

()

7

, .

, / /

60 .

35
1 .

-35.

180 .

).

1) : 3, $S = 3 - 4$; $32 * 102$.

2) : , (3,

0), , , 5 ,, 3,

1) : $200 * 170$. - (3)

2) 200 .- : , , 2 ,

3, 0;

- 0,5 .

- 1

) .

) (

).

-40.

7-

75 .

()

7

1.

-) ,
-) ,
-) ,
-) ,

2.

-)
-)
-) , ,
-)

3.

-)
- 6) , , ,
-) , , ,
-) , , ,

4.

-) ,
-) ,
-) ,
-) .

5.

-) , (V)
-) V = ,
-) V = $D^2 L$,
-) V = $D^2 L / 4$,
-) V = $D^2 L / 2$.

6.

-) ,
-) ,
-) ,
-) .

7.

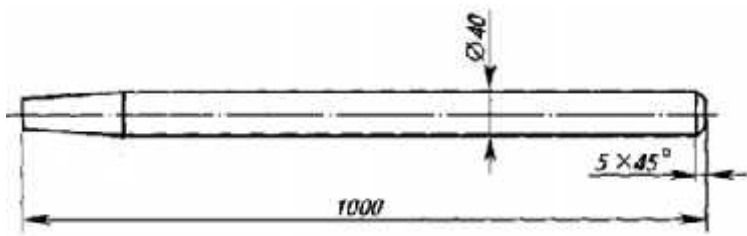
-) ,
-) , , ,
-) , , ,
-) .

8.

-) , ,
-) , , ,
-) , , ,

9.) , , :
) ,
) ,
)

10. , ,



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

11. , 40

) . . ,
) . . ,
) . . ,
) . .

12. :

) ,
) ,
) ,
)

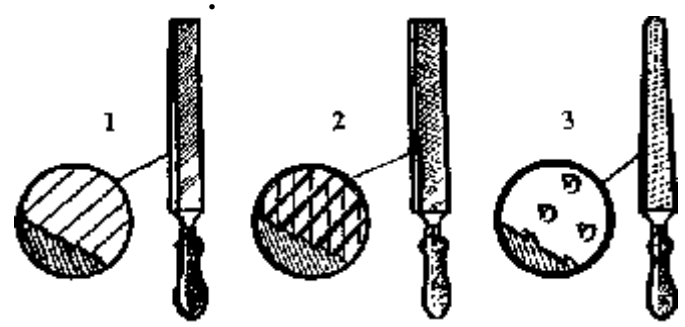
13. ?

) ,
) ,
) ,
)

14. :

) ,
) ,
) ,
)

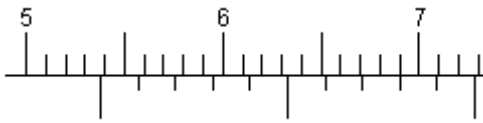
15. :



) 1 — ; 2 — ; 3 —
) 1 — ; 2 — ; 3 —

) 1— ; 2— ; 3—
) 1— ; 2— ; 3—

16. , :

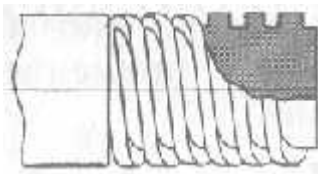


) 52,5 .) 53,8 .) 51 .) 54 .
 17. , :



)
) ,
) ,
) .

18. , :

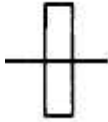


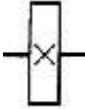


) ;)
) ;)

19. , :

) ;) ;) ;) .

20.

))))	 1	 2
	 3	 4

1 - ..., 2 - ..., 3 - ..., 4 - ...

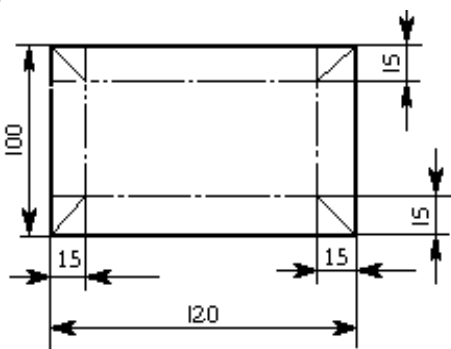
21. :



) ;) ;) ;)

22.) ;) ;) ;) . :

23. :



a) 120 70 .;) 120 100 .;) 90 70 .;) 90 100 .

24. :

<p>) ;) ;) ;) .</p>		

1 -, 2 -, 3 -, 4 -

25. :

) ;
) ;
) ;
) .

26.) ;) ;) ;) . .

27.) ;) ;) ;) .

28. , , :



) ;
) ;
) ;
) .

29.

) « »;) ;) .

30.

) ;) ;) ;) .

31.

) ;) ;) ;) .

32.

) ;) ;) ;) .

33.

;
) ;) ;) ;) .

34.

) ;) ; **80...160** , **2...3** .

35.

) ;) ;) .

) ;) ;) .