

7.) ;
) ;
) ;
) .

8.) ;
) ;
) ;
) .

9.) ;
) ;
) ;
) .

10.) ;
) ;
) ;
) .

11.) ;
) ;
) ;
) .

12.) - ;
) ;
) ;
) .

13.) ;
) ;
) - ;
) .

14.) ;
) - ;
) ;
) .

15. _____ :
) ;
) ;
) ;
) .

16. _____ :
) ;
) ;
) ;
) .

17. , , :
) ;
) ;
) ;
) .

18. :
) ;
) ;
) , ;
) , .

19. - , :
) ;
) ;
) ;
) .

20. :
) ;
) ;
) ;
) .

21. :
) ;
) ;
) ;
) .

22. :
) ;
) ;
) ;
) .

23.

, 250 , :

-) ;
-) ;
-) ;
-) .

24.

, .

-) :
-) ;
-) ;
-) .

25.

, :

-) 100 ;
-) 60 ;
-) 20 ;
-) 5 .

26.

:

-) ;
-) ;
-) ;
-) .

27.

:

-) ;
-) ;
-) ;
-) .

28.

:

-) ;
-) ;
-) ;
-) .

29.

,

:

-) ;
-) ;
-) ;
-) .

30.

()

,

-) ;
-) ;
-) ;
-) .

31.

)
)
)
)

; ;
;

:

32.

)
)
)
)

; ;
;

,

,

:

33.

)
)
)
)

; ;
;

:

34.

)
)
)
)

; ;
;

:

35.

)
)
)
)

; ;
;

_____:

36.

)
)
)
)

; ;
;

:

37.

)
)
)
)

; ;
;

:

38.

)
)
)
)

; ;
;

:

39.

-)
-)
-)
-)

40.

-)
-)
-)
-)

41.

-)
-)
-)
-)

42.

-)
-)
-)
-)

43.

-)
-)
-)
-)

44.

-)
-)
-)
-)

45.

-) 1 - 5 ;
-) 1,5 - 2 ;
-) 3 - 4 ;
-) 0,5 - 1 .

46.

-)
-)
-)
-)

:

;

;

.

-

-

,

;

;

;

.

:



(-):

;

;

;

.

:

;

;

;

.

:

;

;

;

.

:

:

;

;

;

.

47.

)
)
)
)

; ;
; ;
; .

:

48.

)
)
)
)

; - ;
; ;
; .

49.

)
)
)
)

; ;
; ;
; .

50.

)
)
)
)

; ;
; ;
; .

51.

)
)
)
)

; ;
; ;
, .

:

52.

)
)
)
)

; ;
; ;
.

:

53.

)
)
)
)

; ;
; ;
; .

:

54.

)
)
)
)

; :
; ;
; ;
.

55.

-) ;
-) ;
-) ;
-) NaCl.

56.

-) ;
-) ;
-) ;
-) .

57.

-) ;
-) ;
-) ;
-) .

58.

-) ;
-) ;
-) ;
-) .

59.

-) ;
-) ;
-) ;
-) .

60.

-) ;
-) ;
-) ;
-) .

2.

- 30 (2

1.

- D) ;
- II) ;
- III) ;
- IV) .

-) II, III, IV;
-) II, III;
-) I, IV;
-) I, III.

2.

- D) ;
- II) ;
- III) ;
- IV) ;
- V) .

-) I, III, V;
-) II, IV;
-) III, V;
-) I, IV, V.

3.

- D) ;
- II) ;
- III) ;
- IV) ;
- V) .

-) III, IV, V;
-) I, II, V;
-) II, III, V;
-) I, IV, V.

4. ; :

I) ;

II) ;

III) ;

IV) ;

V) .

-) III, IV;
-) I, III, V;
-) II, III, IV;
-) I, II, III, IV.

5. :

I) ;

II) ;

III) ;

IV) ;

V) .

-) I, III, V;
-) I, III, IV;
-) II, III, IV;
-) I, II, V.

6. :

I) ;

II) - ;

III) ;

IV) ;

V) .

-) I, III, IV;
-) I, II, III;
-) I, III, V;
-) I, II, IV.

7. :

I) ;

II) ;

III) ;

IV) ;

V) .

-) I, II, V;
-) I, II, III;
-) III, IV, V;
-) I, II, IV.

8. :
I) ;
II) ;
III) ;
IV) .

-) II, IV;
-) I, II, III;
-) I, II;
-) I, II, IV.

9. :
I) ;
II) ;
III) ;
IV) ;
V) .

-) II, IV;
-) I, II, III;
-) I, II;
-) IV, V.

10. :
I) ;
II) ;
III) ;
IV) ;
V) ;
VI) .

-) II, IV; V;
-) I, II, III;
-) II, IV, V, VI;
-) II IV, VI.

11. :
I) ;
II) ;
III) ;
IV) ;
V) ;
VI) .

-) II, IV; V;
-) I, III; V, VI;
-) II, IV, V;
-) I, II, IV, VI.

12.

I)

II)

III)

IV)

V)

VI)

) II, IV; VI;

) I, V, VI;

) II, IV, V;

) II, III, V.

13.

I)

II)

III)

IV)

V)

VI)

) I, III; V;

) I, V, VI;

) II, IV, V;

) II, III, VI.

14.

I)

II)

III)

IV)

V)

VI)

) I, III; V;

) III, IV, V;

) II, IV, V;

) I, III, VI.

15.

I)

II)

III)

IV)

V)

VI)

) I, III; IV;

) III, IV, VI;

) II, IV, V;

) I, III, VI.

4. , ' - 15. .

(0-5). 1. - 3 (0,5
).

) ;
) ;
) ;
) ;
) ;
) ;

2. , - 3 (0,5 .
).

) -
) 1)
) 2)
)
)
)

3. , ,
- 3 (0,5) .
 : :

1.)
2.)
3.)
4.)
5.)
6.)

4.

.

,

).

- 3 (0,5

.

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.
- 6.

-

5.

.

).

- 3 (0,5

-)
-)
-)
-)
-)
-)

- 1)
- 2)