



22

(„ 27. 2016. “ 2/10),

80.

—

1

()

:

,

(:),

,

,

,

,

,

.

2

()

:

a) „

“

,

;

b) „

“

,

,

,

,

,

,

c) „

“

;

,

“

;

d) „

;

,

- e) „ „
- f) „ „
- g) „ „
- h) „ „
- i) „ „
- j) „ „
- k) „ „
- l) „ „
- m) „ „
- n) „ „
- o) „ „
- p) „ „
- q) „ „
- r) „ „

s) „

-

112“

, , .

3

()

(1)

.

(2)

, , .

(3)

,

(4)

-

1.

-

.

-

I.

4

()

:

a)

,

,

b)

, ,

,

;

,

,

c)

,

;

,

,

d)

;

,

,

5

()

:

a)

;

b)

;

c)

,

,

,

,

,

,

;

- d) ,
- e) ;
- f) , ;
- g) ;
- h)); (:
- i) , ;
- j) .

II.

6

()

- a) : (:), (:)
- b) , (:); ;
- c) , ,
- d) , , .

7

()

- (1) :
- a) (:), (:);
- b) : , ();
- c) (:);
- d) ;
- e) : , ();
- f) ;
- g) ; (,
- h))
- i) .

(2)

8

()

(1)

, : 7

a)

, . ,
, ;

b)

,) ,

c)

(2)

1 , ,

(3)

. , .

9

()

(1)

,
.

(2)

, , .

(3)

.

III.

10

()

(1)

,
.

(2)

.

(3)

, .

11

()

:

- a)
- b)
- c)
- d)
- e)
- f)
- g)

12

()

- a)
- b)
- c)

13

()

- a)
- b)
- c)
- d)
- e)
- f)

14

()

- a)
- b)
- c)
- d)
- e)

15

()

- a)
- b)
- c)
- d)

e)

f)

IV –

16

()

:

a)

(:);

b)

(:)

c)

17

()

(1)

(2)

:

a)

;

b)

;

c)

;

d)

,

;

e)

;

f)

;

g)

;

h)

;

i)

22

;

j)

;

k)

;

l)

;

m)

;

n)

()

- a)
- b)
- c)
- d)
- e)
- f)

g)

h)

i)

j)

k)

l)

m)

n)

o)

p)

q)

r)

s)

t)

u)

v)

z)

()

a)

b)

c)

d)

e)

f)

g)

;

h)

;

i)

;

j)

,

k)

.

20

(

)

,

16

19

:

a)

;

b)

,

c)

;

d)

;

e)

,

;

f)

;

,

g)

.

21

(

)

(1)

,

,

(2)

,

(3)

.

(4)

.

(5)

.

(11)

,

(12)

,

6

23

(

)

(1)

,

,

(2)

(3)

1

,

,

,

24

(

)

(1)

(2)

,

,

,

,

,

,

,

,

(3)

,

,

(4)

,

,

-

,

(5)

,

,

,

2, 3 4

,

,

,

25

(

)

(1)

,

,

,

,

(2)

,

,

,

1

.

(3) , , 1
 , , .

(26)

C.

(27)

(1) , , , ,

(2) 1 , :

a)

;

b)

;

c)

-

;

d)

, , , ,

(3) .

28

()

(1) - (18) (55) (18) (60) ,

(2) :

a)

-

;

b)

, ,

c)

;

,

;

d)

;

e)

;

f)

;

g)

h)

.

29

()

(1) , 2

(2) ,

30

()

(1) , ,

(2) , , 24 5 .

31

()

(1) ,

(2) 1 .

(3) 1 ,

32

(,)

(1) , ,

(2) 1 .

(3) ,

(4) 1 2 -

33

()

(1)

(),

20%

(2)

1

(3)

1 2

(4)

34

()

(1)

(2)

1

(3)

(4)

1 3

V.

