

10

10

1 . .
«____» _____ 2023 . «____» _____ 2023 . «____» _____ 2023 .

(ID 1899267)

« »

5 – 9

2023

•
,

1

1

1

1

1

4

(

1

-

1

()

1

1

()

10

11

,
 (,
).
 « » « »

 ,
 .
 :
 «
 . », «3D- ,
 »; ;

 ,
 ;

 « »;

 ,
 « », «3D- ,
 »; ;

 -

 , ,
 ,
 ;

 ,
 »;

 «
 «
 »
 ».

 ,
 , - 272
 : 5 - 68 (2), 6 - 68 (2
), 7 - 68 (2), 8 - 34 (1
), 9 - 34 (1).
 8 - 34 (1
), 9 - 68 (2).

«

»

5

()

6

().

7

«

»

8

().

9

«

»

5

8

).
:

(

() : , , , ,

() «

».

« ».

(,),

6

7

«

».

«

»

5

,

6

, ,

,

7

, ,

,

,

,

8

,

,

9

(

« ».

«3D-

7

»

8

3D-

3D-

« ».

9

« ».

: 3D-

3D-

3D-

3D-

« »

5

().

().

(, , , ,).

, , , , ,).

(, , ,).

,).

(, , ,).

,).

6

7

8

3D-

3D-

9

()

().

«

»

8-9

«

»

7-8

7-8

;

;

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

:

.

:

,

,

,

- 1) :
- ;
- 2) - : , ; ,
- , - ; ,
- , ,
- 3) : ;
- ; , ;
- , - ;
- , ;
- 4) : ; ,
- ; ,
- 5) : ;
- , ;
- 6) : ;

;

:

,

.

:

,

;

:

;

,

:

;

-

:

,

,

;

:

;

;

.

«

»

5 :

;

;

()

;

;

,

;

« », « », « », « »,

;

;

,

,

;

,

;

6 :

;

,

;

,

;

,

;

;

;

7 :

;

;

;

;

;

,

;

11

2

5 :

;

,

;

,

-

-

;

,

,

;

;

;

,

,

;

;

,)

,

,

;

,

,

;

,

;

,

;

,

;

;

;

;

,

,

;

;

;

,

;

;

(,);

,
;
,

6 :
;
;
;
;
,
;
;
,
;
;
;
;
;
;
;
;
;
;
;
;
;
;

7 :
;
;

(3D- ;); ;

9 : ; ;

;

(3D- ;); ;

3D- ; ;

, .

« »

8-9 : ; ;

; ; ;

; ; ;

; ; ;

; ; ;

; ; ;

; ; ;

, .

;

,

«

»

7-8

:

;

;

;

,

;

;

;

;

;

;

,

,

«

»

7-8

:

;

;

;

;

;

;

;

;

,

;

,

;

;

;

,

,

.

5

/					()
1.					
1.1		2			
1.2		4			
1.3		2			
8					
2. .					
2.1		4			
2.2		4			
8					
3. . ,					
3.1	.	2			
3.2		2			
3.3	.	4			

3.4	.	2		
3.5	.	4		
3.6		6		
3.7		2		
3.8		2		
3.9	.	4		
3.10	.	4		
32				

4.

4.1	.	4		
4.2	:	2		

4.3	, , :	2			
4.4		2			
4.5	,	4			
4.6		6			
		20			
		68	0	0	

6

/					()
1.					
1.1		2			
1.2	.	2			
1.3		2			
1.4		2			
		8			
2.					
2.1	.	2			
2.2	.	4			
2.3		2			
		8			
3.					
3.1		2			
3.2		2			

3.3		6			
3.4	.	4			
3.5		6			
3.6	.	2			
3.7	,	2			
3.8		8			
		32			
4.					
4.1		2			
4.2	:	4			
4.3	.	4			
4.4	-	2			
4.5		4			
4.6		4			
		20			

	68	0	0	
--	----	---	---	--

7 (+ « »),
 « »)

					()
/					
1.		2			
1.1		2			
1.2		2			
1.3		2			
1.4	.	2			
		8			
2.	.				
2.1		2			
2.2	().	6			
		8			
3.					
3.1		4			

3.2		2			
3.3	: ,	4			
3.4		4			
3.5	.	6			
		20			
4. 3D- , ,					
4.1	, .	2			
4.2		2			
4.3		2			
		6			
5.					
5.1		2			
5.2		2			
5.3		4			
5.4		6			
		14			

6.					
6.1		2			
6.2	,	2			
6.3		2			
		6			
7. « »					
7.1		2			
7.2	« . »	4			
		6			
		68	0	0	

8

(

+

«

»,

«

)

/						()
1.						
1.1		1				
1.2		1				
1.3	· ·	3				
			5			
2.						
2.1	· ·	2				
2.2		2				
			4			
3. 3D-						
3.1	3D-	2				
3.2		2				
3.3		3				

		7		
4.				
4.1		2		
4.2		2		
4.3		2		
4.4	.	3		
4.5		1		
		10		
5. « »				
5.1	.	2		
5.2		1		
5.3	.	1		
4				
6. « »				
6.1		1		
6.2		2		
6.3	,	1		

	4				
	34	0	0		

9

(

)

1						()
1.							
1.1	.		2				
1.2			2				
1.3			1				
			5				
2.							
2.1			2				
2.2			2				
			4				
3. 3D- , , ,							
3.1	.		7				
,							
3.2			3				
3.3	, 3D-		1				

		11			
4.					
4.1		1			
4.2	« »	2			
4.3		2			
4.4		2			
4.5		5			
4.6		2			
		14			
		34	0	0	

