 4 1 1 5 6 1 1 6 7 1 1		3											
S		1							1		1		
38	37	- 				-			 	-	 		
38 11 2 3 4 5 6 7 8	1 1	3		 		 		 	 	 	 	 	
38 1 2 3 4 5 6 7 8 0 2 0 33 0 44 0 5 0 6 0 7 0 8 0 2 0 3 0 4 0 5 0 6 0 7 0	1 1	6							 !		 		
38 1 2 3 33 4 5 6 7 8 1 0 2 3 33 0 4 0 5 0 6 0 7 0 8 0 9 0 44 0 5 0 6 0 7 0	1 1			ļ		 			 	ļ	 	ļ	
38 1 2 3 33 4 5 6 7 8 1 0 2 3 33 0 4 0 5 0 6 0 7 0 8 0 9 0 44 0 5 0 6 0 7 0						<u> </u>			 <u> </u>		<u> </u>		
3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 2 3 4 5 6 7 8 0 1 2 3 4 5 6 7		8		I									
38		1				1							
38 4 5 6 0 0 7 0 0 8 0 0 2 0 0 33 0 0 4 0 0 5 0 0 6 0 0 7 0 0		2						_					
5 6 7 0 8 0 1 0 2 0 3 0 4 0 5 0 6 0 7 0		2											
6 7 8 1 2 3 3 4 5 6 6 7		2 3											
7 8 1	38	1 2 3 4											
39 8 1	38	1 2 3 4 5											
1 2 3 3 4 5 5 5 6 6 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	38	1 2 3 4 5 6											
1 2 3 3 4 5 5 5 6 6 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	38	1 2 3 4 5 6 7											
39 2 3 4 5 6 7	38	1 2 3 4 5 6 7											
39 3 4 5 5 5 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	38	1 2 3 4 5 6 7 8											
39 4 </td <td>38</td> <td>1 2 3 4 5 6 7 8 1</td> <td></td>	38	1 2 3 4 5 6 7 8 1											
5 6 7 1	38	1 2 3 4 5 6 7 8 1											
5 6 7		1 2 3 4 5 6 7 8 1 2 3											
7		1 2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4											
		1 2 3 4 5 6 7 8 1 2 2 3 4 5 5											
		1 2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 4 5 6											
		1 2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 4 5 6 7											

	1												
	2												
	3												
40	4												
40	5					l							
	6												
	7												
	8												
	1												
	2												
	3												
44	4					l							
41	5												
	6												
	7					l							
	8												
	1												
	2												
	3					l							
	4												
42													
	5												
1	6	L	L	<u> </u>		L	<u> </u>	<u> </u>			L		
	7			l									
	8			1		i –	1	1			i –	1	
—	-	—	—	 		 	 	 	-		 	 	
	1			ļ		ļ	ļ	ļ			ļ		
	2			l		1	l	l		1	1	1	
	3												
	<u> </u>			l		l	†	†			i	1	
43	4		—	 		 	 	 				 	
	5												
	6					I	l	l			I		
1	7												
	-	—	—	 		 	 	 	-		 	 	
	8			ļ		ļ	ļ	ļ			ļ		
	1					l							
	2												
	3												
	3												
44	4												
	5												
	6												
											-		
	7												
	8												
	1												
	1												
	2												
	3												
45	3												
45	3 4												
45	2 3 4 5												
45	2 3 4 5 6												
45	2 3 4 5 6 7												
45	2 3 4 5 6 7												
45	2 3 4 5 6 7 8												
45	2 3 4 5 6 7 8												
45	2 3 4 5 6 7 8 1												
45	2 3 4 5 6 7 8 1 2												
	2 3 4 5 6 7 8 1 2												
45	2 3 4 5 6 7 8 1 2 3												
	2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4												
	2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6												
	2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7												
	2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7												
	2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 8												
	2 3 4 5 6 7 8 1 2 2 3 4 5 6 7 8 1 7 8 1 7 8 1 7 8 1 7 8 7 8 8 1 8 1												
	2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 7 8 8 1 2 3 4 5 6												
	2 3 4 5 6 7 8 8 1 2 3 4 4 5 6 7 7 8 8 1 1 2 3 4 4 5 6 7 7 8 8 8 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8												
46	2 3 4 5 6 7 8 8 1 2 3 4 4 5 6 7 7 8 8 1 1 2 3 4 4 5 6 7 7 8 8 8 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8												
	2 3 4 5 6 7 8 1 1 2 3 4 5 6 7 7 8 1 1 2 3 4 5 6 7 7 7 8 8 1 1 2 3 3 4 4 5 6 7 7 8 8 8 1 8 1 2 3 3 4 4 3 4 4 3 4 3 4 4 3 4 3 4 3 4 4 3 4 3 4 4 4 4 3 4 3 4 4 4 4 3 4												
46	2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 6 7 7 8 1 2 3 4 5 6 6 7 7 8 8 1 1 1 1 1 1 1 2 2 3 3 4 4 5 6 6 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8												
46	2 3 4 5 6 7 8 1 1 2 3 4 5 6 7 8 8 1 1 2 3 4 5 6 7 7 8 8 1 1 2 2 3 4 4 5 6 7 7 8 8 8 1 8 1 2 2 3 3 4 4 5 6 6 7 8 8 8 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1												
46	2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 6 7 7 8 1 2 3 4 5 6 6 7 7 8 8 1 1 1 1 1 1 1 2 2 3 3 4 4 5 6 6 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8												
46	2 3 4 5 6 7 8 1 1 2 3 4 5 6 7 7 8 1 1 2 3 4 5 6 7 7 7 8 8 1 1 2 3 3 4 4 5 6 7 7 7 8 8 8 1 1 2 3 3 4 4 5 5 6 6 7 7 8 8 8 7 8 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8												
46	2 3 4 5 6 7 8 1 1 2 3 4 5 6 7 7 8 1 1 2 3 4 5 6 7 7 8 1 1 2 3 4 5 6 6 7 7 8 8 1 1 1 2 3 4 5 6 6 7 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8												
46	2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 6 7 8 1 2 3 4 5 6 6 7 8 8 1 2 2 3 4 5 6 6 7 7 8 8 8 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9												
46	2 3 4 5 6 7 8 1 1 2 3 4 5 6 7 8 1 1 2 3 4 5 6 7 7 8 8 1 1 2 2 3 3 4 4 5 6 7 7 8 8 8 1 2 3 4 4 5 6 6 7 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 7 8 8 8 8												
46	2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 6 7 8 1 2 3 4 5 6 6 7 8 8 1 2 2 3 4 5 6 6 7 7 8 8 8 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9												
46	2 3 4 5 6 7 8 1 1 2 3 3 4 5 6 6 7 7 8 1 1 2 3 3 4 4 5 6 7 7 8 8 1 1 2 3 3 4 4 5 6 7 7 8 8 8 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8												
46	2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 6 7 7 8 8 1 1 2 3 4 5 6 6 7 7 8 8 1 1 2 3 4 5 6 6 7 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8												
46	2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 8 1 2 2 3 4 5 6 7 7 8 8 8 1 8												
46	2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 1 1 2 3 4 5 6 7 7 8 1 1 2 3 4 5 6 7 7 8 8 1 1 2 2 3 4 4 5 6 6 7 7 8 8 8 8 8 9 1 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8												
46	2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 1 1 2 3 4 5 6 7 7 8 1 1 2 3 4 5 6 7 7 8 8 1 1 2 2 3 4 4 5 6 6 7 7 8 8 8 8 8 9 1 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8												
46	2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 7 8 1 2 3 4 5 6 7 7 8 1 1 2 3 4 5 6 7 7 8 8 1 1 1 2 3 4 5 6 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8												
46	2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 1 2 2 3 4 5 6 7 8 1 2 2 3 4 5 6 6 7 8 1 2 2 3 4 5 6 6 7 7 8 8 8 8 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9												
46	2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 1 1 2 3 4 5 6 7 8 1 1 2 3 4 5 6 7 7 8 8 1 1 2 2 3 4 5 6 6 7 7 8 8 8 1 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8												
46	2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 1 1 2 3 4 5 6 7 8 1 1 2 3 4 5 6 7 7 8 8 1 1 2 2 3 4 5 6 6 7 7 8 8 8 1 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8												
46	2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 7 8 1 2 3 4 5 6 7 7 8 1 1 2 3 4 5 6 7 7 8 8 1 1 2 3 4 5 6 7 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8												
46 47 48	2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 8 1 2 3 4 5 6 7 8 8 1 2 3 4 5 6 6 7 7 8 8 8 1 1 2 2 3 4 5 6 6 7 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8												
46 47 48	2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 6 7 8 1 2 3 4 5 6 6 7 8 1 2 2 3 4 5 6 6 7 7 8 8 1 1 2 2 3 3 4 4 5 6 6 7 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8												
46	2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 6 7 8 1 2 3 4 5 6 6 7 8 1 2 2 3 4 5 6 6 7 7 8 8 1 1 2 2 3 3 4 4 5 6 6 7 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8												
46	2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 1 1 2 3 4 5 6 7 8 1 1 2 3 4 5 6 7 8 1 1 2 2 3 4 5 6 6 7 7 8 8 8 1 1 2 2 3 3 4 5 6 6 7 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8												
46	2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 7 8 1 2 3 4 5 6 7 7 8 1 1 2 3 4 5 6 6 7 7 8 8 1 1 2 3 4 5 6 6 7 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8												
46	2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 1 2 2 3 4 5 6 7 8 1 1 2 2 3 4 5 6 6 7 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8												
46 47 48	2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 7 8 1 2 3 4 5 6 7 7 8 1 1 2 3 4 5 6 6 7 7 8 8 1 1 2 3 4 5 6 6 7 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8												

1											
3		1									
13		2									
10											
1	50										
	30	5									
13		6									
1		7									
1											
12											
1		2									
The state of the											
10 10 10 10 10 10 10 10	51										
22											
1		6									
13		7									
12		8									
S											
10											
1											
C	52										
1				-		 					
33 8 1 1 2 1 5 6 6 7 3 3 4 4 5 6 7 8 1 1 2 3 3 4 4 4 5 5 6 7 8 1 15 2 3 4 4 4 5 5 6 7 7 8 1 1 2 2 3 4 4 4 5 5 6 7 8 1 1 1 2 3 3 4 4 4 5 6 6 7 8 1 1 1 2 3 3 4 4 4 5 6 6 7 7 8 8 1 9 1 1<		7		-		 					
1 1	1			 		 					
1	\vdash			 		 					
S		2		 		 					
Sa		2		 		 					
5 5 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7											
54	53										
54											
S											
1											
54		1									
54 3 4 1		2									
54 4 5 6 7 7 8 9 1 1 2 3 3 4 5 6 7 8 8 9 9 1 1 1 1 1 2 2 3 4 4 4 4 4 5 6 6 7 8 9 1 1 2 2 3 4 4 4 4 4 5 6 7 7 8 9 1 1 2 2 3 4 4 4 5 6 7 7 8 9 9 1 1 1 2 2 3 1 4 4 4 4 5 6 7 7 8 9 9 1 1 </td <td></td> <td>3</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>		3									
5 6 6 7 7 8 8 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7											
6 7 7 8 1 1 2 3 3 4 5 6 7 4 8 4 9 1 1 1 2 1 3 4 4 4 5 6 6 7 8 8 9 1 2 2 3 4 4 4 5 6 6 7 8 9 9 1 2 2 3 4 4 4 5 6 6 7 8 9 1 1 2 3 3 4 4 4 5 6 7 7	54										
55 1 2 3 3 4 5 6 7 8 8 9 1 1 2 3 3 4 4 9 5 6 6 9 7 9 8 9 8 9 9 9 1 1 2 2 3 4 4 9 5 9 6 7 7 9 8 9 1 1 2 3 3 4 4 9 5 9 6 7 7 9 8 9 1 1 2 3 3 4 4 4 5 6 7 9 8 9 1 1 2 1 3 1 4 4 5 1 6 7 7 </td <td></td>											
55 8 9											
55 1 1 1 3 4 4 1 1 5 6 1 1 1 7 8 1 1 1 2 3 4 1 1 1 4 5 1 </td <td></td>											
55 2 3 4 4 6 6 7 7 7 7 7 7 7 7		1									
55 3 4 1 </td <td></td> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>		2									
55 6 6 7 7 8 8 8 8 8 8 8 8		3									
56	55										
56 1	33										
56 8											
56 1 0 </td <td></td>											
56 2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 4 5 6 7 8 8 9 1 1 1 2 2 3 3 4 4 5 6 7 8 8 9 1 1 2 2 3 3 4 4 5 6 7 7											
56 3 4 4 5 6 6 7 8 8 9		1									
56		2									
55 6 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 8 1 2 3 4 5 6 7 7 8 8 9 4 4 4 5 6 7 8 1 1 2 3 3 1 4 4 5 6 7 8 4 4 5 6 7 8 4 4 5 6 6 7		3									
6 7 8 1 2 3 3 4 5 6 6 7 8 1 2 3 3 4 5 6 6 7 8 9 9 4 5 9 4 9 4 9 5 9 4 9 4 9 5 9 4 9 5 9 6 9 7 9 8 9 9 9 4 9 4 9 5 9 6 9 7 9 8 9 9 9 1 1 2 1 3 1 4 1 5 1 6 1 7 1 8 1 9 1 1 1 1 1 1 1 2 <td>56</td> <td></td>	56										
57 8 1 0 2 0 3 0 4 0 5 0 6 0 7 0 8 0 1 0 2 0 3 0 4 0 5 0 6 0 7 0 8 0 1 0 2 0 3 0 4 0 5 0 6 0 7 0 4 0 5 0 6 0 7 0 8 0 1 0 2 0 3 0 4 0 5 0 6 0 7 0 8 0 9 0 1 0 1 0 2 0 3 0 4 0 5 0 6 0 7 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td> </td> <td></td> <td> </td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td></td>				 		 				-	
57 8	1			-		-					
57 1 0 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td> </td> <td></td> <td> </td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>				 		 					
57	\vdash	1		 		 					
57 3 4 1		2									
57 4 5 6 6 7 8 1 1 1 2 3 4 5 6 7 8 8 8 4 5 9 59 1 1 4 1 1 5 1 1 6 7 1 8 1 1 2 3 1 3 4 1 5 1 1 6 7 1 6 7 1		3									
56 6 7 8 9	1	4									
6 7 8 0 1 0 2 3 3 4 5 0 6 7 8 0 1 0 2 3 3 0 4 0 7 0 8 0 1 0 2 3 3 0 4 0 5 0 6 0 7 0	57										
58 1 2 3 4 5 6 7 8		6									
58 1 0 </td <td></td> <td>7</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>		7									
58 1 0 </td <td></td>											
58 2 3 4 4 5 6 7 6 7 7 8 </td <td></td> <td>0</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>		0									
58 3 4 5 6 7 8 6 7 8 7 7 8 1 1 1 2 1 1 1 3 4 1 1 1 5 6 1 1 1 6 7 1 1 1 1		1		L			 				
58 4 5 6 0 0 7 0 0 8 0 0 2 0 0 3 0 0 4 0 0 5 0 0 6 0 0 7 0 0		2									
5 6 7 8 9		1 2 3									
6 7 8 1 9 2 9 3 9 4 9 5 9 6 9 7 9	FO	1 2 3 4									
7 8 9	58	1 2 3 4 5									
59 8 1 0	58	1 2 3 4 5									
1 2 3 0 4 0 5 0 6 0 7 0	58	1 2 3 4 5 6 7									
59 2 3 4 5 6 7	58	1 2 3 4 5 6 7 8									
59 4 5 6 7	58	1 2 3 4 5 6 7 8									
59 4 5 6 6 7	58	1 2 3 4 5 6 7 8 1									
3 6 7	58	1 2 3 4 5 6 7 8 1 2									
7		1 2 3 4 5 6 7 8 1 2 3									
		1 2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5									
		1 2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6									
		1 2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 6 7									

