

II ()

10

- 180 (3).

1

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

4 -0,5 ; - 0,5 .

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

2

- 1) - ?
- 2) , , , « » ?
- 3) ? , , , , ,
- 4) ? ?
- 5) , ?

- 1) -1 , -1 . 2 .
 - 2) -1 . - 1 - 1 .
 - 3) -1 . - 2 . 3 .
 - 4) -1 -1 . 2 .
 - 5) -1 . - 6 .
- 7 .
19 .

- 1) - : - , - .

2) , () ; - ; , (:

3) : -

4) ()+ 0- + 0- = ;
 ()+ 0- + 0- =

5) (zonnedek), « , » ()
 , , -

3

... ,
 .
 " :"
 ?"
 .
 - 12
 .
 : " , , " : " ,
 () . ?"
 : - ,

4

18 ...
 ? ?
) . ;
 , ,
 ,
 ...
 ...

) ,) - . - , ! ,
 , - ! , - , !
 !- !
 ...
 . . .

1. - 1 . 3 .
2. - 3
3. 9 . -1 .
 13 .

1.),) () -
) - ,
2.) - . ()
).
) ()
 () .
) « , > »
 , — , , — ,
 , () . . .)
3.) , () .

5 : [- è] ?
 /.
 : [] -
 -1 , -0,5 .
 -1 .
 2,5 .

[() - /è]

6 « » . .
 « » .
 ?
 ?
 ?

1. $.4$, , + + +
2. $.3$, , - . + +
3. $.3$, , - + ,
4. $.2$: + . , -

9

1. , , . , .
2. , , ,

$$6 - 2^{-1} \cdot 4^2 \cdot$$

1. , - . () . « »
2. () , () , ,

10

$$-0,5 \cdot 1,5 \cdot$$

11

, , , , , , , ,

. ? ,
.

- 1 . 9 .

(. onoma -) :
- (. anthropos -),
(. hidro - ,), (. topos -), (. spelaion -),
, (. kosmos -)
- (. zoon -),
, (. hronos -),
, (. theos -)

11 103 .