«

>>>

22.1 **68**

51 .

68 . 2. /

» 1981-2000 . 7-9 2

> 22.1 **68**

> © , 2003 © , 2003

60x84 1/16. 26.05.03.2,67 15 500

> , . . , . 34 « » . (0832) 681059 241050 .

) 5-11– **« >>** » (),

```
1.
2.
3.
4.
5.
70 %
                                                                                                                      ).
    5-11
                                                        (16
                                        ).
1.
2.
3.
```

5 - 11

1				- 11
5	2	9		1
	2	7	60	2
	2	10	68	3
	2	8		5
6	2	9		1
	2	7	60	1. 2. 3.
	2	10	68	3
	2 2	8		4
7	2	9		1.
	2	7		2.
	2	10	68	3.
	2	8		4. 5.
8	2	9		1.
	2	7	_	2.
		10	68	3.
	2 2	8		4. 5
9	2	9		1
	2	7		2.
	2	10	68	3.
	2	8		4. 5.
10	2	9		1.
	2	7		1
		10	68	3.
	2 2	8		4. 5.
11	2	9		1.
	2	7		1. 2. 3.
		10	68	$\begin{bmatrix} 3. \\ 4 \end{bmatrix}$
	2 2	8		4. 5.
L		I	I	I

		24	
1. ,		2T	
1. ,			1
•			1
2.	:		
•	:		1
•	,		1 2
•	,		_
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
· :			
•	_		2
:			2
•	_		7
•			/
)	•		
)	, :		
)	:		
)	-		
•			
3.	:		
•	,		2
	,		_
	;		
•			2
	•		
•	•		2
•	-		2 5
,	-		
•			

((1-2

•

:	:
• , - -	• , -
· , - ;	; • -
)	, ;
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	• , - ;
•	• ; • ,
· ;	; •
•	, -
, ,	; •
;	- -
- -	; • -
) , -	; •
; • -	
;	
· :	

	8	
		4
,		
•		
·		1
· -		+
•		

```
).
).
```

		•					:		
•	;			•		-		;	
•		• •		•	_				
•	;			(, 3)		;	
•			-	•				,	
	;							(,
•		;			,	,	,	<i>)</i>	-
•		,	-	•				,	_
	,				:				
			-	•	,				_
•		•				4-5		,	-
•		:			,				
•		,	_						
(,	, ,);						
•			-						

	:		
1		12	1

2. 3. 4. 5.	2 2 2 3
6	2

	:			:	
•		-	•		
		-			•
	;		•		
•				;	
		-	•		-
•	,	_			
				•	
		;	•		-
•		-			
;					
•		-			
		;			
•		, : -			
,		·			

	8	
1.		_
• ,		2
?		
-		
·		
· · · · · · · · ·		4
·		4
2.		
•		
		1
,		
_		
,		
		1

```
).
1.
2.
                       ),
             ».
```

:	:
; • ; • - , -	, , – ; ; – ; , – , , – , , – , , , – , , , ,
· , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	· ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ;
• ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ;	· ; - ; · · ; · · ; · · ; · · ; · · ; · · ; · · · ; · · · ; · · · ; · · · · ; · · · · ; ·
; • ; • ; • ;	•

		_		
			24	
1	•			1
2.	•			
•	•	-		2
•				
•	•			2
•				2
•	-	•		_
•	•			5
3.	•			
•	•			3

•				3	
•	,			2	
	•			2	
•		•		4	

-- 120 2-3

	:
:	:
• ,	· , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
• (;	- • -
• • •	; •
, ;	- , , ;
,	- , , , ; ; ;
; •	•
- 120 ; •	; • ,
• , ; ;	; • •
• -1; •	
;	;
	, -
; • ;	
• , , , ,	:

		0	
		8	4
-	_		4
	_		4
,			
(,).			

							:			
		:						:		
•				(- •	4):			
	,);		,	,	•	/,			
•				;		;				
•					;				•	
•			, (, •				, (
	,	,);			,)		-
•								•		

	:	
:		:
;	•	;
•	-	;
,	-	
•		
:		
•		
(, ,);		
• (,	-	
,);		
• ;		
•	-	

1	2	
1	2	2
2		2
3 ,		2
4		2
5. 6.		2 2

÷ ,

.

•

(), (). :

•

.

· :

		:
	:	:
•	-	•
,	-	
	-	;
	•	-
•	-	, -
	•	
•	,	, , -
	, ,	,
		_
•	,	;
,	,	_
7	-	
;		
•	-	

•

	:		
		8	
1.	•		
•			

	2
-	2
).	
•	
	2
•	
2.	
-	2
·	2
·	
· : , -	2
,	

--

, , , . . .

