

« » : 6
« »: -

18

18

1. ? ?						
1.1 , 1.2 1.3						
: ,						
:						
1.1.1	0-5					
	0-5					
1.1.2	6-14					
	6-14					
1.1.3	15					
	15					
1.1.4	16-74					
	16-74					
1.1.5	75					
	75					
6 6						
	1	2	3	4	5	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2.						
2.1	1	1	1	1	1	→ 3
2.2	2	2	2	2	2	→ 3
3.						
()						
()						
3.1						
3.2	1					→ 4
, ,	2	2	2	2	2	→ 4
3.3	3	3	3	3	3	→ 4
, ,	4	4	4	4	4	→ 4
3.4	5	5	5	5	5	→ 4
, / , /						
3.5						
, ,						

3.6	,	6	6	6	6	6	→ 4
3.7	,	7	7	7	7	7	→ 4
3.8	,	8	8	8	8	8	→ 4
3.9	(9	9	9	9	9	→ 4
4.							→ 5
5.	?						
5.1	?	1	1	1	1	1	→ 6
5.2		2	2	2	2	2	→ 6
5.3		3	3	3	3	3	→ 6
5.4		4	4	4	4	4	→ 6
5.5		5	5	5	5	5	→ 6
5.6		6	6	6	6	6	→ 6
5.7		7	7	7	7	7	→ 6
5.8	i i i i	8	8	8	8	8	→ 6
6.							
6.1	(1	1	1	1	1	→ C
6.2)	2	2	2	2	2	→ C
6.3	(3	3	3	3	3	→ C
6.4)	4	4	4	4	4	→ C
6.5		5	5	5	5	5	→ C
6.6		6	6	6	6	6	→ C
6.7		7	7	7	7	7	→ C

« » : - (6)
 « »: - (6)

7. ? (i i)
 ? (,)

7.1

7.2

7.2.1

7.3

7.3.1

7.3.2

7.3.3

7.3.4 (IPTV) ()
 (IPTV) ()

7.3.5

7.4

7.5 (, ,)
 (, ,)

7.6

8.)? ()
 ? ()

8.1 ☐ 10- 10

8.2 ☐ 9- «C»
 → 9 «C»

9. , ?
 ?

9.1

9.2

9.3

9.4

9.5

9.6 (, ,)

9.7)
 ()
 () _____

10. (i i i) ?

(? (,

10.1 ()

ISDN- ()

()

10.2 ISDN ()

()

10.3

10.4

10.5

10.5.1

10.5.2 USB ()

USB ()

10.6 -

-

« » : ,

« »:

,

11, 12, 13, 14, 15 16 6

11, 12, 13, 14, 15 16 6

	1	2	3	4	5	
(« » 1-)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
(« » 1)						
(« » 1-)						
(« » 1)						
11. 3						
(, ,)						
? , ()						
, , 3 ?						
11.1	1	1	1	1	1	→ 12, 13, 14, 16 D 12, 13, 14, 16 D
11.2	2	2	2	2	2	→ 12, 13, 14 16 12, 13, 14 16
12.						
12.1	1	1	1	1	1	→ 13, 14 16 13, 14 16

12.2		2	2	2	2	2	→ 13, 14 13, 14 16	16
12.3		3	3	3	3	3	→ 13, 14 13, 14 16	16
12.4		4	4	4	4	4	→ 13, 14 13, 14 16	16
13.								
13.1	, , ? ,							
	? , , ,							
13.1.1		1	1	1	1	1		
13.1.2		2	2	2	2	2	→ 13.2	
13.2	(?)							
	? ()?							
13.2.1		1	1	1	1	1		
13.2.2		2	2	2	2	2	→ 13.3	
13.3								
	? ?							
13.3.1		1	1	1	1	1		
13.3.2		2	2	2	2	2	→ 13.4	
13.4								
	? ?							
13.4.1		1	1	1	1	1		
13.4.2		2	2	2	2	2	→ 13.5	
13.5	6 ?							
	-							
	? ?							
13.5.1		1	1	1	1	1		
13.5.2		2	2	2	2	2	→ 13.6	

17.5	5	5	5	5	5	
17.6	6	6	6	6	6	
17.7 ()	7	7	7	7	7	
17.8 ()	8	8	8	8	8	
17.9	9	9	9	9	9	

:
:

11, 14 16 « »

« » 11, 14 16

,

« - »

