9 I. **- 40** (,). 1. 2. 2 2 ;) 50 ;) 15 ;) 5 ;) 50 **4.**) **5. 7.** 8.

1

```
9.
)
10.
11.
  )
)
12.
)
13.
)
14.
)
15.
)
)
)
16.
                                                                                               :
)
17.
) 20;
18.
                          ) 28;
                                      ) 32.
              ) 24;
  )
                           ; )
```

```
19.
  )
   )
                                                     2;
  )
                                                     2.
20.
  )
21.
)
22.
                              )
                                                         )
                                                                               )
)
23.
                                                               )
                     ;
                          )
          {}_{(5)}Co_{3\,+\,(2)}\,A_{(10)}\,G_{\underline{2}};
  )
         _{(5)}Co_{3+(2)}\ A_{(9),1}G_{\underline{1}};
  )
  )
          _{3}\text{Co}_{3,\,(2)}\,A_{(9),1}G_{\underline{1}};
         _{(5)}Co_{(6)}A_{(9)+1}G_{\underline{3}}.
  )
24.
  )
                                                          )
25.
  )
26.
  )
                                              )
27.
  )
  )
                                     2;
  )
                                N_2;
  )
                                   2
28.
                                                          )
29.
30.
  )
  )
31.
  )
  )
```

```
)
32.
33.
                               )
34.
)
)
)
35.
)
)
)
                                                                                         :
36.
37.
38. )
39.
 )
40.
```

```
II.
             -20 ( 2
                                                          ).
 1.
                                          :
I.
II.
III.
IV.
V.
) II,II; ) I, II; ) II,IV; ) IV,V; ) I,V.
2.
                                            :
I.
II.
III.
IV.
V)
) II,III; ) I,IV; ) I, III, V; ) I,V; ) II,V. 3.
                                                                     :
I.
II.
III.
IV.
V.
) I,IV,V; ) I,II,IV; ) II,IV; ) IV,V; ) II,III.
4.
I.
II.
III.
IV.
V.
) I,II,IV; ) I,II,V; ) II,III,IV; ) III,IV,V; ) I, II, III, IV. 5.
I. -
II.
III. -
```

IV. -

```
V. -
) I,IV; ) I,II,III; ) III,IV; ) I,V; ) II, III.
 6.
I.
II.
III.
IV.
V.
) II,IV,V; ) I,IV,V; ) I,II,V; ) II,III,V; ) I,II,IV.
7.
                                                                 :
I.
II.
III.
IV.
V.
) I,II,III; ) II,III,V; ) II,II,IV; ) III,IV,V; ) II,V.
8. :
I.
II.
III.
IV.
V.
) I,II,IV; ) III,IV; ) I,II,V; ) II,V; ) II,IV.
9. ,
I.
II.
III.
IV.
V.
) I,II,III; ) II,III,IV; ) II,III,V; ) I,III,V; ) II,IV,V.
10.
                                :
I.
II.
III.
IV.
V.
) I,III; ) I,II,III; ) II,III,IV, ) III,IV,V; ) II,III.
       III.
                                                         « »
                                                                 - 15.
```

1. 2.	•
3. 4.	·
5. 6.	
7.	- , :
8.	(),
9.	-
10.	
11. 12.	· :
. 13.	(
,). 14.	_
15.	
IV.	,
-8 .	,
1.	,
0,5	- 3).
) ;) ;) ;	1) 2)
·	

2. [. 2,5].					
)		1)			
;	•	2) 3)			
)	;				
)	;				
)	•				
3.					
0,5 [. 2,5].					
0,5 [. 2,5].					
)	• •	1)			
)		2)			
;					
;					
)	;				
,					