



9000^A

/"
/

.
60-96-96

" 12

,

” . .

“

.....

.....

.....

1.

, -

2.

;

3.

;

,

4.

;

-

,

,

,

,

,

5.

;

,

,

,

6.

;

-

,

,

,

,

,

;

7.

— , ,

;

8.

;

9.

;

10.

,

.

I.

1.

:

,

.

.

1.

:

1.

—

2.

,

3.

.

II.

1.

—

,

,

, ...

-

-

,

,

,

,

2.

.

(

,

,

,

-

3.).

-”

“.

4.

(

).

o

,

,

,

,

1.

-
-
-
-
-

:

,

;

;

;

;

.

,

.

,

.

,

,

.

.

.

,

,

,

.

.

2.

().

(

,

)

(

,

-

).

a

-

:(

,

,

,

)

,

,

,

,

-

.

,

;

,

,

,

,

,

).

3.

-

;

,

:

-

;

-

-

,

,

;

-

;

.

-

.

4.

:

-

;

-

;

-

-

;

-

;

-

;

-

;

-

;

-

;

-

;

-

;

-

,

,

;

-
;

-
-

5.

-

;

-

;

-

/

,

,

,

;

-

-

,

,

,

;

-

/

-

,

,

,

,

,

,

;

-

.