

1.	6. ,	11. ,	- 0,5	.	- 15	.
2. ,	7. ,	12. ,				
3. ,	8. ,	13. ,				
4. ,	9. ,	14. ,				
5. ,	10. ,	15. ,				

2. - 16 .

	.	.
	(        )	(        ,        ;        ,        ).
	;	,
	(        ,        ).	
	(        ).	
	,	
	;	
	,	

**16.** . . . . ,  
 . . . . ,  
 . . . . ,  
 . . . . ( . . . . ),  
 . . . . ( . . . . ).

**19.** .

19. . ,  
 $(CaCO_3)$ ,  
 $: CaCO_3 + 2H^+ \rightarrow Ca^{2+} + CO_2 + H_2O.$   
 « ».,



28. ) . .

, . . ,

4. - 16 .

		:
		0
( )	( , , , , ; , ).	1
	( ).	2
	( , , ; )	6

29. ) . . .

, ) . . . , ,  
, , . . , , , ,  
, , , , , , ,  
) . . . — , , ,  
— , , , , , ,  
) . . . , , , , , , ,  
, , , , , , , , , , , ,

30. ) . .

, ) . .  
( , , ) . .  
— , , , , , ,

,

)  
( « » - ).