	1				L			L		L	L		
	2												
	3												
	4				1			1			1		
60													
	5				<u> </u>			 		<u> </u>	 		
	6				ļ			ļ			ļ		
	7												
	8												
	1												
	2												
	3												
	4												
61													
	5												
	6												
	7												
	8												
	1												
	2												
	3												
62	4												
	5												
	6				L			L		L	L		
	7												
	8												
	1							l			1		
		 			 			 		 	 	-	
	2	 	-		-			1		-	 		
	3												
63	4				<u> </u>		<u> </u>	<u></u>	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>		
05	5												
	6												
	7												
	,	 			 			 		 	 	-	
-	8												
	1												
	2												
	3												
	4												
64	5												
	6												
	7												
	8												
	1												
	2												
	3												
65	3 4												
65	3 4 5												
65	3 4 5 6												
65	3 4 5 6 7												
65	3 4 5 6 7 8												
65	3 4 5 6 7 8												
65	3 4 5 6 7 8 1												
65	3 4 5 6 7 8 1												
	3 4 5 6 7 8 1 2												
65	3 4 5 6 7 8 1 2 3												
	3 4 5 6 7 8 1 2 3 4												
	3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5												
	3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7												
	3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5												
	3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 8												
	3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 7 8 1 2 3 4 5												
	3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 7 8 8 1 1 2 1 2 1 2 1 1 1 1 1 1 2 1 1 1 2 2 1 2 1 2 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 2 3												
66	3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 7 8 1 2 3 4 5 6 7 7 8												
66	3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 8 1 2 3 4 5 6 7 7 8 8 1 1 2 3 3 4 5 6 6 7 7 8 8 8 1 8 1 8 1 8 1 2 3 3 4 3 4 4 3 3 4 8 1 8 1 2 3 3 3 4 4 4 3 3 3 4 4 4 3 3 4 4 4 3 3 3 4 4 4 4 3 3 3 4 4 4 4 4 3 3 3 4 4 4 4 4 5 3 3 3 3												
	3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 8 1 2 3 4 5 6 7 7 8 8 1 1 2 2 3 3 4 4 5 5 6 7 7 8 8 8 1 8 1 2 2 3 3 4 4 5 5 8 1 8 1 2 2 3 3 3 4 4 5 3 3 3 3 4 4 5 5 3 3 3 4 4 5 5 3 3 3 4 4 5 5 5 3 3 3 4 5 5 3 3 3 4 5 5 5 3 3 3 3												
66	3 4 5 6 7 8 8 1 2 3 4 4 5 6 7 7 8 8 1 2 3 3 4 4 7 7 8 8 1 1 1 2 2 3 3 4 4 1 2 2 3 3 4 4 4 3 4 4 5 5 6 6 6 7 7 8 8 8 8 4 4 5 5 6 6 6 7 8 7 8 8 8 8 8 6 6 6 6 6 6 6 6 6												
66	3 4 5 6 7 8 8 1 2 3 4 4 5 6 7 7 8 8 1 2 3 3 4 4 7 7 8 8 1 1 1 2 2 3 3 4 4 1 2 2 3 3 4 4 4 3 4 4 5 5 6 6 6 7 7 8 8 8 8 4 4 5 5 6 6 6 7 8 7 8 8 8 8 8 6 6 6 6 6 6 6 6 6												
66	3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 7 8 1 1 2 3 4 4 5 6 7 7 8 8 1 1 2 3 4 4 5 6 7 7 8 8 8 8 1 8 1 8 1 8 1 2 3 8 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1												
66	3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 7 8 8 1 2 3 4 5 6 6 7 7 8 8 6 7 7 8 8 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1												
66	3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 1 1 2 1 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1												
66	3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 4 5 6 7 8 1 1 2 3 4 4 5 6 7 7 8 8 1 1 2 3 3 4 4 5 6 7 7 8 8 8 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8												
66	3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 1 2 8 1 2 3 3 4 5 6 7 8 1 2 3 3 4 5 6 7 8 1 2 3 3 4 5 6 7 8 1 2 3 3 4 5 6 7 8 8 1 2 3 3 4 5 6 7 8 8 1 2 3 8 1 2 3 8 1 2 3												
66	3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 8 1 2 3 4 5 6 7 8 8 1 2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 4 5 6 7 8 4 5 6 7 8 1 2 3 4 4 5 6 7 8 8 1 2 3 4 4 5 6 7 8 8 1 2 3 4 4 5 6 7 8 8 1 2 3 4 4 5 6 7 8 8 1 4 4 5 6 7 8 8 1 2 3 4 4 5 6 7 8 8 1 2 3 4 4 5 6 7 8 8 1 2 3 4 4 5 6 7 8 8 1 2 3 4 4 5 6 7 8 8 1 2 3 4 4 4 5 6 7 8 8 1 2 3 4 4 4 5 6 7 8 8 1 2 3 4 4 6 7 8 8 1 2 3 4 4 6 7 8 8 8 1 2 3 4 4 6 7 8 8 8 1 2 3 4 4 6 7 8 8 8 8 1 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8												
66	3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 1 2 8 1 2 3 3 4 5 6 7 8 1 2 3 3 4 5 6 7 8 1 2 3 3 4 5 6 7 8 1 2 3 3 4 5 6 7 8 8 1 2 3 3 4 5 6 7 8 8 1 2 3 8 1 2 3 8 1 2 3												
66	3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 1 5 6 7 8 7 8 8 1 7 8 8 1 7 8 8 1 7 8 8 1 7 8 8 1 7 8 8 1 7 8 8 1 7 8 8 1 7 8 8 1 7 8 8 1 7 8 8 1 7 8 8 1 7 8 8 1 8 7 8 8 1 8 7 8 8 8 8												
