

() 31.12.2003 .

()

							(4+5-6)									
					(1+2-3)	(+)	(-)				(8+9-10)	(+)	(-)			
a		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
I.																
1.	()	2			2			2				0			0	2
2.			361		361			361				0			0	361
3.		61	4		65			65	12	18		30			30	35
4.					0			0				0			0	0
5.		140	60	3	197			197	20	40	2	58			58	139
6.					0			0				0			0	0
7.		53	24		77			77	16	22		38			38	39
	I:	256	449	3	702	0	0	702	48	80	2	126	0	0	126	576
II.																
1.					0			0				0			0	0
2.			1		1			1				0			0	1
3.					0			0				0			0	0
4.					0			0				0			0	0
	II:	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1

							(4+5-6)									
				(1+2-3)	(+)	(-)					(8+9-10)	(+)	(-)			
a	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
III.	()															
1.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
				0			0				0			0	0	
				0			0				0			0	0	
				0			0				0			0	0	
				0			0				0			0	0	
2.				0			0				0			0	0	
3.				0			0				0			0	0	
	III:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
IV.				0			0				0			0	0	
1.				0			0				0			0	0	
2.				0			0				0			0	0	
	IV:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	(I+ II+ III+ IV)	256	450	3	703	0	0	703	48	80	2	126	0	0	126	577

: 10.05.2004 .

:

:

31.12.2003 .

(.)

		1	1
	1	2	3
I.			
II.			
1.	0	0	0
-	0		
-	0		
2.	0		
3.	0	0	0
-	0		
-	0		
-	0		
II :	0	0	0
III.			
1.	0	0	0
-	0		
-	0		
-	0		
2.	85	85	
3.	0		
4.	0		
5.	0		
6.	0		
7.	35	35	0
-	0		
-	34	34	
-	0		
-	1	1	
-	0		
8.	7	7	0
-	0		
-	0		
-	0		
-	7	7	
III :	127	127	0
: (I+II+III)	127	127	0

()				
		1	1	
	1	2	3	4
I.				
1.	25	3	22	
...:-	25	3	22	
-	0			
2.	0			
...:-	0			
-	3	0		
-	3	0		
3.	0			
4.	0			
5.	0			
6.	0			
7.	36	23	13	
...:-	36	23	13	
I:	61	26	35	0
II.				
1.	0			
...:-	0			
-	0			
2.	0			
...:-	0			
-	0			
3.	0			
4.	28	28		
5.	2	2		
6.	76	76		
7.	30	30	0	0
-	0			
-	0			
-	29	29		
-	1	1		
8.	35	35	0	0
-	30	30		
-	5	5		
-	0			
9.	20	20		
...:-	0			
II:	191	191	0	0
: (I+II)	252	217	35	0

()				
	1	2	3	4
1.				0
2.				0
3.				0
: (1+2+3)	0	0	0	0

: 10.05.2004 .

:

:

31.12.2003 .

(; .)

				4			(4+5-6)		
	1	2	3		5	6		7	8
I.									
1. ,							0		
							0		
2.							0		
							0		
3.							0		
4.							0		
5.							0		
6.							0		
7.							0		
8.							0		
I:	0	0	0	0	0	0	0	0	0
II.									
1. ,							0		
							0		
2.							0		
							0		
3.							0		
3.							0		
4.							0		
6.							0		
7.							0		
II:	0	0	0	0	0	0	0	0	0

: 10.05.2004 .

:

:

31.12.2003 . ()

	1	2	3	4
I.				
1				
2				
3				
I:	0		0	0
II.				
1				
2				
3				
II:	0		0	0
III.				
1				
2				
3				
III:	0		0	0
IV.				
1				
2				
3				
IV:	0		0	0
(I+II+III+IV)	0		0	0
I.				
1				
2				
3				
I:	0		0	0
II.				
1				
2				
3				
II:	0		0	0
III.				
1				
2				
3				
III:	0		0	0
IV.				
1				
2				
3				
IV:	0		0	0
(I+II+III+IV)	0		0	0

: 10.05.2004 .

:

:

31.12.2003 .

(.)

	1	2
I.		
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		
(1+2+3+4+5)	0	0
I.		
1. , . . . :	0	0
-		
-		
-		
2. , . . . :	1	1
-		
-	1	1
-		
-		
3. ,		
4.		
5.		
6.		
7.	7	7
(1+2+3+4+5+6+7)	8	8

: 10.05.2004 .

:

:

31.12.2003 .

(.)

a	1
I.	
1.	5
2.	
I:	5
II.	
1.	
2.	
3.	
II:	0

: 10.05.2004 .

:

:

31.12.2003 .

(. .)

a		1
.		
I.	01.01.	175
II.	:	
1.		
2.		
3.		1
4.		
	II:	1
III.		
1.		
2.		175
3.		
4.		
5.		
6.		
7.		
	III:	175
IV.	31.12.	1
.		
I.	01.01.	
II.	:	
1.		
2.		
	II:	0
III.	:	
1.		
2.		
3.		
	III:	0
IV.	31.12.	0
.		
1.		73
2.		

: 10.05.2004 .

:

:

31.12.2003 .

(.)

			:			:
	1	2	3	4	5	6
I.						
.						
1.						
2.						
3.						
4.						
5.						
6.						
: (1+2+3+4+5+6)	0	0	0	0	0	0
.	0	0	0	0	0	0
II.						
.						
1.						
2.						
3.						
4.						
5.						
6.						
: (1+2+3+4+5+6)	0	0	0	0	0	0
.	0	0	0	0	0	0
III.						
.						
1.						

	1	2	3	4	5	6
2.						
3.						
4.						
5.						
6.	8		1			
: (1+2+3+4+5+6)	8	0	1	0	0	0
.						
IV.						
.						
1.						
2.						
3.						
4.						
5.						
6.						
: (1+2+3+4+5+6)	0	0	0	0	0	0
.	0	0	0	0	0	0
V.						
.						
1.						
2.						
3.						
4.						
5.						
6.						
: (1+2+3+4+5+6)	0	0	0	0	0	0
.	0	0	0	8	1	0

: 10.05.2004 .

:

: