

مجلة فصلية

في كل لقاء

العدد السادس

—
—
—

)

..(

..

..

..

..

..

..

..

..

—

—

()

- 2 -

1 -

— —

()

...

..

()

()

..

:

..

...

..

..-

.

.

.

:

..

:

:

()

..

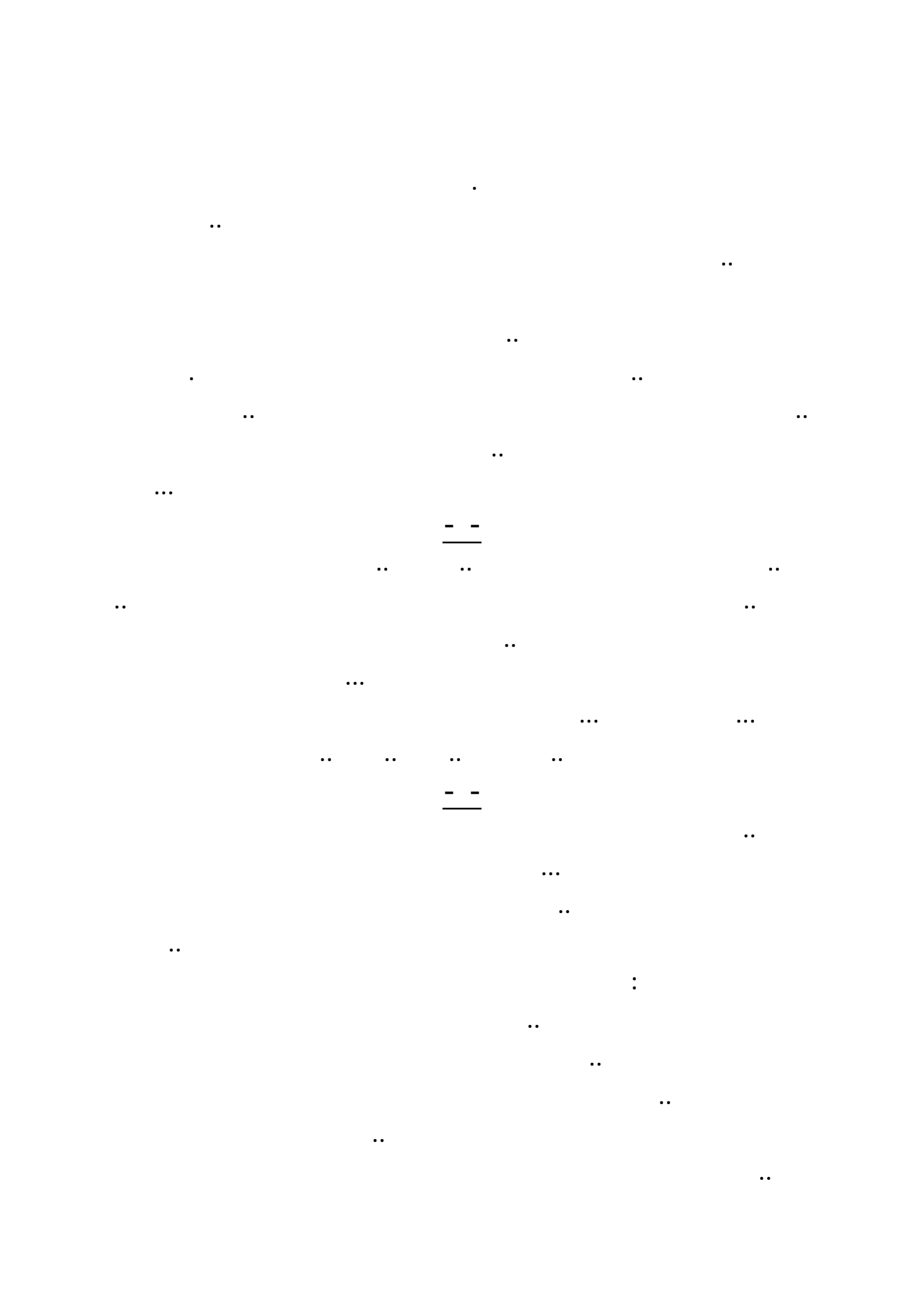
...

..

..

..

:



)

(

()

()

()

()

()

()

)

(

)

(

()

()

()

()

: ()

):

(...

() ()

()

()

()

() :

:

..

x

.....

.....

.....

(...) :

()

.....

.....

()

.....

.....

()

.....

()

()

()

(—)

)

(-) (

()

:

:

()

()

:

()

()

.. ..

:

()

()
-) :

(

:

()

:

()

:

:

/

:

:

—
()

:

()

()

()

()

)

()

()

()

)

()

()

()

:

()

()

.()

:

)

.(

:

()

:

)

(

()

()

： ()

()

()

()

()

()

):

()

(

)

()

()

: ()

- 16

()

()

()

()

—————

()

/ /

()

()

..

()

()

()

..

: .

()

..

:

..

..

..

..

:

..

..

()

() ()

(..)

• • •

()

()

()

2

()

()

(..)

) (..)

11

1

1

1

1

1

1

%

()

()

()

(×)

()

()

/ / - /

()

)

..

:

(

—————

(

)

)

)

(

)

:

()

(

—————

()

()

() :

()

/

()

() :

(..) (

(...) :

()

()

()

:

()

()

()

()

()

()

:

—

..

..

..

..

..

..

—

x

() ()

x

()

:

..

(,)

..

-

()

()

()
()

()

.) :

()

()

/ /

()

()

(-)

()

(-)

()

—

()

()

()

(-)

(x)

x

x

()

()

(-)

(,)

()

x

$$\begin{array}{c}
 (\quad \quad \quad) \quad \quad \quad (\quad) \\
 \cdot \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad (\quad \quad) \\
 \\ \\
 \hline
) \\
 \cdot \\
 \\
 - \quad) \quad \quad (\quad) \\
 (\quad - \quad) \quad \quad \quad (\quad - \quad) \quad \quad (\quad - \quad - \\
 (\quad \quad) \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad (\quad \quad) \\
 (\quad \quad) \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad (\quad \quad) \quad \quad (\quad - \quad)
 \end{array}$$

(- - - - -)

$$\begin{array}{c} () \qquad () \qquad \hline \\ (- - -) \qquad \qquad () \qquad () \\ (- - -) \qquad \qquad \qquad () \\ \qquad \qquad \qquad () \end{array}$$

$$\begin{array}{c} \hline \\ (\times) \qquad (\times) \qquad (,) \\ \cdot \qquad \qquad \qquad () \end{array}$$

$$\begin{array}{c} \hline \\ () \qquad () \qquad () \qquad () \\ () \qquad \qquad \qquad () \end{array}$$

.....

.....

()

() :

:()

(.. ..) :

()

() :

:

..

:

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

)

(

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

(..

(..

(

)

(..) :

(..

) :

:

:

:

(

)

:

:

:

) .

(

(..)

!!

:

) :

.(

.....

:

.....

:

.....

:

.....

:

.....

:

.....

:

.....

:

()

():

():

—

:

.

..

..

..

()

(..)

()

||

—

() :

..

..

..

..

"

"

(..)

..

..

..

() :

()

!!

()

) ..

..(

!!

)

(..

.. : .. -
.. :

(.. - ..)

..

(..)

(..)