(-020, i i i) »

i

«
-
»
(-020,)

```

graph LR
    Node1["ID ( ) ( )"] --> Node2["ID ( ) ( )"]
    Node2 --> Node3["ID ( ) ( )"]
    Node3 --> Null[" "]
  
```

«D» :
«D»:

11- « »
, « » 11

18. $3 \times 3 = 9$ ()

18.1

18.2

18.3

19. $\frac{1}{2} \left(\frac{1}{2} + \frac{1}{2} \right) = \frac{1}{2}$

19.1

19.2

19.3

19.4 (, -)
 (, -)

19.5

☐☐☐☐

□

20. ? ()
? (,)

20.1

☐

20.2

(, ,)
(, ,)

☐

20.3

☐

21. ? ()
i i)

21.1

(, (,) ,)
(, ,)

☐

21.2

,

☐

21.3

,

,

☐

21.4 Excel ()

(

)
Excel () (

☐

21.5 Word ()

)

Word ()

☐

21.6

(, , , , ,)
(, , , , ,)

☐

21.7

(, ())
(,)

☐

21.8

☐

21.9

☐

21.10

☐

21.11

☐

21.12 ()
()

☐

«E» :

«E»:

16-

« »
« »

16

22. 3 () ? ()
() 3 ? ()

22.1

☐

22.2

,

☐

22.3

,

☐

23. ? (i i i)
? (,)

23.1

☐

23.2

☐

23.3

☐

23.4 (, , , ,)
(, , , ,)

☐

23.5 ,

☐

23.6 ,

☐

23.7

☐

24. ? ()

24.1 ? (,)

☐

24.1.1

,

☐

24.1.2

Wi-Fi (-)
(,)

☐

24.2

24.2.1 USB ()- /
SIM ()-

, USB ()- /

☐

24.2.2

Wi-Fi (-)
(,)

☐

24.3

Wi-Fi (-)
(, ,)

☐

24.3.1 USB ()- /
SIM ()-

☐

24.3.2

USB ()- /
SIM ()-
(, Wi-Fi (-)
)

☐

24.4

Wi-Fi (-)
(, , ,)

☐

25. ()
?

25.1

☐

25.2

☐

26. i i) ? (
- 26.1 ? (,) ☐
- 26.2 ☐
- 26.3 - , ☐
- 26.4 - ☐
- 26.5 /VoIP () ☐
- 26.6 /VoIP () , Facebook () , ☐
- 26.7 Twitter () , Instagram () (, , Facebook () , Twitter () , ☐
- Instagram ()
- 26.8 , , - ☐
- 26.9 (, WhatsApp () , Viber () (, WhatsApp () , ☐
- Viber ()
- 26.10 (OLX () , ☐
- La oda () , eBay () (OLX () , La oda () , eBay ()
- 26.11 (OLX () , Ebay ()) ☐
- (OLX () , eBay ()
- 26.12 ☐
- 26.13 ☐
- 26.14 - ☐
- 26.15 - (,) ☐
- (,)
- 26.16 - ☐
- 26.17 - , , , , , , ☐
- 26.18 - (,) ☐
- 26.19 ó - (,) ☐
- (,)
- 26.20 ☐
- 26.21 , ☐
- 26.22 , ☐
- 26.23 ☐

26.24 , , (, Google Drive (), Dropbox (), Windows Skydrive (), iCloud (), Amazon Cloud Drive ()

(, Google Drive (), Dropbox (), Windows Skydrive (), iCloud (), Amazon Cloud Drive ()

26.25 , , ,

26.26 () () _____

27.

?

(-)

?

27.1

☐

27.2

☐


F

F

28.

?(

)

?(

)

28.1

-

-

28.2

()

()

28.3

«F» :

«F»:

29.

12

()?

()

29.1

☐

29.2

☐


33
33

12 ?

30.

12

()?(

12

(i i)

()

?(

30.1

30.2

30.3

30.4

30.5

30.6

30.7

)

(

,

(

30.8

(

USB ()-

USB ()-

-

-

)

30.9

(

USB ()-

-

-

)

30.10	,	
30.11	(
30.12	(
30.13	(
30.14	(
30.15	(
30.16	(
31.	12	?
31.1	(
31.2	(
31.3	-	
31.4	-	
31.5	(
32.	12	?
32.1	(
32.2	(
32.3	-	
33.	12	?
33.1	(
33.2	,	
33.3	,	
33.4	(