66	3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 1 1 2 3 4 5 6 7 8 1 1 2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 6 7 6 6 7 8 6 6 7 8 6 7 8 6 6 7 8 6 6 7 8 6 6 7 8 6 6 7 8 6 6 7 8 6 6 7 8 6 6 7 8 6 6 7 8 6 6 7 8 6 6 7 8 6 6 7 8 6 6 7 8 6 6 6 6												
66	3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 7 8 7 7 8 7 7 8 7 7 8 7 7 8 7 7 8 7 7 8 7 7 8 7 7 8 7 7 8 7 7 8 7 7 8 7 7 8 7 8 7 7 8 7 8 7 7 8 7 8 7 7 8 7 8 7 7 8 7 8 7 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 8 7 8 7 8 8 7 8 8 7 8 8 7 8 8 7 8 8 7 8 8 7 8 7 8 8 7 8 8 7 8 8 7 8 8 7 8 8 7 8 8 7 8 8 7 8 8 7 8 8 8 8 7 8												
66	3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 1 1 2 3 4 5 6 7 8 1 1 2 3 4 5 6 7 8 1 7 8 1 7 8 8 1 8 7 8 8 8 8 8 8 8 8												
66	3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 1 1 2 3 4 5 6 7 8 1 1 2 1 8 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1												
66	3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 8 1 2 3 4 5 6 7 8 8 1 2 3 4 5 6 7 8 8 1 2 3 4 5 6 7 8 8 1 2 2 3 4 5 6 7 8 8 1 2 2 3 4 5 6 7 8 8 1 2 2 3 4 5 6 7 8 8 1 2 2 3 4 5 6 7 8 8 1 2 2 3 4 5 6 7 8 8 1 2 2 3 4 5 6 7 8 8 1 2 2 3 4 5 6 7 8 8 1 2 2 3 4 5 6 7 8 8 1 2 2 3 4 5 6 7 8 8 1 2 2 8 8 1 2 2 8 8 1 2 2 8 8 1 2 2 8 8 1 2 2 8 8 1 2 2 8 8 1 2 2 8 8 1 2 8 8 1 2 8 8 8 1 8 8 8 8												
66	3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 8 1 2 3 4 5 6 7 8 8 1 2 3 4 5 6 7 8 8 1 2 3 4 5 6 7 8 8 1 2 2 3 4 5 6 7 8 8 1 2 2 3 4 5 6 7 8 8 1 2 2 3 4 5 6 7 8 8 1 2 2 3 4 5 6 7 8 8 1 2 2 3 4 5 6 7 8 8 1 2 2 3 4 5 6 7 8 8 1 2 2 3 4 5 6 7 8 8 1 2 2 8 8 1 2 2 8 8 1 2 2 8 8 1 2 2 8 8 1 2 2 8 8 1 2 8 8 1 2 8 8 1 2 8 8 8 1 8 8 8 8												
66	3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 7 8 1 2 3 4 5 6 7 7 8 1 2 3 3 4 5 6 7 8 1 2 3 3 4 5 6 7 8 1 2 3 3 4 5 6 7 8 1 2 3 3 4 5 6 7 8 1 2 3 3 4 5 6 7 8 8 1 2 3 3 4 5 6 7 8 8 1 2 3 3 4 5 6 7 8 8 1 2 3 3 4 5 6 7 8 8 1 2 3 3 4 5 6 7 8 8 1 2 3 3 4 5 6 7 8 8 1 2 3 3 4 5 6 7 8 8 1 2 3 3 4 5 6 7 8 8 1 2 3 3 4 5 6 7 8 8 1 2 3 3 4 5 6 7 8 8 1 2 3 3 4 5 6 7 8 8 1 2 3 3 4 5 6 7 8 8 1 2 3 3 4 5 6 7 8 8 1 2 3 3 4 5 6 7 8 8 1 2 3 3 4 5 6 7 8 8 1 2 3 3 4 5 6 7 8 8 1 2 3 3 4 5 6 7 8 8 1 2 3 3 4 5 6 7 8 8 1 2 3 3 4 5 6 7 8 8 1 2 3 3 4 8 8 1 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8												
66	3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 1 1 2 3 4 5 6 7 8 1 1 2 3 4 5 6 7 8 8 1 1 2 3 4 5 6 7 8 8 1 1 2 3 4 5 6 7 8 8 1 1 2 3 4 5 6 7 8 8 1 1 2 3 4 5 6 7 8 8 1 1 2 3 4 5 6 7 8 8 1 1 2 3 4 5 6 7 8 8 1 1 2 3 4 5 6 7 8 8 1 2 3 4 5 6 7 8 8 1 2 3 4 5 6 7 8 8 1 2 3 4 5 6 7 8 8 1 2 3 4 5 6 7 8 8 1 2 3 4 5 6 7 8 8 1 2 3 4 5 6 7 8 8 1 2 3 4 5 6 7 8 8 1 2 3 4 5 6 7 8 8 1 2 3 3 4 4 5 6 7 8 8 1 2 3 3 4 4 5 6 7 8 8 1 2 3 3 4 4 5 6 7 8 8 1 2 3 3 4 4 5 6 7 8 8 1 2 3 3 4 4 5 6 7 8 8 1 2 3 3 4 4 6 7 8 8 8 1 2 3 3 4 4 6 7 8 8 8 1 2 3 3 4 4 6 7 8 8 8 1 2 3 3 4 4 6 7 8 8 8 1 2 3 3 4 4 4 6 7 8 8 8 1 2 3 3 4 4 6 7 8 8 8 8 1 2 3 3 4 4 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8												
66	3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 1 1 2 3 4 5 6 7 8 1 1 2 3 4 5 6 7 8 1 1 2 3 4 5 6 7 8 1 1 2 3 4 5 6 7 8 8 1 1 5 6 7 8 8 1 1 2 3 4 5 5 6 7 8 8 1 1 2 3 4 5 5 6 7 8 8 1 1 2 3 4 5 5 6 7 8 8 1 5 6 7 8 8 1 1 5 6 7 8 8 1 5 6 7 8 8 1 5 6 7 8 8 1 5 6 7 8 8 1 5 6 7 8 8 1 5 6 7 8 8 1 5 6 7 8 8 1 5 6 7 8 8 1 5 6 7 8 8 1 5 6 7 8 8 1 5 6 7 8 8 1 5 6 7 8 8 1 5 6 7 8 8 1 6 7 8 8 1 6 7 8 8 1 7 8 8 1 8 7 8 8 1 8 9 8 9 8 9 8 9 8 9 8 9 8 9 8 9 8												
66	3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 6 7 8 6 7 8 6 7 8 6 7 8 6 7 8 6 7 8 6 7 8 6 6 7 8 6 6 7 8 6 6 7 8 6 6 7 8 6 6 7 8 6 6 7 8 6 6 7 8 6 6 7 8 6 6 7 8 6 6 7 8 6 6 7 8 6 6 7 8 6 6 7 8 6 6 7 8 6 6 7 8 6 6 7 8 8 6 6 7 8 6 6 7 8 6 6 7 8 6 6 7 8 6 6 7 8 6 6 7 8 6 6 7 8 6 6 7 8 8 6 6 7 8 6 6 6 7 8 6 6 6 7 8 6 6 6 7 8 6 6 6 7 8 6 6 6 7 8 8 6 6 7 8 6 6 6 7 8 6 6 6 7 8 8 6 6 7 8 6 6 6 7 8 6 6 6 7 8 8 6 6 7 8 6 6 6 7 8 6 6 6 7 8 6 6 6 6												
66	3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 1 1 2 3 4 5 6 7 8 1 1 2 3 4 5 6 7 8 1 1 2 3 4 5 6 7 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8												
66	3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 6 7 8 6 7 8 6 7 8 6 7 8 6 7 8 6 7 8 6 7 8 6 6 7 8 6 6 7 8 6 6 7 8 6 6 7 8 6 6 7 8 6 6 7 8 6 6 7 8 6 6 7 8 6 6 7 8 6 6 7 8 6 6 7 8 6 6 7 8 6 6 7 8 6 6 7 8 6 6 7 8 6 6 7 8 8 6 6 7 8 6 6 7 8 6 6 7 8 6 6 7 8 6 6 7 8 6 6 7 8 6 6 7 8 6 6 7 8 8 6 6 7 8 6 6 6 7 8 6 6 6 7 8 6 6 6 7 8 6 6 6 7 8 6 6 6 7 8 8 6 6 7 8 6 6 6 7 8 6 6 6 7 8 8 6 6 7 8 6 6 6 7 8 6 6 6 7 8 8 6 6 7 8 6 6 6 7 8 6 6 6 7 8 6 6 6 6												

