

\_\_\_\_\_

) , - 1 (

\_\_\_\_\_ 2 .

\_\_\_\_\_

( ) \_\_\_\_\_

21313855

« » 9702

1. « » 1 ( )

	( )			
1.	..			
2.	.. ..			
3.	..			
4.	..			
5.	, - , ..		162	8 6,3,1,4,2
6.	, ..			

2. « » 1 ( 3- )

	( )			
1.	.. ..			
2.				
3.	.. ..			
4.	.. .. ..			
5.	.. ..			
6.	.. ..			
7.	..			
8.	.. ..			
9.	..		162	8 8,3,1,15,4
10.	.. ..			
11.	.. ..			
12.	,			
13.	.. ..			
14.	.. ..			
15.	.. ..			

3. « » 1

	( )			
1.	.. ..			
2.	..			
3.	.. ..			
4.	..			
5.	.. ..			

6.					
7.					
8.			162	4	2,4,1,3,6
9.					

4. «  $\dots$  » 1

	( )			
1.	$6 - \dots$			
2.	$\dots (4 - \dots)$			
3.	$\dots (6 - \dots)$			
4.	$\dots (6 - \dots)$			
5.	$\dots (4 - \dots)$			
6.	$\dots (6 - \dots)$			
7.	$\dots (6 - \dots)$			
8.	$\dots (6 - \dots)$	162	8	2,3,4,5,1
9.	$\dots (6 - \dots)$			
10.	I. $\dots (6 - \dots)$			
11.	$\dots (6 - \dots)$			
12.	$\dots (5 - \dots)$			

5. «  $\dots$  » 1  
( 2- )

	( )			
1.	$\dots$			
2.	$\dots$	162	8	3,7,8,5,1
3.	$\dots$			
4.	$\dots$			
5.	$\dots$			
6.	$\dots$			
7.	$\dots$			
8.	$\dots$			
9.	$\dots$			
10.	$\dots$			
11.	$\dots$			
12.	$\dots$			
13.	$\dots$			

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

( )