

– 100 .

1 (7 – 1)

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

2. (15 – 1 ;
- 0).

- 2.1. (2): 1, 3
- 2.2. (1): 1
- 2.3. (3): 2, 3, 5
- 2.4. (1): 2
- 2.5. (1): 3
- 2.6. (1): 4
- 2.7. (1): 3
- 2.8. (1): 1
- 2.9. (1): 2
- 2.10. (3): 1,2,3

3 (5 – 1).

- 3.1.
- 3.2. (« »).
- 3.3.
- 3.4.
- 3.5.

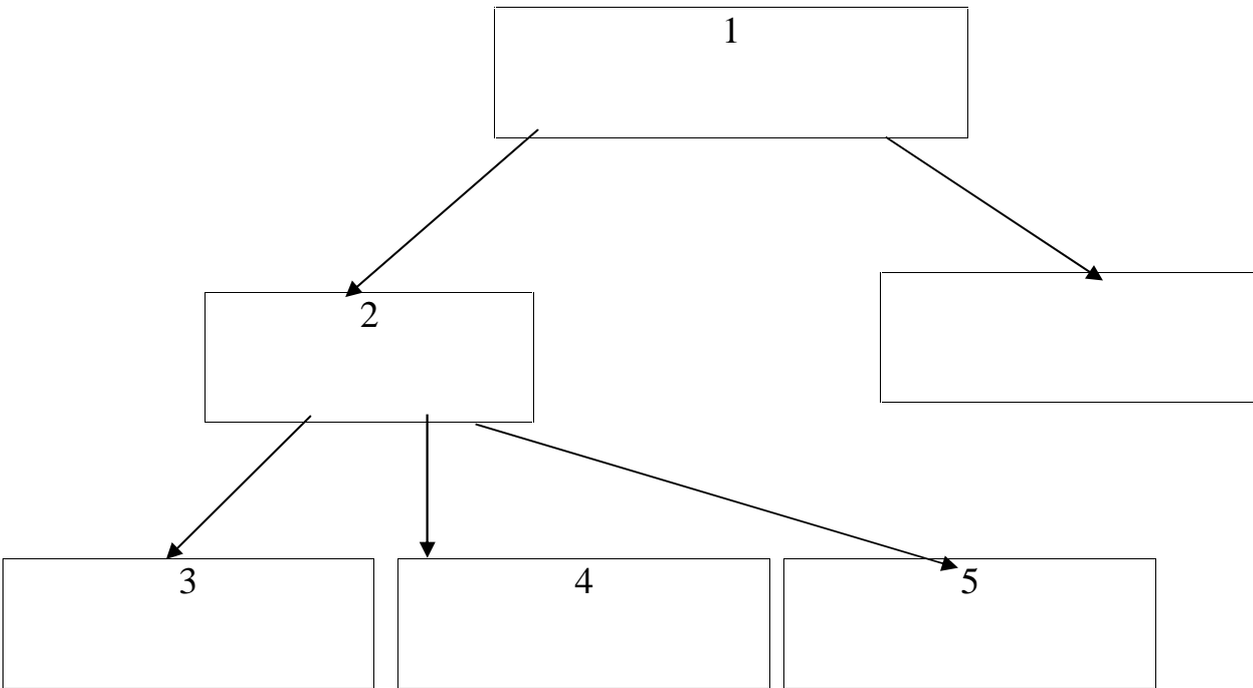
4. (1 – , 5)

)
)
)
)
)

5 (11 - 1)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

6 (10 - 2)



7 (3 - 1 ; -6) ,

7.1. . , .51

7.2. . .3 .32

«

».

8 (0,5 ; « » 1
 ; 12).

1. .
2. ,
3. ,
4. , 18 .
5. .
6. , , .
7. .
8. , (.2 .
- 63 , .1 .4 .44 « »).
9. .
10. .
11. .
12. , 10- (.57).

9 (4 – 2)

- 9.1. : « , , ».
- 9.2. « , , ».

10 (6 – 2)

: 1, 2, 6.

11 (13 – 1)

- :
- | | |
|----|-----|
| 1) | 7) |
| 2) | 8) |
| 3) | 9) |
| 4) | 10) |
| 5) | 11) |
| 6) | 12) |

13) :

12 (1 ; 3) 2

: 200 . .

$$+ 20 - 10 = 200 \quad . \quad + \quad - \quad = 100 + 50 + 40$$

13 (3 - 1 , 1)

13.1. ()

13.2. 1) , ; 2) .