

I.

; (; — ,)
 ; — ,)
 . , , .
 , (), ;
 , , . :
 • ;
 • ;
 • , ;
 • , ;
 • ;
 • ;
 • , ;

II.

, « 2100», ,

collection.edu.ru/).

(<http://school-collection.edu.ru/>)

(<http://school->

« 2100»
(),
()
« »
« 2100»,
1-
2-
3-
4-
2) (). - :1) ();

(1 .) (2-4 .). , , ; ().

- « . » () ;
- - , (,) (,) ;

III.

540 1 4 .

IV.

(« » , « 2100»), « » ,) , - , , . - - , , .

« » . . . , 2004 .

132 (4),
- 6 . . . - 18 .

:

. . . , - . 1, 2, 3. 2 . - .: , 20101 .
. . . , . . . « » - .: 2011 .
. . . , . . . (1-4 .). - .: , 2011 .
. - .: , 2011 .

- « » 2-

:

- ().
- , , , 2- -
- « » 2-

:

- ()
-)
- , , (,)
- (,)
- (,)
- .

• : ()
• : , ()
• 2- : « »). ()
• : , , .).
• : ; 1- -
• : : ()
• : .
• : .
• : (, ,).
• : ()
• : .
• : (, ,).
• : « » 2- .
• 1- () :
• : 1 100;
• 20;
• ;
• ;
• ;
• : , ; .
• 100; , , : , , ; .

a.
b.
c.

:
 « ()...», « ()...»;
 ;
 2-3 ();
 $\pm = b$; $- = b$;
 ;
 : , ;
 ;
 ;
 (,) . - ; , , ;
 () .

2-

:
 : 1², 1².
 0, 1, 10;
 $\pm = b$; $- = b$; $\cdot = b$; $: = b$; $: = b$;
 ± 5 ; $4 -$; $: 2$; $\cdot 4$; $6 :$;
 2-3 , ;
 ;
 () ;
 ;
 : , , ;
 ;
 , , ;
 ;
 (/) ;
 (3×3;) ;
 ;
 3-5 (2);
 , - ;
 , - ;
 ;
 ;

(4²⁻, -136)

1 100.

100.

0 1.

0.

«

...», «

...», «

...», «

10.

(

).

: 2, 2.

)
)
)

«

()...»; «

()...»;

;

)

± 5; 4 - ; : 2; • 4; 6 :

• 2 • 3; : 2 : 3.

± = b; - = b; - = b; : = b; : = b.

* « », « », « », « », « ».

* (8).

2-

1- ()

:

1 100;
20 ();

;

();

;

, , : , , , ; .

- , : 100; 100;
 - :
) « ()...», « ()...»;
) ;
) ± = b; - = b; 2-3 ();
 - ;
 - : ;
 - ;
 - (2- ()
 - :
 - : 1 2, 1 2;
 - :
 - 0, 1, 10;
 - ± = b; - = b; • = b; : = b; : = b;
 - ± 5; 4 - ; : 2; • 4; 6 : ;
 - 2-3 ;
 - () ;
 - ;
 - : , , ;
 - ;
 - , ;
 - (/) ;
 - (3 3;) ;
 - 3-5 (2);
 - , - ;

- ;
 - ;
 - ;
 - , .

•

	/		
--	---	--	--

1 36

1. 1 .(6 .)	1	.	, . 20, 1 , : , , .
	2-5 63 , 20, , 20, 1 . : , , .
2. 20. (23 .)	7-9	.	, , .

			20, ' 1 .
	10	.	, ' .
	11 - 12	.	20, ' 112 « », , . . 20.
	13 - 15	. ..	, , . , : , , .
	16 - 17	.	« » .
	18	.	.
	19	.	.
	20
	21		.

	22		
	23		
	24		
	25		
	26		
	27		
	28		
	29		
3. (1 100 (7 .)	30	20 100. 100.
		31 - 32	1 100. 20 100. 100.

33	.	100.
34	1 100.	20 100.
35	.	
36	.	,

2

28

4. 100. (33 .)	37 -39	.	.
	40 - 41	.()	.
	42	.	.
	43 - 45	.	.44
	46	.	,

47	.	18; 90 – 18.	72 +
48 - 49	.		
50	• •		
51 - 52	.	• • .52	33 – 7.
53	.		
54 - 56	.		
57 -59	.	18; 44 – 18.	26 +
60 - 62	.	• • .62	
63	.		
64	.		
65	.		

3

40

	66 - 67	• •	.
	68 - 69	.	(. , .)-
	70	.	.
5. (58 .)	71 - 72	.	,
	73	,	• •
	74	.	.
	75	.	.
	76 - 77	2.	2 2
	78	.	.
	79	.	2 2,

80	.	2 2
81	,	2 2
82	3.	3 3
83 - 84	.	()
85	4.	2,3 2,3 4 4
86	.	.
87	.	,
88	5.	5 5
89	.	.
90	.	.

91	.	.
92	, , . • •	, , • •
93	.	,
94	6.	6 6 .
95 - 96	.	.
97 -99	.	• • .97 •
100	7.	7 7 .
101	.	.
102	- .	, - .
103	.	.

	• •	
104	.	
105	.	, : , ,

4 32

106	• • .	• •
107	• • • •	• • • •
108 - 109	, : —
110	8 9.	8,9 8,9 • •
111	, •
112 - 114	• • .	, •
115	? ? ?	• • • •
116 - 118	.	• •
119	10.	• •

	120		1 . . , 1 . . , 1 . . ,
	121	-	-
	122		().
	123 - 124	124
	125 - 126		
	127		
	128		, : , ,
6.	129 - 131		
2 . (8 .)			
	132		
	133		, : , ,
	134 - 135		
	136		