1.

.

4.

	:
:	:
•	-
,	_
;	,
-	, ;
;	, -
-	-
·	;
•	•
;	;

			:		
	:			:	
•		;		,	,
• ,		-	;		
	•	•			
•		-		;	
	;	•			
•	,		•		
•	•	,		,	
	:		•		
•	:	•			
•	,		,		
	;				
•	,	-		•	
	• •				
•	;				
•		-			
-	•				
•	;				
•					
,	-				

1	24	1
1		1
• - ;		2
· ;		2
-		2
;		5
- 120 .		3
3. :		
		2
		3
,		
;		2

	2
	5

-120). -7.

•

	:
:	:
• , -	•
,	, ; •
•	;
- 120	-
-4, , , ,	- -
• , -	;
: -	;
;	
• , , -	-4 -
• -	, • _
; •	; •
- (-	;
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	•
); •	
· :	
, , ,	

	8	
		2
<u>.</u>		6
,		
,	7	

-.

· - · · ·

		:	
	:	:	
•		•	-
	;		-
•	• •		(
•	-	, ,	,
,);	
	;		-
•	: -	,	
-	•)•	, -
		, ',	_

	12	
1.	12	1
2.		2
-		
3.		2
4.		
,		2
5.		
		2
6.		2
7. ,		1

	:
:	:
•	•
-	
;	j,
•	-
-	;
· ;	_
•	
;	;
-	•
-	;
-	-
-	;
· ·	-
-	;
	•
;	-
•	;
; , -	-
, ;	
• , -	•
, , , , , ,	
,	
-	
•	

1	8	
•		2
•		
·		4
-		4
: ,		
2.		
• : -		1
•		1

		:	
:		:	
•	, -		
	-		-
	;	;	
•	-		
,	-	, ;	
· ,		;	
•	,		
,	-	;	
;	•	;	
•	- •		
	;		
•	;	;	
•	;	;	
•	-		
	;		-
•	;	;	
•	; •		-
•	;	;	
•	•	<u>.</u>	
;		;	
•	,	,	-
;		:	-
•	;	,	
•	;		,
• ;		, ,	-
• , ,	;	•	
•	;		
•	;		
•	• •		

	:
:	:
-	
;	
• ;	
-	
;	
-	
;	
, ,	
; .	
,	
• ; • ;	

1	24	1
•		2
• · · -		2
•		2
-		3
•		2
3. •		3
,		3 2 2
· : , -		2

.):).

	:
:	:
•	•
,	, , -
,	;
;	-
-	;
;	-
• ;	;
-	, ,
, ,	-
•	,
•	,
•	:
•	, _
•	;
•	-
;	- ;
• ,	-
;	;
• -	-
;	,
•	
,	;
•	•
,	·
;	
•	
;	
•	
,	
• ;	
• :	
, , ,	
,	
,	

	8	
		2
•		
		6
$(\ \ , \ \ ,$		
).		

.

	:		:
•		-	•
	;		;
•		;	• , -
•		-	,
			,
		,	
	(.		, -
	,	, -	: ,
	•	, ,	, -
	,);	;
•		-	-

				•			:	
•				;	-		•	
•	(,	,);				

1.	,		-	12	1
2.			•		1
3.	-	•	-		2
4.	,	,	, -		2
5.		,	-		2
6.	•	,	-		2
7.	,	.)-	-		2

,

· :

	:		:
•		-	-

1. •	8	1	
•		2	
•		1 2	
		2	

• • •

•

; (, , ,), (,), · (,), (,), (,).

.

,

1.

2. « ». 3.

4. ,

		:				:		
•				•				•
				•				-
				;				
			•	•				
•	,	,	•		;			
•			•	•				
		• •				;		
•				•			•	
;				•				-
•								
								ļ

: 9

				24	
1.	•	•	-		1
2.					

• .	•				1
•					4
	•		•		
•					
•	•				2
•					2
•					4
3.		•			
	·		_		3
,			_		
•			-		2
•			-		2
•		().		5

```
).
.).
                                                                                   ).
```

		-	
		8	,
	-		4
• ,	-		
·			
•	_		4
			7
	•		

, , , , . .). .

,

				:	
	<u> </u>	:		:	
• ;			•	(-
•	,	;	,)	-
;			; •	, ,	-
;		,	- , , ,	,	-;
•			; -	;	-
			•		-

1.		12	1
2.	-		1
3.	-		2
4.	-		2
5. 6. 7.			2 2 2

·
.:

-: .