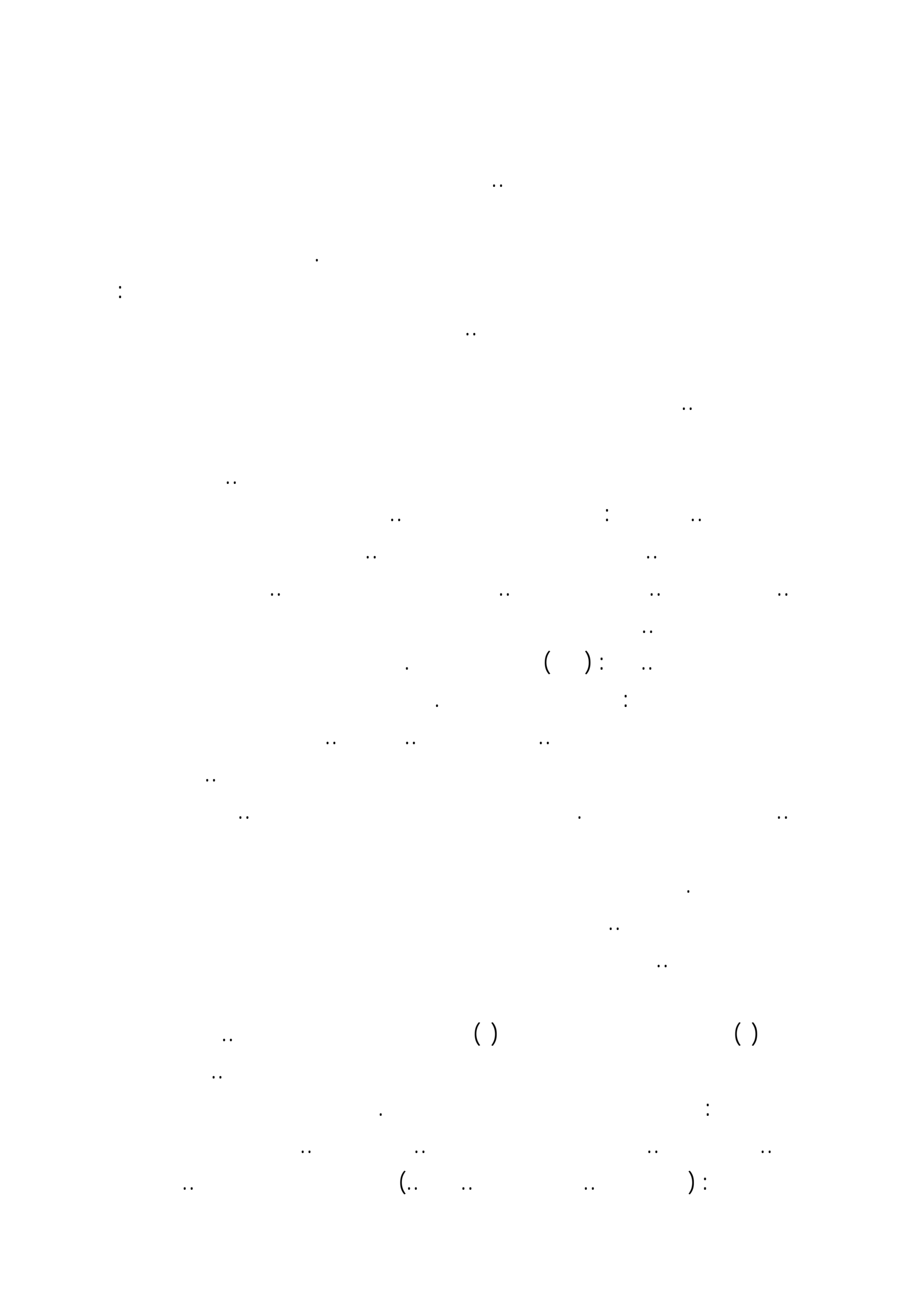
()

!

:

)

(



.()

—

· · · · ·

· · · · ·

· · · · ·

· · · · ·

—

·

·

—

·

) :

(

..

— ()

11

..

..

..

..

()

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

11

—

II

—

 II

 II

—

/ /

..

..

..

..

..

..

!

..

..

..

..

..

..

..

..

()

(.)

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

(.)

(.)

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

11

1000

()

11

()

/ /

()

..

—

.() :

 / /

.(..)

 / /

()

—

..

..

..

:

..

..

—

):

.(

..

" "

()

—

/ /

()

:

()

" "

..

()

:

(

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

()

) ..

..(

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

) :

..

..(

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

!!(

..

)

(

)

..

..

..

.(

-

..

(

..

..

..

..

..

/ /

()

:

..

:

..

:

) :

(

(

:

(

)

.

 I I

" "

/ /

: ()
)
(
!

/ /

() : ()

" "

:

/ /

I I

()

)

(..

 I I

I I

 I I

():

 I I

():

/ /

()

 / /

()

()

()

(.. ..) :

" .. "

" "

—————

) :

() :

(

()

..(

() :

;" "

()

/ /

()

)

(

()

/ /

) :

(..

()

!!

) (/ /
. ()
.. () (

" " "

()

: : :
: : :
: : :

()
.. (-)
()

II

)) : ((

II

-)

(-

(-)

()

(

-

)

(-)

..

(-)

II

..

()

()

()

()

()

()

1 -
2 -
3 -
4 -
5 -
6 -
7 -
8 -
9 -
10 -
11 -
12 -

/

()
()
()

() :

()
(-) ()
()

()

(- -)

(- -)

()

()

()

()

/ /

()

()

11

()

()
()

.. : ..