35

()

(1)

(2)

(3)

(4)

36

()

37

()

(1)

(2)

1,), d),), f), g), h) i)
b) c)

38

()

(1)

(2)

39

()

(1)

(2)

(3)

40

()

(1)

(2)

41

()

(1)

:

a) ,

;

b)

,

,

;

c)

;

d)

;

e)

f)

.

(2)

.

42

(

)

.

43

(

)

(1)

,

,

,

,

.

(2)

,

,

,

,

.

(3)

:

a)

,

b)

;

,

,

c)

;

,

.

44

(

)

(1)

,

,

(2)

.

,

.

(3)

45

()

(1)

(2)

1

(30)

(3)

2

(4)

VI.

46

()

47

()

(1)

(2)

(3)

48

()

a)

;

- b) ;
- c)
- d)

49

()

(1)

(2)

(3)

(4)

50

()

(1)

, , , - , , - , , , -

(2)

, , , ,

(3)

2

(, , , .),

51

()

(1)

(2)

1

, ,

52

()

(1)

(2)

a)

b)

c)

(3)

(4)

53

(1)

(2)

(3)

54

(1)

(2)

(3)

(4)

(5)

55

(1)

- a)
- b)

(2)

1

(3)

- a)
- b)

c)

56

()

55 3

a)

b)

c)

d)

57

()

(1)

(2)

1

58

()

(1)

(2)

(3)

2

a)

b)

c)

d)

e)

(2) 1,), b), c) d)

62

(1)

(2)

(3)

(4)

(5)

(6)

(7)

(4)

(8)

121,

63

(1)

(2)

(3)

(4)

(5)

(6)

64

()

(1)

(2)

1

65

()

(1)

22 1

(2)

(3)

(4)

1

(5)

22 3

66

()

(1)

(2)

1

(3)

67

()

(1) , , ,

(2) , , , .

(**68**)

- (1) 66 67 ;
a) ;
b) ,
c) 24 30 .

(2) , , , - , - .

(**69**)

(1) , , , .

(2) 1 , , .

(3) 2 .

(4) , , .

(5) 2 , , , .

(6) 4 5 .

(7) .

(8) (15) .

(**70**)

(1) ,

(2)

(3)

1

(4)

71

()

(1)

(2)

(3)

(4)

VII.

72

()

73

()

(1)

(2)

a)

b)

c)

d)

e)

f)

g)
h)

(3)

74

()

(1)

(2)

(3)

(4)

75

()

a)

b)

c)

d)

e)

76

()

(1)

(2)

(3)

(4)

77

()

(1)

(2)

VIII.

78

()

(1)

- a)
- b)
- c)

(2)

1% ()

50% ()

50% ()

(3)

79

()

(1)

(2)

1

80

()

81

()

(1)

- a)
- b)
- c)

(2)

1

IX. ,

82

()

(1)

(2)

83

()

- a)
- b)
- c)
- d)
- e)
- f)

84

()

(1)

(2)

- a)
- b)
- c)
- d)

(3)

(4)

85

()

(1)

(2)

88
(**1.000 5.000**)

1.000 5.000

:

23

- a) 2 5 ;
- b) (26);
- c) (49 2)
- d));
- (77 1).

89
(**100 1.000**)

100 1.000

:

- a) (27);
- b) (30 ' ');
- c) (47 2);
- d) ' ' (69).

—

90
()

16 .

91
()

' : ' ,

- a) 22 3 52 2 c) ;
- b) 7 ; 22
- c) 4); (33
- d) 76 3); (74 2
- e) 2); (41

f) $(45, 4)$;
);

g) $(47, 3)$;

h) $(60, 3)$.

92

()

:

a) $(29, 2)$;

b) $(50, 2)$;

c) $(63, 6)$;

d) -

e) $(66, 3)$;

f) $(67, 2)$;

g) $(67, 2)$;

h) $(70, 3)$;

i) $(86, 2)$;

j) ,

93

()

$(24, 5)$.

94

()

$(69, 3)$.

(95)

,

.

(96)

.

: 01-02-691/16
, 27. 2016.