	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	RHS	M1	M2	М3	M4	
1	x	x	x														ж					
2	x	×	×	ж													ж					
3	x	x	×	×	ж												ж					
4		×	x	x	x	x											ж					
5			×	×	x	x	x										ж					
6				×	ж	ж	×	×									ж					
7					ж	ж	×	×	×								ж					
8						×	x	ж	x	x							х					
9							x	×	x	x	×						ж					
10								x	x	x	x	x					х					
11									×	x	×	ж	×				ж					
12										x	×	ж	×	ж			ж					
13											×	ж	ж	ж	ж		ж					
14												ж	ж	ж	ж	x	ж					
15													ж	ж	x	x	ж					
16														ж	x	x	ж					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	RHS	M1	M2	М3	M4	
1	x	x	x														х	1				
2		x	×	×													ж	2				
3			×	×	×												ж	3	5			
4				x	x	x											ж	4	6			

Strona 1

5			x	x	x	x	×										] ;	x			7
6				x	x	x	×	×									- 7	x			8
7					×	x	×	x	x								- 7	x			
8						x	×	x	x	ж								x			
9							x	x	x	x	x						- 7	x			
10								x	x	x	x	x					3	х			
11									x	x	x	x	x				;	x			
12										x	x	x	x	x			2	x			
13											x	x	x	×	×		2	x			
14												x	x	×	×	x	2	x			
15													×	×	×	×	2	x			
																		_			
16														x	x	x	2	x			
16	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	<b>x</b> 15	<b>x</b> 16	<u> </u>	x HS		M1	M
16	1 x	2 x	3 ×	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13				RI			M1	M
				4 *	5	6	7	8	9	10	11	12	13				RI	HS			M
1		х	х		5 *	6	7	8	9	10	11	12	13				RI	HS ×		1	
1 2		х	x	х		6 *	7	8	9	10	11	12	13				;	HS x x	-	1 2	5
1 2 3		х	x	x	x		7 *	8	9	10	11	12	13				; ;	HS x x		1 2 3	5
1 2 3 4		х	x	x x	x	x		8 *	9	10	11	12	13				; ;	HS x x		1 2 3	5
1 2 3 4 5		х	x	x x	x x	x	ж		9 *	10	11	12	13				;	HS x x x		1 2 3	5 6 7
1 2 3 4 5 6		х	x	x x	x x x	x x	x	×		10	11	12	13				; ;	HS x x x x	-	1 2 3	5 6 7
1 2 3 4 5 6 7		х	x	x x	x x x	x x x	x x	×	x		11 ×	12	13				; ;	HS x x x x		1 2 3	M2 5 6 7 8

x		7		
x		8		
x			9	
x			10	
x			11	
x			10	
x				13
x				14
x				15
x				16
x				
x				
x RHS	M1	M2	М3	M
	M1 1	M2	M3	M
RHS		M2	M3	M
RHS	1	M2	M3	M
RHS ×	2		M3	M
RHS x x	1 2 3	5	M3	M4
RHS x x	1 2 3	5	M3	M4
RHS x x x	1 2 3	5 6 7	M3	M4
RHS x x x	1 2 3	5 6 7		M4
RHS x x x x	1 2 3	5 6 7	9	M4

							_					_	_			_	ì	$\overline{}$			
10								x	×	x	x	x						x			10
11									ж	x	ж	x	ж					x			
12										×	ж	x	ж	x				х			
13											ж	ж	ж	x	ж			х			
14												×	ж	x	ж	×		х			
15													x	x	x	x		x			
16														x	ж	ж		ж			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16		RHS	M1	M2	M3
1	x	x	x															х	1		
2		x	×	x														×	2		
3			x	x	x													x	3		
4				×	ж	ж												×	4	5	
5				×	ж	ж	ж											x		6	
6					×	×	×	x										×		7	
7					*	x	x	x	x									x		8	9
						•														0	10
8							x	x	x	x								x			
9							x	x	x	x	x							x			11
10								x	x	x	x	x						×			10
11									x	x	x	x	x					x			
12										x	x	x	x	x				x			
13											×	x	x	x	×			х			
14												x	x	x	x	x		x			

M2

15													x	×	×	x		х					
16														x	x	x		х					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16		RHS	M1	M2	М3	M4	R2
1	x	x	x															x	1				
2		x	x	x														x	2				
3			x	x	x													x	3				
4				x	ж	ж												x	4	5			
5					×	x	×											x		6			
6					ж	ж	ж	ж										х		7			
7						ж	ж	ж	ж									х		8	9		
8							ж	ж	ж	ж								х			10		
9								x	x	x	x							х			11		
10								x	x	ж	ж	ж						ж			10		
11									х	ж	ж	ж	ж					х				13	
12										ж	ж	ж	ж	ж				ж				14	
13											×	×	×	×	x			ж				15	
14												×	ж	×	ж	ж		ж				16	
15													ж	ж	ж	ж	1	ж					
16														ж	ж	ж	1	ж					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16		RHS	М1	M2	М3	M4	M3
1	ж	x	x															x	1				
2		x	x	x														x	2				

3			.,		3.5											
			x	x	x											
4				х	х	х										
5					x	x	x									
6						x	×	x								
7							×	×	×							
8								x	x	×						
9								×	×	×	x					
10									x	×	x	×				
11										×	x	×	x			
12											x	×	x	×		
13											×	×	×	×	×	
14												×	×	×	×	x
15													×	×	×	x
16														×	×	x
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	x	x	x													
2		ж	ж	x												
3			x	x	x											
4				x	x	x										
5					x	x	ж									
6						ж	ж	ж								
7							×	×	×							

x	3			
x	4			
x		5		
x		6		
x		7		
x		8	9	
x			10	
x			11	
x			12	13
x				14
x				15
x				16
x				
x				
RHS	M1	M2	М3	M4
x	1			
x	2			
x	3			
x	4			
x		5		
x		6		
x		7		
_				_

R3

8								x	×	×								x
9									×	×	×							х
10									×	x	×	x						х
11										x	x	x	x					х
12											x	x	x	x				х
13												×	×	x	×			x
14												×	×	x	x	x		х
15													x	x	x	x		х
16														x	x	ж		х
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16		RH
1	x	ж	ж															х
2		x	x	x														х
3			x	x	x													х
4				x	x	x												х
5					×	x	x											х
6						x	x	x										х
7							x	x	x									х
8								x	x	x								х
9									x	×	×							x
10										x	×	x						х
11											×	×	x					х
12												×	x	x				х
•																	ı	

	_				
x			8	9	
x				10	
x				11	
x				12	13
x					14
x					15
x					16
x					
x					
RHS		M1	M2	М3	M
x		1			
x		2			
x		3			
x		4			
x			5		
x			6		
x			7		
x			8		
x				9	
x				10	
x				11	
x				12	13
	•				

13												×	×	×	×		ΙΓ	x				14	
14													x	×	×	×		x				15	
15														×	×	×		x				16	
16															×	×		x					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	R	RHS	М	l M2	М3	М4	R4
1	x	x	x															x	1				
2		x	x	x														x	2				
3			x	ж	x													x	3				
4				x	x	x												x	4				
5					x	x	×											x		5			
6						x	×	×										x		6			
7							×	×	ж									x		7			
8								×	x	x								x		8			
9									x	x	x							x			9		
10										x	x	x						x			10		
11											×	x	x					x			11		
12												x	x	x				x			12	13	
13													x	×	×			x				14	
14													x	×	×	×		x				15	
15														×	×	×		x				16	
16															×	×	igcup igcpsilon	x					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	R	RHS	M	I M2	M3	M4	M5

1	x	×	x													
2		x	x	x												
3			x	x	x											
4				×	×	x										
5					×	x	×									
6						ж	ж	ж								
7							ж	ж	x							
8								×	x	ж						
9									x	×	x					
10										×	x	×				
11											x	×	×			
12												x	×	x		
13													x	x	x	
14														x	x	ж
15															x	x
16																x

x	
x	
x	
x	
x	
x	
x	
x	
x	
x	
x	
x	
ж	
ж	
x	
x	

1			
2			
3			
4			
	5		
	6		
	7		
	8		
		9	
		10	
		11	
		12	
			13
			14
			15
			16

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	x	x	x													
2	x	x	x	x												
3	x	x	x	x	x											
4		x	x	x	x	x										
5			x	x	x	x	x									
6				ж	x	ж	ж	ж								
7					x	ж	ж	ж	ж							
8						x	x	x	×	x						
9							×	x	×	x	x					
10								x	×	×	x	x				
11									×	×	x	x	×			
12										×	×	x	×	x		
13											x	x	×	x	x	
14												x	×	x	x	x
15													×	x	×	ж
16														ж	x	×

RHS	
x	
x	
x	
x	
x	
x	
x	
x	
x	
x	
x	
x	
x	
x	
x	
x	

M1	M2	М3	M4