

- - ( )  
/

1		4
2		8
3	( )	112.2
4	( )	25.2
5		4

, ,

1, 2. ( - )

1 -2, 5-6 7-8. 1 -

2 -7. 3-4. 2 -

-10 ( ):

-1, 5, 8 -

-1 - , 2 , 1,2

-7 - , 3 , 6,3

-10 - , 2 , 6,3

-12 - , 2 , 0,8

-2  
. 7.7.1 , ,

		-7				
<b>1 ( 1-2)</b>						
<b>1</b>				<b>-1 - -7</b>		
:	L	25	15°			
:			-5	-7,	1	
:			-1	-1		
:			-7			
:			-5 ( ) , . 7.10, 7.11. . . 7.6, 7.9,			
:			8.			
:			-1 (-7) (			
<b>2</b>				<b>-7 - -12</b>		
:	L	18,5	20°			
:			1,			
:			-7			
:			-12	-8		
:			. 7.12 ( ) -5, -8 ( - ) . 7.6, 7.9,			
:			5.			
:			-7 (-12) 1 (			
:			-8			

<b>2 ( 3-4)</b>									
<b>3</b>						<b>-8 - -10</b>			
:		L	6.3			90°			
:						-2			2
					-8				
					-10				
:	7.11								
:	-10								
<b>4</b>						<b>-10 - -8</b>			
:		L	6.3			90°			
:					2				
					-10				
					-8				
:	7.6, 7.7.1, 7.12 ( )								
:	2								
<b>3 ( 5-6)</b>									
<b>5</b>						<b>-12 - -7</b>			
:		L	18,5			20°			
:						2,			1,
					-12			-8	
					-7				
:	7.9, 7.7.1( -7)								
:	-5 .7.12 ( ), -12								
<b>6</b>						<b>-7 - -5</b>			
:		L	6.3			90°			
:					1,				
					-7				
					-5				
:	7.6, 7.7.1, 7.12 ( )								
:	.7.10, 7.11								
:	7 -7 -								
<b>4 ( 7-8)</b>									
<b>7</b>						<b>-5 - -7</b>			
:		L	6.3			90°			
:					1,				
					-5				
					-7				
:	7.10, 7.11								
:	.7.12 ( )								
<b>8</b>						<b>-7 - -1</b>			
:		L	25			15°			
:						1,			1,
					-7				
					-1			-1	
:	7.9, 7.7.1								
:	-5, .7.10, 7.11 -7								

.

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /