

– 100 .

1 (7 – 1 )

1.	–	
2.	–	
3.		
4.	« » « » –	
5.	,	
6.	.	
7.	.	

2. (15 – 3 ; - 0).

- 2.1. (3 ): 2,3,5
- 2.2. (3 ): 2,3,4
- 2.3. (3 ): 2,4,5
- 2.4. (3 ): 1,3,4
- 2.5. (3 ): 1,4,5

3 (4 – 1 ).

- 3.1.
- 3.2.
- 3.3.
- 3.4. -

4 (6 – 1 )

- 4.1. 1,2,4
- 4.2. 1,2,3

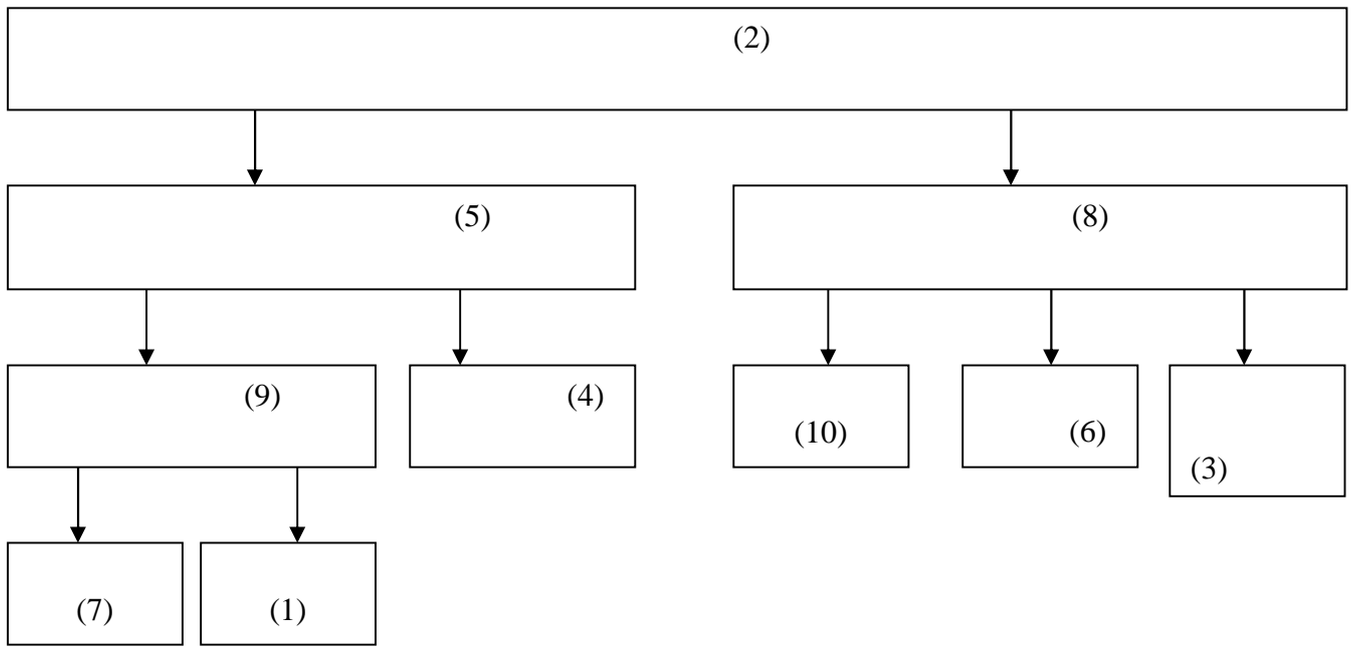
5 (8 ). « », 5.3 .

5.1. ) .2 ) ) .2  
 5.2. ( ), ( ). 1  
 . 4 .  
 5.3. .2 .  
 5.4. - ( , ).2 .

6 (6 - 1 - 0 0,5 , ).

,	3, 5, 6, 7	1, 2, 4, 8

7 (10 - 1 )



**8 (4 - 2 )**

- 8.1. : « , , ».
- 8.2. « , , ».

**9 ( 3 - 1 ; -6 )**

- 9.1. , .

- 9.2. . 92  
: 24 ; 1<sup>16</sup> 94  
- 15 16 5 .

**10 (34 )**

- 1. : ( , ; : . .).
- 2. ; , .
- 3. .
- 4. , ,
- 5. , ,
- 6. .
- 7. .
- 8. , 5 6 5 6 1 5 1 4 .