70	
70	
70 3 4 5 5 5 6 6 7 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	
70 4 5 6 5 6 7 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	
5 6 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	
5 6 7 8	
7 8	
8	
8	
1	
	
71 4	
7	
8	
1	
2	
3	
72 4	
6	
7	
8	
	
	
2	
3	
73 4	
/3 5]
6	
8	
	
2	
3	
74 4 4	
74 5	
6	
	
8	
2	
3	
75 4	
5 5	
7	
8	
1	
2	
3	
76 4	
6	
7	
1	
	
2	
3	
77 4	
6	
	
	
7 8	
7 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	
7 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	
7 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	
7 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
7 8 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	
7 8 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	
7 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
78	
7 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	
78 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	
78	
78	
78	
78 8	
78 8	
78	
78 8	

1			
2			
3			
80 4			
6			
7			
1			
2			
3			
5			
6			
7			
8			
1			
2			
3			
6			
7			
8			
1			
2		1	 1
3	+ +	+ +	
			
83 4		+	
6			
7			
8			
1			
2			
3			
84 4			
6			
8			
1			
2			
3 3			
5			
6			
7			
8			
2			
3			
86 5		+ +	
			
6		+	
7			
8			
1			
2			
3			
		+ +	
	+ +	+ +	
87 4			
87 4 5	+ +		
87 4 5 6 6			
87 4 5 6 7 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8			
4 5 6 5 7 6 8 8			
87 4 5 6 6 7 8 8 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
87 4 5 6 6 7 8 8 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
87			
87			
87			
87			
87			
87			
87			
87			
88			
87			
87			
87			
87			
87			
87			
87			

	Ţ.	1											
		2											
		3											
					1		1	1					
90		4											
		5											
1	1	6											
		7											
1	1	8			1			1					
		1											
		2											
		3						l					
		4											
91		5											
					1		1	1					
		6											
		7											
		8						l					
		1											
		2											
		2			1		1	1					
		3											
92		4											
1 22		5						l					
		6											
1	1	7											
1	1				l —		l	 	 				
1	+	8			 		-	-	 				
1	1	1											
1	1	2		L	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		<u></u>	 		
1	1	3								-			
1	1	4											
93	1	5			 		 	 					
1	1		-		-		-	 	-				
1	1	6			ļ		ļ	ļ	ļ				
1	1	7			<u> </u>		<u> </u>	<u></u>	L				
1	1	8											
	1	1											
1	1	2			1								
1	1				 		 	-	-				
	1	3			ļ		ļ	ļ	ļ				
94		4											
34		5						l					
		6											
		7											
		8											
		1											
		2											
		3											
		4											
95													
		5											
		6											
		7						l					
		8											
		1											
					1		1	1					
		2											
		3											
96		4						l					
30		5											
		6											
		6											
		7											
1		7											
		7 8 1											
		7											
		7 8 1 2											
		7 8 1 2 3											
97		7 8 1 2 3 4											
97		7 8 1 2 3 4 5											
97		7 8 1 2 3 4 5											
97		7 8 1 2 3 4 5 6											
97		7 8 1 2 3 4 5 6 7											
97		7 8 1 2 3 4 5 6 7 8											
97		7 8 1 2 3 4 5 6 7 8											
97		7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 1											
		7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 1 2 3											
		7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 1 2 3											
97		7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 5 6 7 8 1 2 5											
		7 8 1 2 3 4 5 6 7 7 8 1 2 3 4 5 6 7 7 8 5 6 7 7 6 6 7 7 8 7 8 7 8 7 8 8 7 8 7 8 8 7 8 7											
		7 8 1 2 3 4 5 6 7 7 8 1 2 3 4 5 6 7 7 8 5 6 7 7 6 6 7 7 8 7 8 7 8 7 8 8 7 8 7 8 8 7 8 7											
		7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 7 8 6 7 7											
		7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 5 6 6 7 8 1 2 3 8 1 2 8 8 1 8 8 1 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8											
		7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 7 8 7 8 9 6 7 7 8 8 9 8 9 9 8 9 8 9 8 9 8 9 8 9 8 9											
		7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 1 1 2 3 3 4 5 5 6 6 7 7 8 1 2 8 1 9 6 6 7 7 8 8 8 8 9 8 9 8 9 8 9 8 8 8 8 8 9 8 8 8 8 9 8											
		7 8 1 2 3 4 5 6 6 7 8 1 2 3 3 4 5 6 6 7 7 8 8 1 2 2 3 3 4 5 6 7 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8											
98		7 8 1 2 3 4 5 6 6 7 8 1 2 3 3 4 5 6 6 7 7 8 8 1 2 2 3 3 4 5 6 7 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8											
		7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 1 2 2 3 4 5 6 7 8 1 2 2 3 4 4 5 6 7 8 8 9 8 9 8 9 8 9 8 8 9 8 8 9 8 8 9 8 8 9 8 9 8 8 9 8 8 9 8 8 9 8 9 8 9 8 8 8 8 9 8											
98		7 8 1 2 3 4 4 5 5 6 6 7 7 8 8 1 1 2 2 3 3 4 4 5 5 6 6 7 7 8 8 1 1 2 2 3 3 4 4 5 5 6 6 7 7 8 8 1 1 2 2 3 3 6 7 7 8 8 1 1 2 2 3 3 7 7 8 8 7 8 7											
98		7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 1 2 2 3 3 4 5 6 6 7 7 8 8 1 2 2 3 4 4 5 6 7 7 8 8 8 1 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8											
98		7 8 1 2 3 4 5 6 7 7 8 1 2 2 3 4 5 6 6 7 7 8 8 1 2 2 3 4 4 5 6 6 7 7 8 8 8 1 1 2 3 4 4 5 6 7 7 8 8 8 8 8 8 8 8 7 8 8 8 8 8 7 8 8 8 8 7 8 8 8 8 7 8 8 8 8 7 8 8 8 7 8 7 8 8 7 8 7 8 7 8 7 8 8 7 8 7 8 8 8 7 8											
98		7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 1 2 2 3 3 4 5 6 6 7 7 8 8 1 2 2 3 4 4 5 6 7 7 8 8 8 1 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8											
98		7 8 1 2 3 4 5 6 6 7 8 8 1 1 2 2 3 3 4 4 5 5 6 6 7 7 8 8 5 5 6 6 7 7 8 8 8 1 1 2 2 3 3 4 5 5 6 6 7 7 8 8 8 7 7 8 8 8 8 7 7 8 8 8 7 7 8 8 8 8 7 7 8 8 8 8 7 7 8 8 8 8 7 7 8 8 8 8 8 9 7 7 8 8 8 8											
98		7 8 1 2 3 4 4 5 6 7 8 1 1 2 2 3 4 5 6 7 7 8 8 1 1 2 2 3 3 4 4 5 6 6 7 7 8 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8											
98		7 8 1 2 3 4 5 5 6 6 7 7 8 8 1 1 2 2 3 3 4 4 5 5 6 6 7 7 8 8 1 1 2 2 3 3 4 4 5 5 6 6 7 7 8 8 1 1 2 2 2 5 6 6 7 7 8 8 1 1 2 2 2 5 6 6 7 7 8 8 1 1 2 2 2 5 6 6 7 7 8 8 1 1 2 2 2 5 6 6 7 7 8 8 1 1 2 2 2 5 7 7 8 8 1 1 2 2 2 5 7 7 8 8 1 1 2 2 2 5 7 7 8 8 1 1 2 2 5 7 7 7 8 8 1 1 2 2 5 7 7 7 8 8 1 1 2 2 5 7 7 7 8 8 1 1 2 2 5 7 7 7 8 8 1 1 2 2 5 7 7 7 8 8 1 1 2 2 5 7 7 7 8 8 1 1 2 2 5 7 7 7 8 8 1 1 2 2 5 7 7 7 8 8 1 1 2 2 5 7 7 7 8 8 1 1 2 2 5 7 7 7 8 8 1 1 2 2 5 7 7 7 8 8 1 1 2 2 5 7 7 7 8 8 1 1 2 2 5 7 7 7 8 8 1 1 2 2 5 7 7 7 8 8 1 1 2 2 5 7 7 7 7 8 8 1 1 2 2 5 7 7 7 7 8 8 1 1 2 2 5 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7											
98		7 8 1 2 3 3 4 4 5 6 6 7 7 8 8 1 1 2 2 3 3 4 4 5 5 6 6 7 7 8 8 1 1 2 2 3 3 4 4 5 5 6 6 7 7 8 8 1 1 2 2 3 3 3 4 4 5 5 6 6 7 7 8 8 1 1 2 2 3 3 3 3 4 5 5 6 6 7 7 8 8 1 1 2 2 3 3 3 3 5 6 6 7 7 8 8 1 1 2 2 3 3 3 3 5 6 6 7 7 8 8 1 1 2 2 3 3 3 5 6 6 7 7 8 8 1 1 2 2 3 3 3 5 6 6 7 7 8 8 1 1 2 2 3 3 3 5 6 6 7 7 8 8 1 1 2 2 3 3 3 5 6 6 7 7 8 8 1 1 2 2 3 3 3 5 6 6 7 7 8 8 1 1 2 2 3 3 3 5 6 6 7 7 8 8 1 1 2 2 3 3 3 5 6 6 7 7 8 8 1 1 2 2 3 3 3 5 6 6 7 7 8 8 1 1 2 2 3 3 5 6 7 7 8 8 1 1 2 2 3 3 5 6 7 7 8 8 1 1 2 2 3 3 5 7 7 8 8 1 1 2 2 3 3 5 7 7 8 8 1 1 2 2 3 3 5 7 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8											
98		7 8 1 2 3 4 4 5 5 6 6 7 7 8 8 1 1 2 2 3 3 4 4 5 5 6 6 7 7 8 8 1 1 2 2 3 3 4 4 5 5 6 6 7 7 8 8 1 1 2 2 3 3 4 4 5 5 6 6 7 7 8 8 8 1 1 2 2 3 3 4 4 5 5 6 6 7 7 8 8 8 1 1 2 2 3 3 4 4 5 5 6 6 7 7 7 8 8 8 1 1 2 2 3 3 4 4 5 5 6 6 7 7 8 8 8 1 1 2 2 3 3 4 4 5 5 6 6 7 7 7 8 8 8 1 1 2 2 3 3 4 4 5 5 6 6 7 7 7 8 8 8 1 1 2 2 3 3 4 4 5 5 6 6 7 7 7 8 8 8 1 1 2 2 3 3 4 4 5 5 6 6 7 7 7 8 8 8 1 1 2 2 3 3 4 4 5 7 7 8 8 8 1 1 2 2 3 3 3 4 4 5 7 7 8 8 8 1 1 2 2 3 3 4 4 5 7 7 8 8 8 1 1 2 2 3 3 3 4 4 5 7 7 8 8 8 1 1 2 2 3 3 3 4 4 5 7 8 8 8 1 1 2 2 3 3 3 4 5 7 8 8 8 1 1 2 2 3 3 3 4 5 7 8 8 8 1 1 2 2 3 3 3 4 5 7 8 8 8 1 1 2 2 3 3 3 4 5 7 8 8 8 1 1 2 2 3 3 3 4 5 7 8 8 8 1 1 2 2 3 3 3 4 5 7 8 8 8 1 1 2 2 3 3 3 4 5 7 8 8 8 1 1 2 2 3 3 3 4 5 7 8 8 8 1 1 2 2 3 3 3 4 5 7 8 8 8 1 1 2 2 3 3 3 4 5 7 8 8 8 1 1 2 2 3 3 3 4 5 7 8 8 8 1 1 2 2 3 3 3 5 7 8 8 8 1 1 2 2 3 3 3 5 7 8 8 8 1 1 2 2 3 3 3 5 7 8 8 8 1 1 2 2 3 3 3 5 7 8 8 8 1 1 2 2 3 3 3 5 7 8 8 8 1 1 2 2 3 3 3 5 7 8 8 8 1 1 2 2 3 3 3 5 7 8 8 8 1 1 2 2 3 3 3 5 7 8 8 8 1 1 2 2 3 3 3 5 7 8 8 8 1 1 2 2 3 3 3 5 7 8 8 8 1 1 2 2 3 3 3 5 7 8 8 8 1 1 2 2 3 3 3 5 7 8 8 8 1 1 2 2 3 3 3 5 7 8 8 8 1 1 2 2 3 3 3 5 7 8 8 8 1 1 2 2 3 3 3 5 7 8 8 8 1 1 2 2 3 3 3 5 7 8 8 8 1 1 2 2 3 3 3 5 7 8 8 8 1 2 3 5 7 8 8 8 1 2 2 3 5 7 8 8 8 1 2 2 3 5 7 8 8 8 1 2 2 2 3 3 5 7 8 8 8 1 2 2 2 2 3 3 5 7 8 8 8 1 2 2 2 2 3 3 3 5 7 8 8 8 1 2 2 2											
