

.

1	: 1) ;	1) ; ; ; ;
	2)	1 , 3 2,3,4 ;
	<ul><li>3) -3</li></ul>	2) : 17 27;  1;  3)
	; 4) .	; 3 96-2 ; 3 27-1 ; 4)
2	: 1)	24 .
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	; ————————————————————————————————————

	2) , ;	2) 0,1 – 0,2 ;	=======================================	
	3)	3) 0,9 - 1 , 0,1 -		
3	:			
	1) ;	1) 1 ;		,
	2) , , , , , , , ,	2)		•
	3)	;	B	
	,	( 0,5		
4	:			, , , ,
	1) , , , ;	1)		

	2) ,	2) 1-2	
5			, ,
	1) ;	1) ;	, ,
	2) ;	2)	_
	, ,	; 0,7 ;	
	3) ;	3) ;	
	,	0,7 ;	1-2
	,	1-2 ;	
	, ,	.); 13 (4 .); 1 - 24 (2 .),	, ,
6	,	•	
		, .	

/		
1	(96 27 ),	3
	$(3) \pm 1 - 2$	
2	,	2
3		3
4	, (0,8 ),	3
	,	_
5	, (1 -2 )	3
6		3
	$(1) \pm 1-2$ ,	
7		3
8	(17 27 )	3
9	(1 -2 ),	3
	$, , (2) \pm 1-2$	
10		3
11	$(7-8)\pm 1-2$	3 3 3
12		3
13		3
	$(11 - 10) \pm 5$	
14		2
15		1
17		1
		40