

. . . ,  
 . . . ,  
 . . . ,  
 . . . ,

21 23 1996 .  
 V, VI VII

: — . . . ( . . . ) ;  
 . . . ( . . . ) , . . . ( . . . ) , . . .  
 ( . . . ) , . . . ( . . . ) , . . .  
 ( . . . ) .

75

**V**

1.  
 $24\ 960 : (360 - 360^{0-6})_{=8}$

( : 20.)

2. , 20 , -  
 ( . . . ) . 6 / ,

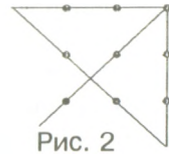
- j
3. ( : 2 . )  
 100 . 10 -  
 , 83  
 , 75
4. ( . ) ? ( : 68 . )  
 12 12 -  
 , ? ( : 5 , 1 . ) 6
5. -
6. ( : 3 6; 4 4.)  
 1 100. ( : 5050.)  
 25  
 . 1

|   | + | + | +  | -  |
|---|---|---|----|----|
| 1 | 5 | 2 | 2  | 16 |
| 2 | 7 | 2 | 6  | 10 |
| 3 | 7 | 4 | 9  | 5  |
| 4 | 6 | 4 | 2  | 13 |
| 5 | - | 2 | 15 | 8  |
| 6 | 6 | 6 | 5  | 8  |

- I ( 25 30;  
 . . ) . II  
 22 ) . III : ( -  
 19 ; . . ) ( -  
 . . ) . ( 19 ; -

**VI**

1. ( , 28 , | , 31  
80 . ? ( : 11 -  
)
2. — -  
, , . -  
, , . -  
?
3. 28 / -  
20 / -  
, 4 10 30 , ?  
( : 70 .)
4. 90 -  
, . 4% -  
, ( : 48 -  
)
5. 15 : , , ?  
5  
( : 3 9 , .)
6. 9 , . 1.  
, 9 , ( : . 2.)



29

2

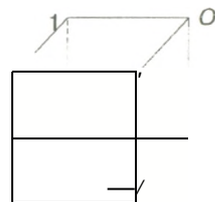
2

|   | +  | ± |    | -  |
|---|----|---|----|----|
| 1 | 10 | 6 | 12 | 1  |
| 2 | 7  | 4 | 1  | 17 |
| 3 | 1  | — | 11 | 17 |
| 4 | 1  | 1 | 6  | 21 |
| 5 | 13 | 2 | 10 | 4  |
| 6 | 2  | — | 25 | 2  |

I  
 ... ). ( 20 ;  
 II  
 ... ). ( 17 ;  
 III : 13  
 ; ... ) ( 13 ;  
 ... ).

**VII**

1.  $=0$   $=1$ ,  $-2$ ,  $0 < < 1$ ,  $> 2$ ;  $< 0$   $> 1$ ,  
 $2 >$ .
  2.  $CD$ ,  $CD$ ,  
 $BD$   $AD$ .
  3.  $70 /$ ,  
 $80 /$ ,  
 $450$ .
- ( : 73 / . )  
 4.  $(2 +*)( +1)+( -1)( +2)=0$ , 2  
 ? ( : -13 -.)  
 5. 4 Vi  
 6.



|   | +  | ± | 4  | -  |
|---|----|---|----|----|
| 1 | 1  | 2 | 8  | 10 |
| 2 | 3  | 1 | 7  | 10 |
| 3 | 10 | 4 | 4  | 3  |
| 4 | 14 | — | 1  | 6  |
| 5 | 2  | 1 | 2  | 16 |
| 6 | —  | — | 12 | 9  |

I  
 ( 21,5 30; -  
 ). II  
 ( -  
 III 16,5 ; . . . 2 ). -  
 ( 15,5 ; . . . ). -

44 000 170 000 .  
 ? -  
 , , , -  
 . -  
 , -  
 . -  
 1994/95 -  
 V, VI VII . -  
 , IX — -  
 , , , -  
 10 , -  
 , . -  
 , . -

