

_____.

_____.

_____.

() _____.

_____.

_____.

_____.

_____.

II ()

8

I ()

-210 . 90 . **II ()** -

) 120 .

!

).

!

1.1. ;

1) 1:25000; 2) 1:50000; 3) 1:100000; 4) 1:1000000?

1.2. - ; 2) - ; 3) - ; 4) - .

1.3. 1) 17 . ²; 2) 142,6 . ²; 3) 11 . ²; 4) 361 . ².

1.4. ? -

, , 3,5 ,

, (),

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

1.5. ; 2) ;

3) ;

4) .

1.6. « » :

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

1.7. , ; 2) , ; 3) , ; 4) .

1.8.

1.	.	.	-	-
2.	.	.	-	-
3.	.	.		
4.	.	.		

:1 2 ... _____ -

1.9.

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

1.10.

1) ; 2) - ; 3) ; 4) -

1.11.

1) ;

2) ;

3) - ;

4) ;

1.12.

: 1. 2. 3. 4.

1. 2. 3. 4. -28 149 480 ; 3 . 2;

1. 2. 3. 4. -28 149 480 ;

1. 2. 3. 4. ;

1. 2. 3. 4. ;

1. 2. 3. 4. ;

1. 2. 3. 4. ;

1. 2. 3. 4. ;

:1 2 ... _____

1.13.

:

1	2
	

1.14.

:

1)

; 2)

;

3)

;

4)

.

1.15.

()

:

1.	.
2.	.
3.	. ()

1 2 . . _____

1.16.

,

-

1)

:

; 2)

;

3)

; 4)

,

, «

».

1.17.

,

,

?

1)

-

; 2)

;

3)

.

; 4)

.

1.18.

,

,

,

-

1)

:

; 2)

; 3)

; 4)

.

1.19.

():

-

1.	. 10 – 25%
2.	. 5%
3.	. 40%
4.	. 90%

: 1 2 . . _____

1.20.

:

- 1) $= (+) - (-)$; 2) $= (+) -$;
 3) $= -(+)$; 4) $= (+) - (+)$.

1.21.

1. _____ ; 2. _____ ; 3. _____ .
 _____ :
 100 - 300 .
 +10⁰ ,
 200 - 400 .
 : 1 2 . . . _____

1.22.

- 1) _____ ; 2) _____ ; 3) _____ ; 4) _____ .

1.23.

- 20 / ,
 1) _____ ; 2) _____ ; 3) _____ ; 4) _____ .

1.24.

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

1.25.

- 1) _____ ; 2) _____ ; 3) _____ ; 4) _____ .

1.26.

- 1) _____ ; 2) _____ ; 3) _____ ; 4) _____ .

1.27.

- 1) _____ ; 2) _____ ;
 3) _____ ; 4) _____ .

- 1.28. : +10⁰ (-
- 1));
 - 2) ;
 - 3) ;
 - 4) ;
 - 5) ;
 - 6) ;
 - 7) .

1.29. ,

		,	,
1.		700	500
2.		140	1000
3.		450	750
4.	-	400	200

: 1234. _____

1.30.

		0 ,	0 ,	, ⁰	,	
1		-10,2	18,1	28,3	79	582
2		-43,2	18,7	61,9	102	202
3		-15,3	17,4	32,7	81	465

123. _____

— 36 .

_____.

_____.

_____.

() _____.

_____.

_____.

_____.

_____.

II ()

8

II ()

-210

II ()

120

), ! , , (, -

! , -

1.

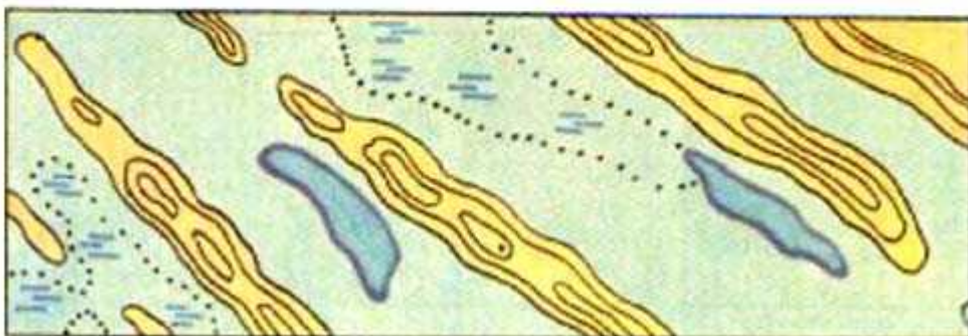
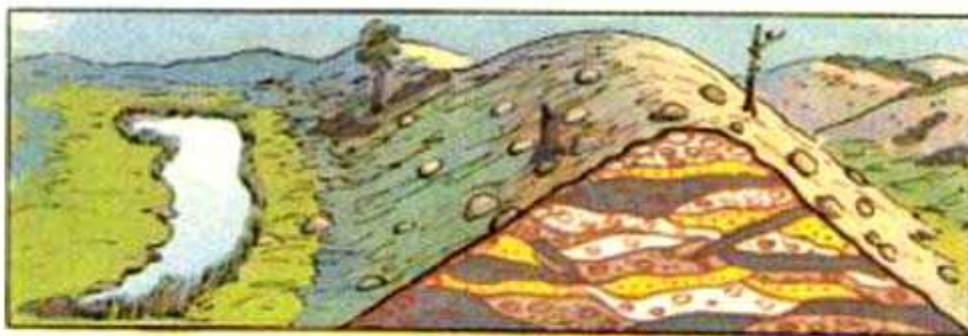
	$/ 2'$	$/ 2'$	$/ 2'$	$/ 2'$	$/ 2'$	
1	20	50	42	23		
2	35	42	37	28		
3	65	35	32	35		

3.

30-40

2-3

, , , (.1). (? ? ?)



.1.

—9.

4.

« ».

1.		
2.		(5 /) (+25...30°) (30%),
3.		(30 /)
4.		0 -3° , -
5.		0° -
6.		,
7.		- , -
8.		,
9.		(). ,
10.		

— 10.

5.

(, -)
:

	,	, /	
	623	500	?
	1480	11	?

? ?

— 10.

6.

?

?

?



— 8.

— 100

— 64