

_____.

_____.

_____.

() _____.

_____.

_____.

_____.

II ()

7

1 () ⁻¹⁸⁰ 90 , 90 .

2-7 () (1) .

(2 - 7) .

() !.

!

1

- 1.1. ?
 1) 135°; 2) 292,5°; 3) 112,5°; 4) 202,5°.
- 1.2. :
 1) 1:25000; 2) 1:50000; 3) 1:100000; 4) 1:1000000?
- 1.3. , , 9,4 :
 1) 1:5000; 2) 1:250 000; 3) 1:2500000; 4) 1:25000?
- 1.4. -
 :
 1) ; 3) ;
 2) ; 4) .
- 1.5. , :
 1) ; 2) ; 3) ; 4) .
- 1.6. :
 1) ; 2) ; 3) ; 4) .

1.7.

1) ; 2) ; 3) ; 4) .

1.8. ()

1) ; 2) ; 3) ; 4) .

1.9.

1) ; 2) ; 3) ; 4) .

1.10.

1) 42 ‰; 2) 200 ‰; 3) 35‰; 4) 7 ‰;

1.11.

1) $-16^\circ + 16^\circ$; 2) $+3^\circ + 33^\circ$; 3) $-4^\circ + 17^\circ$; 4) $-24^\circ - 48^\circ$.

1.12.

1) $+48,8^\circ$; 2) $-48,8^\circ$; 3) $+24,8^\circ$; 4) $-8,8^\circ$?

1.13.

1) 1,3 ; 2) 4 ; 3) 24 ; 4) 400 .

1.14.

1) ; 2) ; 3) ; 4) .

1.15.

1) 200 . ; 2) 1320 . ; 3) 725 . ; 4) 797 . ?

- 1.16. , :
- 1) 741 750 ;
 - 2) 763 758 ;
 - 3) 754 752 ;
 - 4) 755 762 .

- 1.17. 9 +10°
50%:
- 1) 18 ;
 - 2) 4,5 ;
 - 3) 9 ;
 - 4) 20 ;

- 1.18. : « ; , , ; »:
- 1) ; 2) ; 3) .

- 1.19. :
- 1) ;
 - 2) - , - ;
 - 3) - , - ;
 - 4) - , - .

- 1.20. , , -89,2° . :
- 1) () ; 3) () ;
 - 2) ; 4) .

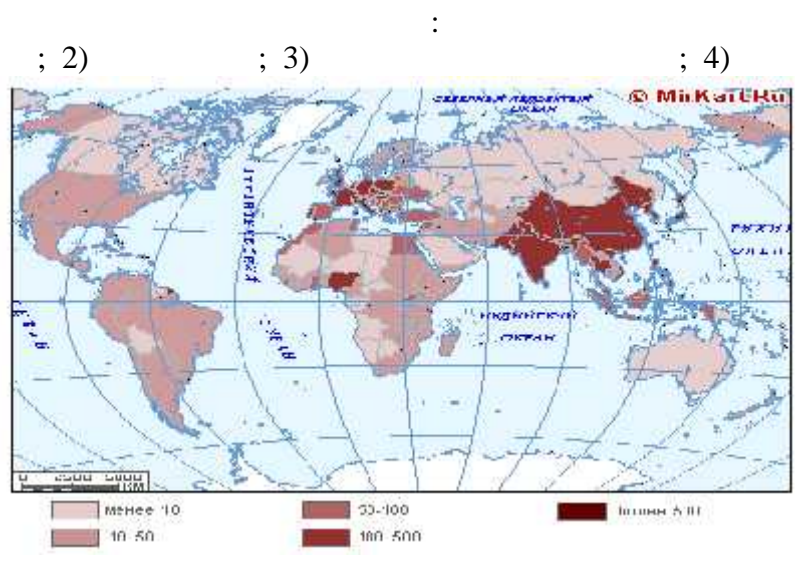
- 1.21. +58° . :
- 1) () ; 3) ;
 - 2) () ; 4) .

- 1.22. :
- 1) ; 2) ; 3) ; 4) .

- 1.23. :
- 1) ; 2) ; 3) ; 4) .

- 1.24. — 9—10 , 18-
25 (" " 1991 .
54,5). , , , , ,
, 38 , . , , , .
:
- 1) ; 2) ; 3) ; 4) ?

1) 1.25.



1.26.



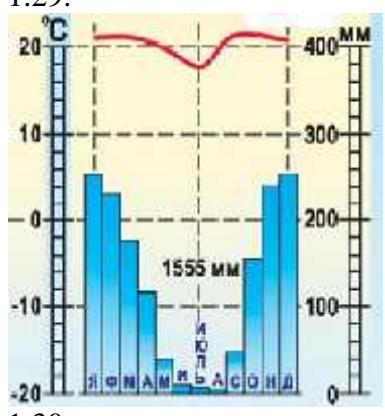
1.27.

1) ; 2) ; 3) ; 4)

1.28.

1) ; 2) ; 3) ; 4)

1.29.



1) ;
 2) ;
 3) ;
 4) ?

1.30.

1) , , , ;
 2) , , , , , ;
 3) , , , , , ;
 4) , , , , , .

() _____

2.

_____, _____ « _____ »
_____, _____ : « _____ 4 _____ ,
_____, _____ , _____ ,
_____ ».
_____ ?
_____ ?

— 4.

3.

_____, _____ , _____
_____, _____ - _____ 27-28 _____ , _____
_____ (_____) _____ ?

— 10.

4.

« , » . , , ;
? ?
? ? — 8.

5.

, , , ? ,
 . — 9.

6.

12000

« »

?

,

—

« »

— 6.

7.

?

?

?

—

,

,

,

() ?

— 5.

-72