

## « » - 2012 ( 11 )

1. 19 ,  
" " .  
( , ) ,  
( ) .
2. 0° - 360°  
, ,  
( )
3. 0° 360° .  
( , )
4. 111,1  
111,1 .
- 5.
6. 760  
, .
7. 6° 1000 0 45° 760 .
8. 3,5% « » . 6° 1000 .  
96,5% 3,5% - .
9. -  
- , ,  
, .  
( , ) .
- 10.
11. , , , .
12. . - , - ,
13. -  
« »:  
(!) 7 , , ( ) -  
(2655 ) , .
14. « » , - , - .
- 15.
16. - , , , ,  
, - - ,

- 17.
18. 1054
- 19.
20. 1954
21. 1954
- 22.
- 23.
24. (0,18 %).
- 25.
- 26.
27. 87 % ( ) . 22 % ( )
28. 2010 1 , - 50-350 1 2 ,
29. (24,3 %).
30. 3600
- 31.
- 32.
- 33.
- 34.

35.

36.

37.

38.

39.

40.

41.

42.

43.

- 1 —
- 2 —
- 3 —
- 4 —

44.

- 1 —
- 2 —
- 3 —
- 4 —

45.

- 1 —
- 2 —
- 3 —
- 4 —

46.

- 1 —
- 2 —
- 3 —
- 4 —

47.

- 1 —
- 2 —

- 3 –  
4 –
48. 1 –  
2 –  
3 –  
4 –
49. 1 –  
2 –  
3 –  
4 –
50. 1 –  
2 –  
3 –  
4 –
51. 2)  
3)  
6)
52. 1)  
3)  
4)
53. 3)  
4)  
6)
54. 2)  
3)  
6)
55.  $63^{\circ} 27'$   
22 –  
 $23^{\circ} 27'$  ..,  
 $90^{\circ} - (50^{\circ} - 23^{\circ} 27') = 63^{\circ} 27'$
56. **4000**
- 71 – 35 = 36°.  
36 · 111,1 = 4000 .
- 1° (111,1 ):