

• •

:

- -

)) :

. () ((

. () (

) (

:

..

. / :

:

(1)

(2)

() () -

- - :

()

(())

:

()

()

()

. ()

()

()

()

() () ()

(1)

(2)

... -

$$\cdot^{(1)}() () \quad \cdot()$$

- -))

·^{(1)}((

$$\begin{matrix} () () &)) \\ () & \cdot \end{matrix}$$

·^{(1)}((

:

()

·

:

:

(1)

/ :

· / / / / :

(2)

·

(4)

() () -

()

:

)

((

()

(())

:

:

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

. . -

()

-

.

-

:

()

:

()

:

()

:

(1)

/

.

:

:

:

(2)

/

:

:

(3)

.

/

:

(4)

() () -

()

:

()

...^()(())

:

()

.

. (1)

. (2)

. / (3)

. : / : (4)

. . -



.

:

()

)

((

(())

()

)

()((

. / . /



: (1)

/ : : (2)

/ (3)

() () -

:

()

.

.

:

.

:

(1)

. . -

()

: ..

()

)

.

. () ((

)

: : . : (1)

. : -)) (2)

. () ((- (3)

() () -

. ()

. ()

- -

..

. ()

:

()

. (1)

: - - : (2)

. / () : (3)

. / (4)

. . -

. () ()

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

. () -

(()) (())

:

-
- . / (1)
 - . / (2)
 - . / (3)

() () -

()

(())

(())

)

.

((

:

()

:

()

:

-

-

(1)

. - /

(())

(2)

. () : / ()

. -

(3)

. . -

(())

(())

.

)

.((

:))

:

.((

.

)

)

()

.((

. / (1)

. - / : (2)

. / (3)

() () -

.

()

:

()

- -

:

. () (())

:

()

. : -

 (1)

. - : (2)

. : / (3)

() () -

.

. ()

)

((

)

:

(())

:

() ((

.

(())

. / (1)

. - / (2)

...

:

()

:

()

:

()

()

:

/ (1)

:

/ : (2)

/ : (3)

() () -

:

()

() :

:

()

.

.	/	:	(1)
.	/	:	(2)
.	/		(3)

. . -



.

:

-

-

.

(())

.

() () -

:

:

-

.

-

.

-

.

.

-

.

∴

:

.

:

:

-

.

:

-

.

-

.

.

-

-

:

.