98		7 8 1 2 3 4 4 5 5 6 6 7 7 8 8 1 1 2 2 3 3 4 4 5 5 6 6 7 7 8 8 1 1 2 2 3 3 4 4 5 5 6 6 7 7 8 8 1 1 2 2 3 3 4 4 5 5 6 6 7 7 8 8 8 1 1 2 2 3 3 4 4 5 5 6 6 7 7 8 8 8 1 1 2 2 3 3 4 4 5 5 6 6 7 7 7 8 8 8 1 1 2 2 3 3 4 4 5 5 6 6 7 7 8 8 8 1 1 2 2 3 3 4 4 5 5 6 6 7 7 7 8 8 8 1 1 2 2 3 3 4 4 5 5 6 6 7 7 7 8 8 8 1 1 2 2 3 3 4 4 5 5 6 6 7 7 7 8 8 8 1 1 2 2 3 3 4 4 5 5 6 6 7 7 7 8 8 8 1 1 2 2 3 3 4 4 5 7 7 8 8 8 1 1 2 2 3 3 3 4 4 5 7 7 8 8 8 1 1 2 2 3 3 4 4 5 7 7 8 8 8 1 1 2 2 3 3 3 4 4 5 7 7 8 8 8 1 1 2 2 3 3 3 4 4 5 7 8 8 8 1 1 2 2 3 3 3 4 5 7 8 8 8 1 1 2 2 3 3 3 4 5 7 8 8 8 1 1 2 2 3 3 3 4 5 7 8 8 8 1 1 2 2 3 3 3 4 5 7 8 8 8 1 1 2 2 3 3 3 4 5 7 8 8 8 1 1 2 2 3 3 3 4 5 7 8 8 8 1 1 2 2 3 3 3 4 5 7 8 8 8 1 1 2 2 3 3 3 4 5 7 8 8 8 1 1 2 2 3 3 3 4 5 7 8 8 8 1 1 2 2 3 3 3 4 5 7 8 8 8 1 1 2 2 3 3 3 4 5 7 8 8 8 1 1 2 2 3 3 3 5 7 8 8 8 1 1 2 2 3 3 3 5 7 8 8 8 1 1 2 2 3 3 3 5 7 8 8 8 1 1 2 2 3 3 3 5 7 8 8 8 1 1 2 2 3 3 3 5 7 8 8 8 1 1 2 2 3 3 3 5 7 8 8 8 1 1 2 2 3 3 3 5 7 8 8 8 1 1 2 2 3 3 3 5 7 8 8 8 1 1 2 2 3 3 3 5 7 8 8 8 1 1 2 2 3 3 3 5 7 8 8 8 1 1 2 2 3 3 3 5 7 8 8 8 1 1 2 2 3 3 3 5 7 8 8 8 1 1 2 2 3 3 3 5 7 8 8 8 1 1 2 2 3 3 3 5 7 8 8 8 1 1 2 2 3 3 3 5 7 8 8 8 1 1 2 2 3 3 3 5 7 8 8 8 1 1 2 2 3 3 3 5 7 8 8 8 1 2 3 5 7 8 8 8 1 2 2 3 5 7 8 8 8 1 2 2 3 5 7 8 8 8 1 2 2 2 3 3 5 7 8 8 8 1 2 2 2 2 3 3 5 7 8 8 8 1 2 2 2 2 3 3 3 5 7 8 8 8 1 2 2 2											
98		7 8 1 2 3 4 5 5 6 6 7 7 8 8 1 1 2 2 3 3 4 4 5 5 6 6 7 7 8 8 1 1 2 2 3 3 4 4 5 5 6 6 7 7 8 8 1 1 5 6 6 7 7 8 8 1 1 5 6 6 7 7 8 8 1 1 5 6 6 7 7 8 8 1 1 5 6 6 7 7 8 8 1 1 5 6 6 7 7 8 8 1 1 5 5 6 6 7 7 8 8 1 1 5 5 6 6 7 7 8 8 1 1 5 5 6 6 7 7 8 8 1 1 5 5 6 6 7 7 8 8 1 1 5 7 7 8 8 1 1 5 7 7 8 8 1 1 5 7 7 8 8 1 1 5 7 7 8 8 1 1 5 7 7 8 8 1 1 5 7 7 7 8 8 1 1 5 7 7 7 8 8 1 1 7 7 7 8 8 1 7 7 7 7											
98		7 8 1 2 3 3 4 4 5 5 6 6 7 7 8 8 1 1 2 2 3 3 4 4 5 5 6 6 6 7 7 8 8 1 1 2 2 3 3 4 4 5 5 6 6 6 7 7 8 8 1 1 2 2 3 3 6 6 6 6 7 7 8 8 1 1 2 2 3 3 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6											
98		7 8 1 2 3 4 5 5 6 6 7 7 8 8 1 1 2 2 3 3 4 4 5 5 6 6 7 7 8 8 1 1 2 2 3 3 4 4 5 5 6 6 7 7 8 8 1 1 5 6 6 7 7 8 8 1 1 5 6 6 7 7 8 8 1 1 5 6 6 7 7 8 8 1 1 5 6 6 7 7 8 8 1 1 5 6 6 7 7 8 8 1 1 5 5 6 6 7 7 8 8 1 1 5 5 6 6 7 7 8 8 1 1 5 5 6 6 7 7 8 8 1 1 5 5 6 6 7 7 8 8 1 1 5 7 7 8 8 1 1 5 7 7 8 8 1 1 5 7 7 8 8 1 1 5 7 7 8 8 1 1 5 7 7 8 8 1 1 5 7 7 7 8 8 1 1 5 7 7 7 8 8 1 1 7 7 7 8 8 1 7 7 7 7											

000-9-Fo-2757

			REVISION	HISTORY		
Date	PERSON	Version	Desc (Nộ	cription contents i dung sửa đổi)	Reason of change	Change Requester
(ngày)	(Người ban hành)	(phiên bản)	Old content (Nội dung cũ)	New content (Nội dung mới)	Reason of change	Change Requester
27-Sep-24	HuongVT	1		-	Ban hành lần đầu	C.Nhung