• -

:

	•			:	
•			•		
	,	-			_
	,				:
		_	•		,
	,		,		-
•	,				
		-		;	
		;	•		
•					-
		-			•
:			•		_
,		_			_
		, -	,		_
		,		_	
•				;	
		-	•		
		;			
•			-	•	
		:	•		_
•		_			•
			•		,
		•	•		-
			•		
			•		-
					, -
				•	•
			•	7	_
			-		_
				,	-

	1
• . , , , .	2
· , ,	
	1
·	
2.	1
-	1
· _	2
	2

•

1. - . 2. « » . 3. .

		•						:		
•				-	•					-
	;						;			
•				-	•					-
		;								-
•			,							;
	,			,	•					-
			;					;		
•					•					-
	-		;			;				
•				-	•					
	•								;	
					•					

<u> </u>		
		T
	2.4	
	24	
1.	•	2
,		
·	•	
2.		
•		2
·		
	-	2
·		
•	-	2
	:	
,	;	
	;	2
)		
• ,	,	3
•		
3.		
•	-	4
•		
• , , ,	-	2
•		
•	-	5

,

-

: .

	:
:	:
-	•
,	, , -
;	;
	_
,	;
,	-
;	,
-	;
,	•
,	;
;	•
-	, , -
, ;	-
-	, , , -
,	,
. :	;
• , ,	· ;
;	•
-	;
;	-
• : -	;
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	,

		8	
		-	2
	•		
	(,	-	
,).			
,		_	
		_	6

.

						,			:		
			:						:		
•						-	•				-
	,			;							-
					,			(-
		:						,		,	,
•		,				_);		ŕ	
		;					•				
•			;						;		
•							•				
	;							,			_
•						-			:		_
•	,					_	•		,		_
	_										

			12	
1.		•		1
2.				1
3.	,		,	2
	•			
4.		•		2
5.				2

6.	2
7.	2

: ().

	;
:	:
•	
;	-
•	;
	-
,	- ;
	•
	_
;	-
•	
	- ;
	-
;	-
,	,
, •	-
	_
·,	
•	-
•	

	0	
1	8	
•		1
• ,	-	1
		1 2
,		2
2		
-	-	3

1-2-

 ; ;<	,
 , - , - ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ;	,
	,
; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ;	
; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ;	
• ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ;	
• ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ;	
; - ; - ;	
• • •	
,	
;	
•	
;	

1	24	2
2. •		2 2
•		2
•		2
•		5

		().	
3.		•		
•	•			3
•		•	-	2
	•			2
				2
•	•			2

. . .

	:			:	
•		-			
	,	,	,	,	-
		;		;	
•		•			-
	;		,		
•		-			
	, ,	-	,		
	,				,

:	:
_	,
-	
, ;	;
-	-
;	
-	,
,	•
-	
,	,
• : -	_
,	;
,	• ,
,	

•

		8	
			2
_	_		
	-		
	·		6

·

·

(,).

•		•	- •			•		_
	;			;				
			-			-		
•			; _ •		• •			_
		;					:	
•	;		-		,	,	,	
•			-			•		-
	•		•			7		
				,			•	,

		12	
1.			1
2.	-		1
			_
3.	-		2
			2
4.	-		2
5.	•		2
3.	_		2
6.	_		2
			_
7.	-		2

•

. . .

; .

	•			•	
•		;	•		-
•		-			
		_			
	•		• •		
•		_	•		-
		;			
•		_			-
		•		(-
•			, ,);
		-	•		
	;				-
•				•	
	;		•		-
•	,	_			-
		•	;		

	:		:
•	-	•	
			•

	0	
1	8	
1		2
•		$\frac{2}{2}$
·		1
2		1
		1
		1
		2
		_

-·

•

1.

5. ,

« >> » VIII-XI **«** V-XI

```
(
                                                                                  . .),
                                                         (
                                                                             ),
                                                        3-4
                                                 . .),
                               ),
                                                      .),
```

```
: «
                                           », «
                              », «
                                                            », «
                                                            », «
   », «
                                      ).
                                               9
            10-11
1.
2.
```

				3
	∶ «	» 5		5
	∶ «	» 6		13
	∶ «	» 7		21
	∶ «	» 8		29
	∶ «	» 9		36
	∵ «	» 10		44
	∵ «	» 11		50
	_	«	» -	
«	»			57