-) .. (-
()

)
(

()
) ()
(
(- - -)

()
.. = x (-) :
. (()

— / /

)

(

..

II

()

()

()

()

..

() ()

$$\frac{I}{()} \quad \quad \quad ()$$

 ()

 ()
 ()
 !()

— —

 ()

$$\frac{I}{()}$$

()

)

(..

!..

:

..

()

()

II
() ()

II

() / /

() : () .. () .. ()

()

()

() / /

(/ /)

() (..)
(-) :

() :

()

()

)

2

(

()

()

/ /

-

/ /

..

()

/ /

..

)

(-)

()

()

(

()

/

-

..

..

()

()

..

-

-

..

()

$$(\quad - \quad)$$

(.. ..)

•

2

2

•

..()

• •

.()

1 -

2 -

()

.. () 3-
() () 4-

5-

..
..
..

.. (-) 1-
() / / 2-

..

) ((

() ..

: 1-

$$\begin{array}{c} \vdots \quad \dots \\ (\quad \quad \quad) \\ (\quad \quad \quad) \\ \quad \quad \quad (\quad - \quad) \end{array}$$

2 -

$$\begin{array}{c}
 \cdot \quad : \quad (\quad) \quad 3- \\
 \cdot \quad : \quad (\quad) \quad 4-(10) \\
 (\quad \quad \quad)
 \end{array}$$

() ()

5 -

()

()

()

1 -

2 -

3 -

" "

:

) :

()

" "

:

()

..

" "

/

— / /

!

!..

()

:

— + 1 —

— 2 —

3 —

) () (

— —

()

..

() ()

()

—
—
—

()
()

()

!

—
—

)
(

.. : .. : ..

() ()
.(!..) :

()

:

:

()

()

)

(

(

) :

()

—————

()

()

—————

()

" "

— —

" "

_____ ()

()

()

()

()

()

...

() " "

.() :

!..

()

() :

..

—

—

()

—

() :

..

.. : ()

:

()

..

()

..

()

:

()

—

.()

: ()

—

—

() () :

.. .. () () () ()

()

()

1

" " ()

()

()

()

/ /

()

() ()

()

()

..()

..

()

!!..

..

!..

...!! ()

..

:

:

..

)

(

.(

)

:

: ..

:

..

: .. :

..

I I

1 -

2 -

3 -

4 -

)

.. (

()

...

5

)

(..

2

2

()

•

()

—

/ /

—

(.)

(.)

.(.)

(.)

..

..

..

"

:

:

"

(..)

..

(

)

:

..

.. ..

..

.. ..

— — / /

:

-

-

..

()

$$= \quad \quad \quad \times \quad \quad \quad = (\quad \quad)$$

×

•

•

•

()

()

: ()

1

2

• • • •

— / /

/ /

()

/ /
" "

..()

()

()

...

() :

:

()
()
()

!!..

()

()

()

/ /

.()

!!

) :

!!(..)

()

" "

/ /

..!!

..

..(..)

()

.. ()
(..) :

/ /

(-)

.()

()

..

..

()

..

()

:

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

()

11

()

()

()

1

()

(-)

!! () ()

()

.. ..

.. ..

.. ..

.. ..

.. ..

" "

()

()

" "

$\overline{()}$
()

()

: ()

:

- - - - ()

: .

()

:

- - -

..

() :

(

..

" "

:

:

(-)

()

(-)

()

()

“ ”
：“ ”

“ ”

(-) / /

/ - /

/ - /

(-)
()

()
() ..

—

()
()

—

(,) ()

()

()

()

()

)

..

(

)

()

:

" "

—————

" "

" "

" "

" "

" "

(_____)

()

()

()

.()

..

:

()

..

()

" "

/ /

... || ...

)

(

"

" :

/ /

.()

1 -

2-

3 -

4 -

5 -

6 -

7 -

8 -

9 -

10 -

11 -

()

12 -

13 -

14 -

15 -

16 -

17 -

18 -

19 -

20 -

21 -

2 -

3 -

4 -

5 -

(,) (-)

6 -

7 -

8 -

9 -

10 -

- ()

11 -

12 -

13 -

: ()

1 -

2 -

3 -

4 -

5 -

6 -

7 -

8 -

9 -

10 -

11 -

12 -

13 -

14 -

-

1 -

()

()

2 -

"

" :

:

3 -

()

4 -

()

5 -

—————

()

()

()

= x

= x

()

= x

