

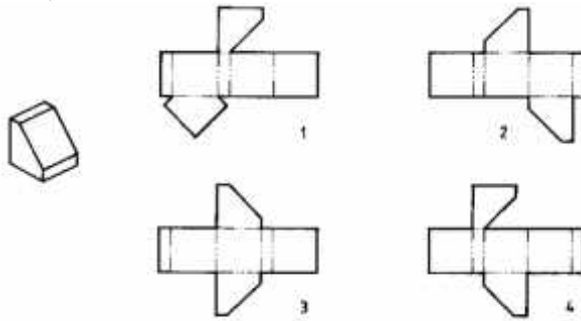
- 45

- 25 ( \_\_\_\_\_ ) .

**I.** ( )

1. ) 1:2; ) 1:1; ... ) 2:1  
- 1  
:

2. , :



- 1

: 3

3. ( ) ,

) ; ) , ... ) ;  
) ; )  
- 1  
:

4. « »

) ; ) ;  
) ; )  
- 1  
:

5. ...

) ; ) ;  
) ; ) ; )  
- 1  
:



) ; ) ;  
 ) ; ) ;  
 ) ; ) )  
 : , ,  
**- 1**

**III.**

**15.** :

1.	)
2.	)
3.	)
4.	) ,

**- 1**  
 : 1- , 2- , 3- , 4-

**16.** :

1.	)
2.	)
3.	) , , ,
4.	) . .

**- 1**  
 : 1- , 2- , 3- , 4-

**IV.** ,

**17.** :

---



---

**- 1**  
 : ; ,

**18.** :

---



---

**- 1**  
 : , , ,

**V.** ( )

**19.** , , ,

---

**- 1**

:

20.

...  $\frac{\quad}{-1}$

:

21.

$\frac{\quad}{-1}$   
: ( )

22.

-  $\frac{\quad}{-1}$

:

23.

-  $\frac{\quad}{-1}$

:

VI.

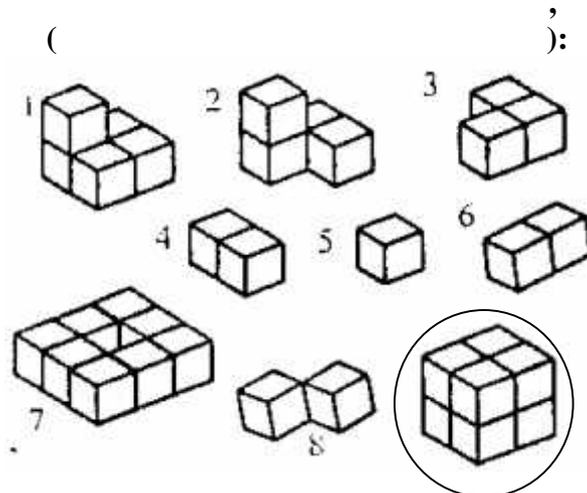
24.

) ; ) ; ) ...  
: , , ,  
-1

25.

) ; ) ;  
) ; ) ;  
) ; ) ;  
) ; ) ;  
-1  
: , , , , , , ,

1.



-2  
: 1 3, 2, 4 6, 2, 3 5, 1, 4 5, 1, 5 8.

2.

*φλι*  
*a*

- 3

: