

[ ]

/

⋮

⋮

⋮

.

.

-

-

-

-

.

/ .

.

:

.[ : ](( ))

)

.[ : ]((

)) \* [ : ]((

)

.[ : ]((

:

: .

-

.

-

-

-

:

.[ : ]((

)

:

: ( )

: ( )

: ( )

:

: ( )

.

.

:

.

:

!

:

!!!

.

.



. [ : ] ( ( ) ) :

) :

. ( ) (

:

:

( )

.

( )

( / )

\_\_\_\_\_

( )

. ( / )

. ( ) (

) :

) :

. ( ) (

) :

. ( ) (

:

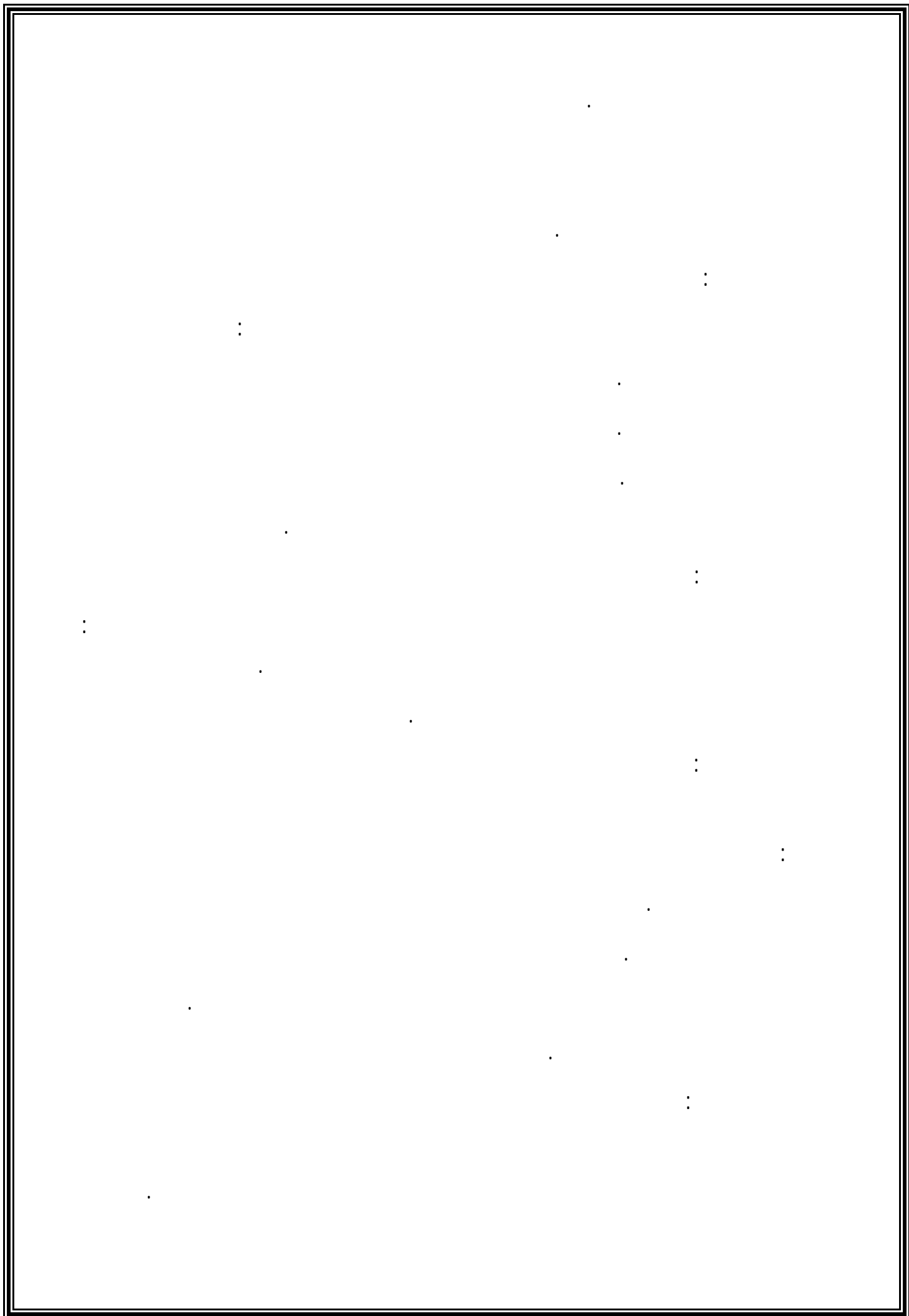
:

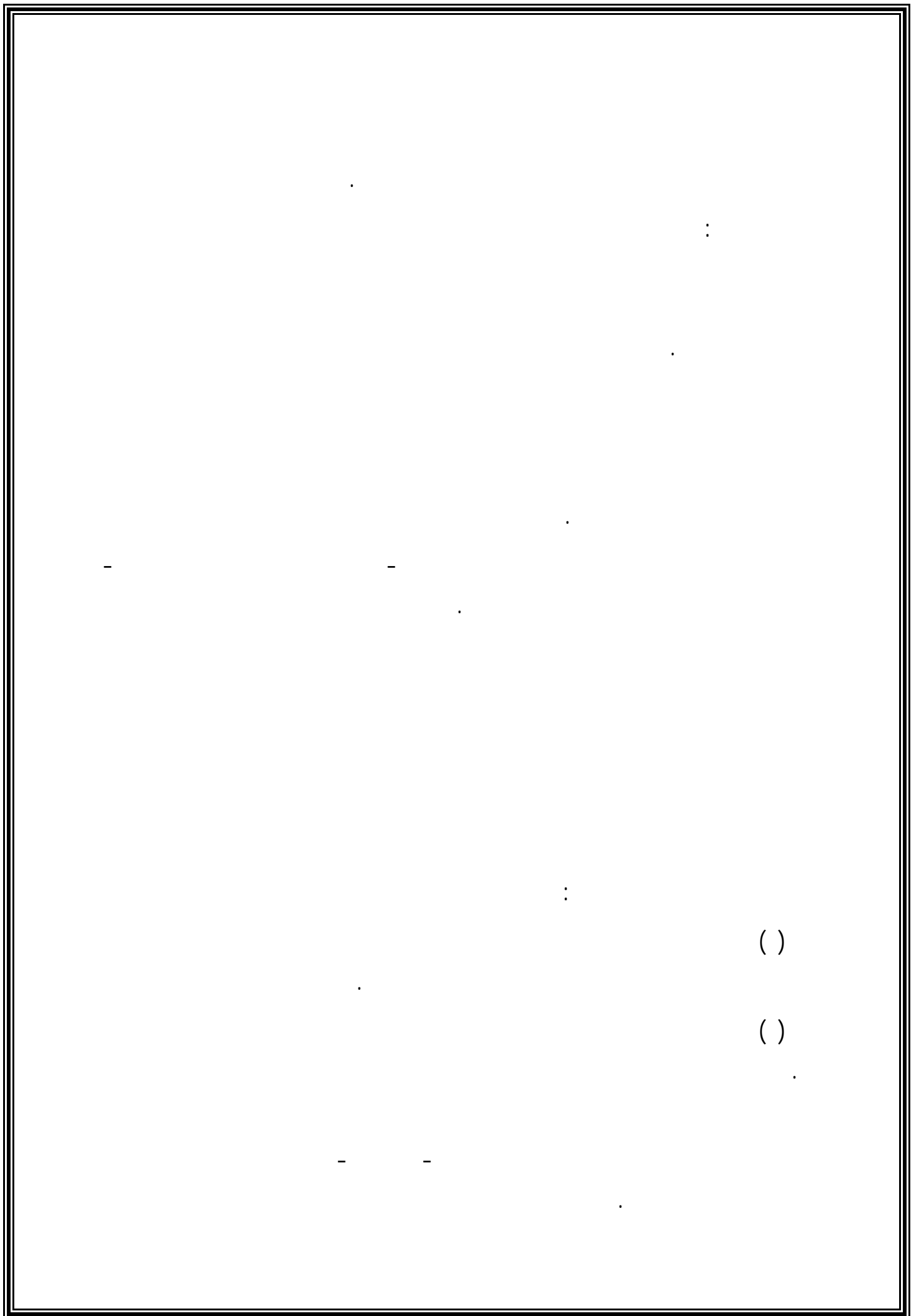
:

---

. ( / :	( )
. ( - / )	( )
. ( -- / )	( )







:

:

( )

( )

( )

:

:

)

(

:

/

.

.

.

:

.

:

:

)):

[ : ]((

!

:

-

-

-

-

.

.

:

:

.

:

( )

: -

-

( )

.

:

( )

.

( ) : ( )

:

.

:

: ( ) :

:

:

. ( - : / ).

:

.

: ( )

( )

( )

((

)):

.[ : ]

.[ : ]((

)):

( )

:

: ( )

: ( )

: ( )

---

( )

. - -  
.

( )

( )

:[ ]

:

)):

-

-

.[ : ]((

-

-

:

-

-

:

-

-

-

:

)): -

.[ : ]((

):



.( - / ) . . (

:

:

.

:

:

:

)):

-

((

))\*[ : ]((

.[ : ]

):

.(')(

)

: ((

)):

:

((

))

((

)):

.(')((

)):

-

.[ : ]((

.( : / ) (')

.( : / ) (')

) :  
:  
:  
)) :  
: (( )) : (( )) : (( ))  
: (( )) (( ))  
(( ))

:

( ) (( )) :  
: (( )) : (( ))

. (

. [ : ] (( )) : -

):

:

. (

» :

. ( - : / ) ( )  
.( / : ) . : ( )

! : : :  
 .( )«  
 )): -  
 ((  
 .[ : ]  
 .( )  
 ): [ : ](( )): ):  
 ): ( )(  
 : [ : ](( )):  
 ): ( )(  
 .( ) ( )  
 .( / : ) : ( )  
 ): : ( - : / ) ( )  
 ( ) - - . ( - : / ) ( )  
 ): : ( - : / ) ( )  
 ( ) - - . ( - : / ) ( )  
 ): : ( - : / ) ( )  
 ( ) - - . ( - : / ) ( )  
 ): : ( - : / ) ( )  
 (

)): -  
)) \* [ : ] ((

. [ : ] ((

):

.(

( / )

.( ):

( ):

:

:

)): -

)) \* [ : ] ((

)) \* [ : ] ((

. [ : ] ((

):

):

: ((

: ((

)

: ((

)

---

.( : ) - - .

$\cdot ( ) ($   
 $: (( \quad )) : :$   
 $: ( ( \quad )) :$   
 $) ) : :$   
 $\cdot ( )$   
 $\cdot ( )$   
 $: ( ($   
 $:$

$) ) :$   
 $\cdot ( ) ($

$) :$

$) :$

$($

$\cdot ($

$) ) : -$

$\cdot [ : ] ( ($

$) :$

$) : ($

$\cdot ( / ) : \cdot \cdot ($

$) ) : -$

$\cdot [ : ] ( ($

$( \quad )$

---

$\cdot$	$\cdot ( - : / )$	$( )$
$\cdot$	$\cdot ( - : / )$	$( )$
$\cdot$	$\cdot ( - : / )$	$( )$
$\cdot$	$\cdot ( - : / )$	$( )$

( )

: :(( )):

)): -  
.[ : ]((

: (( ( ( )): - :  
))

)): -  
.[ : ]((

: [ : ](( ))): -  
)): :  
( ) [ : ]((

[ : ](( ))):

: »: [ : ](( ))

---

( )  
( : / ): ( )

)): !

«[ : ](( )): ((

(.)

(.)[ : ](( )): -

(.)[ : ](( )): -

(( )): -

(.)[ : ]

!

:

	.	( : / )	( )
(	)		( )
	.( - : ):	- -	.
(	)		( )
	.( - : ):	- -	.
(	)		( )
	.( - : ):	- -	.

:

:

»:

-

: ( )

.( )

«

«

»:

. .

»:

«

:

:

»:

.«

»:

-

«

( / )

:

.

/ / )

«

»:

.

(

«

:

»:

:

:

: ( / )

: ( / / )

:

«

»

.( / / )

«

»

»:

( / )

«

( ):

( ):

\_\_\_\_\_

( )



( / / )

« »: « : »:  
 ( / / )

: »: -

( )«

):

:

( / ) .(

: « »: -

/ /)

:

( / /)

(

: ( / / ) :

« »:

.( / ) ( / )

« »: -

.« »:

« »:

( / ) ( )

: ( / /)

.( ) ( / ) ( )

/ ) « »: : (

: »: «  
( ) ( )  
: ( ) ( ) « »

.« »: « »:  
( / / ) ( / )  
( : ) ( / ) ( / )

- -  
« » ( )  
.( )

»: -  
.( : )«  
:

:  
:  
( ): « »: -

):

( ) (

: »:

! : ! : : : - - : - -

( )

«

( / / )

.( / ) ( / )

»:

: : : : : : -

( : ):

( )

.( - )

: : ( )

.« . :

( / )

( / / )

.( / )

:

-

»

.«

»:

-

.«

. :

. ( / )

.( )

( / )

!

»:

-

.«

( / )

( - / ) ( / )

:

:

-

-

:

:

.

( / )

:

:

):

-

.(

( / )

( : )

( )



. ( ):

)):

((

»:

[ : ]

( )«

- -

:

( )

«

»

(

( )

( )

):

( )

(

):

( )

(

.( )

( )

( ): ( )

: ( )

:

( - : ): ( )

.( : ): ( )

( )

:

):

.(

:

):

:

.( : )

.(

):

. (

:

:

). ( ) (

)

( ) (

:

( )

( : ) :

( )

.( : ) :

( )

( )

. ( - : )





:

.

( )«

:

:

»:

.

( ) (

.

.

:

:

(

:

)

( )

(

)

.( - : ):

( )

- - :

: ):

:

:

.() (

):

)):

[ : ]((

.() (

):

:

):

( - : )

.( : ) : ( )

( )

.(

) ( ) ( )  
)) :  
. ( ) [ : ] ((

( / / ) « » : :  
( / / ) ( / )

. ( )

:  
( : ) :  
( ) ( )

: - ) :  
( - - ) -  
) : ( - : ) ( )

) : ( - : ) ( )  
( )

:  
 : ( )  
 : ( )

)):

[ : ]((

()

:

(

):

):

.(

:( ..

):

:

. »:

. ... ()(

):

. ()«

[ : ]((

)):

):

: ()

(

() (

()

()

()

()

( )

:

( / ) ( / )

.( / )

.( - : ):

()

)):

. [ : ]((

: ( ) )

- - ):  
:(

:  
:( ):

):  
): (

:( :

: :  
:( :

---

.( ):

)):

( - / ) ( - : ): ( )

( / ) ( ) ( ) ( )

) ( ) ( / ) ( ) ( ) ( )

.( : ): . : ( )

.( : / ) . : ( )

:

):

:

-

-

-

-

. ( (

):

-( (

-

. ( (

:

):

.(

:

:

:

.( - : ): ( (

. : ( (

.( - ): ( (

: ( ) « : - - :  
 » : ( ) «  
 » : ( ) «  
 : « : » : ( ) «  
 : « : »  
 ( )  
 ) :  
 : - : - : (-  
 .« » :  
 ( / ) ( ) : ( )  
 ( / / ) ( / )  
 / / ) ( ) ( ) ( )  
 / / ) : ( )  
 ( / ) ( / ) ( / )  
 ( / ) ( / / ) ( - / )  
 ( / ) ( / ) ( / / )  
 ( ) ( / )  
 ( / / ) ( ) : ( )  
 ( ) ( / )  
 ( )

( )

:

)):

): . [ : ]((

.(

):

: [ : ]((

-

-

):

:

.(

((

)):

-

( )

:

[ : ]

( )

-

-

:

)

.( )

( )

.( - : )

. . - : ):

( )

( )

.( : ):

( )



:

:

)):

. [ : ] (( )): ((

[ : ] (( )):

. [ : ] (( )):

- :

»:

)):

! : -

! : [ : ] ((

:

:

:

)):

. ( ) « [ : ] ((

:

. ( )

:

.( - : ): ( )

( : ): ( )

( / / ) : ( - / )  
.[ : ]((

. [ : ] (( ) ) :  
( - / )

( / ) « »  
) :  
) : [ : ] ((  
( // ) [ : ] ((

.

:

)

.

. ( ) (  
:

. ( ) (  
)

---

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

) :

:

(

( )

:

:

.( - : ) :

( )

( )

»:

:

:

:

:

( )«

-

»:

:

:

-

:

( )«

»:

:

:

« :

:

( // )

»:

:

:

:

( )«

:

:

-

-

.( - : ):

( )

( // )

( )

( // )

( )

:

( // ) ( // )

( // )

( )

( // // ):

( )

( // // )

( )

:

:

:  
:

( )

»:

( )«

:

- -

---

( / )

:

( )

( )

( )

- -

.

.

( )

( )

.

.

.

):( : )(

)

( )

. (

):

( )

):

(

.( : )

(

»

( )

( )«

:

( )

.(

):

( )

( / )

( )

):

( )

.( - : )

(

» :

.«

.

:

:

.

:

:

.

:

-

.

( )

.( ) :

.( - : )

( - : )

( )



»

! :

.()«

()«

»:

()

):

.() (

:

( / )

( )

:

.( / )

( / / )

( / )

( )

( - / )

( / / )

( / / )

( / )

.( - : )

( - : )

( )

.( : )

( )

.

:

:  
»:

.( )«

»:

! :

:

.«

»:

:

( / )

«-

: -

.

:

.( )«

»:

»:

.( )«

:

:

»:

.«

:

( - / )  
) ( / / )

( / / )

( / )

\_\_\_\_\_ ( / / ) ( )  
( / )

( - / ) (

( / ) ( )

( / )

( / / )

( / / )

»:

( )«

:

»:

«!

:

:

( )

»:

-

-

«

»:

«

:

:

:

»

«

-

»:

:

»:

«-

:

«

»:

( / )

(

)

( )

( )

):

(

( - / )

:

( / / )

:

: :  
:  
: «  
- : - »:  
: « »:  
: ):  
(( ))  
.( ) [ : ]

( )

):

:  
.( ) (

):

.( : ): \_\_\_\_\_ ( )  
( )

.( - : ): ( )



:

:

:

:

:

(

( )

):

- -

(

):

(

):

:

( )

:

):

.( : ): ( )

.( : ): ( )

. ( ) (

:

: ):

:

: ! :

- :

- :

: .

- :

:

- :

( :

:

.( : ): ( )

( )

:

):

:

:( : )

):

: . :

. :  
. :

:

:

/ ) (

.(

. ( )

-

-

( )

)

(

( )

:

( )



( / )( ):

» :  
( ) :

---

( )  
):

:( )  
):

:( )  
- :  
:( )  
:( )

:( ) ( / )( )

( ) ( / / ) ( )

: « :

.

« »:

!!

( )

(

»

:

)):

( )«

)): [ : ]((

)): [ : ]((

( ) [ : ](( ))\* [ : ]((

( - : )

( )

( )

!!

∴  
∴  
[ : ](( )) : [ : ](( ))  
∴ « » :

[ : ](( )) :

---

-

-

∴

∴

( )

.  
 :  
 ):  
 -  
 -  
 :  
 :  
 :  
 ( ):  
 .  
 ( ):  
 .  
 ):  
 .  
 ( ):  
 ! : :  
 .  
 ( ):  
 .  
 ( ):  
 .  
 ):  
 .  
 ( ):  
 .  
 ( ):  
 ! ):  
 .( - : ):  
 .( ):  
 .( ):  
 ! ):  
 .( - : ):  
 \_\_\_\_\_  
 ( )

.(

):

:

.(

):

)): : . : [ : ]((

: . : [ : ]((

)):

((

.[ ( : ]

):

.(

(

):

! ) :

! ) : .(

)

.( :

( / ) ( / )

:- : - ) :

.( : : :

):

:

:

.()(. .

) ( ):

.( /

): - : - ):

.(

! ):

- : - ):

/ )((

.( -

( ):

: : ):

( : .. ..

! ):

.(

( ):

.()(. ):

! ):

- : -

): ( ):

.(

: ):

.()(.

: ( / ) ( )

: ( ) ( / )

( / )

( )

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

:

( )

:

( )

-

:

( )

. - : )

( )

( )

. ( : )( )

( )







!

:

( )

: -  
:

( )

( )

( )

- -

: ( ) ( )

: ( / )

:

( )

.( ):

.. ( )

:

: -

:

- -

: -

:

( )

( )

: -

: . ( ) ( )

.( - : )

.( - : ): ( )

)): ( )

[ : ]((

( )

( / ): .

( )

:

: -

( )

:

-

-

( )

:

.(

):

( )

:

( )

( )

-

-

-

:

-

:

:

:

..

:

:

:

- ( ( ) ) : - :  
! :

» :

«

»

. ( ) («

) ( ) ( )

.( - : )

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

:

. ( ) (

. ( )

):

. ( ) (

:

( : ):

( )

( )

( : )

( )

..( : ):

( )

» :

«

:

:

-

-

:

-

:

-

-

( )

:

) :-

:

(

) :

( )

.( - : ) - - -

(

( )

:

:

)

( ) (

.( : / )

( : / )

»:

:

«

:

»:

!!

:

«

:

: . :

!

:

»:

:

: . :

«

:

:

.

«

»:

:

/ )

«

»:

(

.( - : )

( )

.( : ):

( )



«

:

»:

»:

«

( : / )

»:

: -

-

«

:

):

:

:

.(

:

):

- : - (

: ( / )

):

.(

:

):

:

:

( : (

:

)



:

- -

:

:( )

( ): ( ):

.

( )

:( )

.

.

---

( )

-

-

( )

:

:

:

:

:

( ) ( )

---

( )

( )

( )

:

:

:

- -

---

( )

.( / )

( / )

( - : ):

( )

( )

:

:

- :

-

:

( )

∴

(

)

( )

-

∴ ( - : ) ( - : ) : -

( )

!

( )

!!

):

): ( ) (

( ) (

- : -

):

( ) (

):

):

): (

): (

.(

):

) ( - -

.( - )

- -

( ) .

(

.( )

: ( )

.( : )

( : ):

( )

.( : ):

( )

( ) ( ) ( )

.( : ):

( )

( ) ( ) ( )

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

) ( ) :  
( :  
( ) ( )  
) : !

:  
( )  
) :

( : ) : ( : ) ( )  
( : ) : ( ) ( : ) : ( )

( ) :



$\cdot$  ( ) (

( )

) :

) : ( ) (

$\cdot$  ( ) (

:

$\cdot$  ( )

$\cdot$  ( )

$\cdot$  ( : ) :

( : ) :

( )

( : ) :

( )

$\cdot$  ( : ) :

( )

( : ) :

( )

( : ) :

( : ) :

( )

( : ) ( )

( : ) :

( )

:

$\cdot^{( )} ( / )$  ( )  
):

)

- : -

(

$\cdot^{( )} ( - / )$

:

!!  $\cdot^{( )} ($  )  
 $\cdot^{( )} ($  )):

$\cdot^{( )}$

):

$\cdot^{( )} ( / )$  (

---

( : ): ( )

( )

$\cdot ( : )$ : ( )

( - : ): ( )

( )

( : ): ( )

!!

) ( )

!!

.( ) (

:

.( )

!!

):

:

:

.

:

.( ) ( / )

.(

!!

.( : ): ( )

( : ): ( )

( - : ): ( )

( )

( )

( ... ):

( : )

):

( / )

(

:

( )

:

( )

( )

):

/ )

(

( : ): ( )  
( : ): ( )  
( : ): ( )

( : ): ( )  
( : ): ( )  
( : ) ( )

( ) (

:

- -

:

-

)

. [ : ] ((

.

-

.

-

-

.

\_\_\_\_\_

: ( )

:

-

-

( )

:

( )

.

( )

.

( )

.

:

..

:

-

()

.

:

.

:

((

)

:

(

)

(

.

:

\*

:

-

):

.

):

( - / )

(

(

.( / )

-

:

:

:

:

-

):

(

:

.

-

:

(

)

-

.

- -

-

( )

):

( ) (

...

:

-

-

-

-

-

: ( ) : ( - : )

(

:

-

-

.( : ):

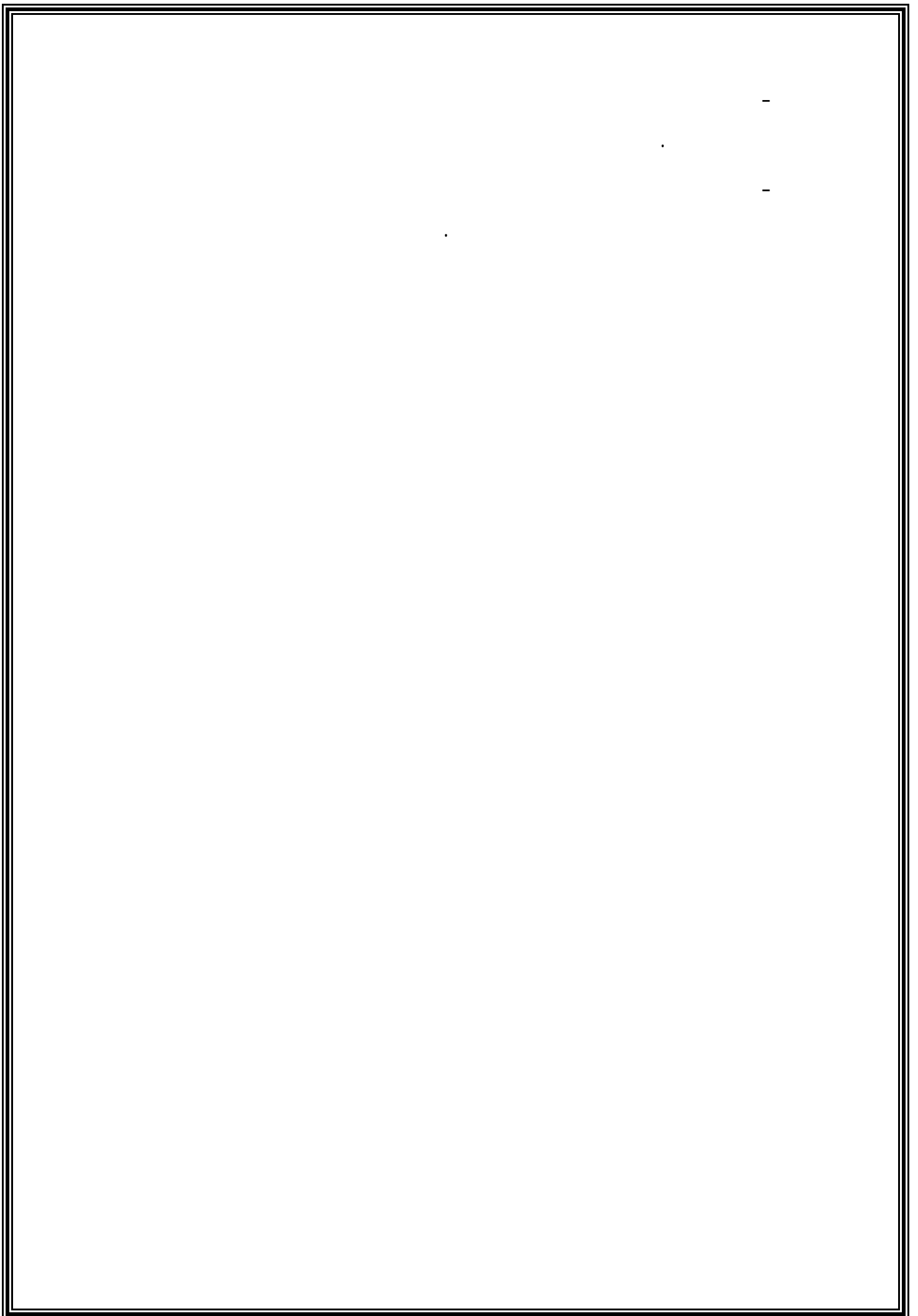
.( - : ):

( )

( )

( )





⋮

⋮

⋮

\*

\*

\*

.

.

.

⋮

⋮

.

⋮

.

⋮

⋮

\*

⋮

):

( )

(

.( - : )

).

:

.( ( : ):

( )

\*

:

:

( )



:  
 .( ) . ( :  
 .( ) :  
 [ : ](( )) :  
 .( :  
 ) . : : : :  
 .( : :  
 : :  
 ) :

.( ) ( :  
 :  
 -  
 .  
 )) : -  
 .[ : ]((  
 (( )) :  
 \_\_\_\_\_  
 ( : ) : ( )  
 ( : ) .

«

!

»:

-

.( )

:

:

-

.( ) .

-

:

()

!

»:

.( )«

( )

( )

( )

( )

( ) (

):

( )

-

-

-

-

( )

( )

( )

( )

---

( )

.(

-

) :

.( )

( ) :  
) :

(

.( - : ). .(

:

( ) ( )

))( ) :

.( :

.( : )

\_\_\_\_\_ ( )



( )«

» :

:

:

:

\*

.( : )

\*

.( : )

:

: ( )

-

!

»

.( )«

((

)):

: ) ( )«

» :

[ : ]

.( : )

-

( )

( )«

» :

-

)

:

( )

.(

( )

( )

( )

(

) ( )

)

.( : )( )« »: -

.( - : ) .

:

)): .  
)): [ : ]((  
.[ : ]((

»:

()«

( ) : () -

---

( ): ()

: ): ()

.

-

:

:

.( ):

:

):

( : :

)( ):

.(

:

):

.( :

:

:

):

.( : ):

.( : ):

(

.( : )

-

.

»:

»:

«

---

):

(

( ..

- : ): ( ): ( ) «  
: \*

( ): ( ) :  
( ( ) :  
( : )  
) :  
:

( )  
) :  
( :  
) :  
( :  
( ) :  
:

: ( : ) ( ) : ( )  
( / ) :  
( : ) ( )  
( : ) ( )

( )

:

.

-

.

-

.( ) .

-

.

:

:

:

.

:

-

.

-

.

-

.

-

.

---

( )

):

.( ):

(

:

:

:

)

.( : ) (

: ):

.( - : ) (

! : ):

.( ):( :

:

:

-

-

» :

-

-

-

«

-

:

.( : )

-



- ( ) :

-

( ) .( ) ( )  
):

..

---

( )

: ( )



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

.

.( ) ( ):  
): ( - : / )

- - ( )  
): ( / )

..

..

..

..

( )

...

. (

» :

( )

: .( )«

.

-

-

.

.

:

-

-

.

:

):

.

.

.

1((

)):

[ :

. (

:

):

:

.() (

:

. :

.():

:

)):

.():

[ : ]((

[ : ]((

)):

«

»:

:

:

:

:

))\*[ : ]((

))

)): [ : ]((

[ : ]((

.( : / )

. ( )

. ( )

.

: ( )

.

: ( )

( )

\*

..

» :

«

)) :

[ : ] ((

( )

\*

:

» :

.( ) «

( : / ) ( )

.( - : ( )

:

):

.(

( ):

( )

---

( - : ) ( )

:

:

:

:

:

( )

:

-

((

)):

[ : ]

)«

»:

«

»:

:

.(

:

( )

)):

[ : ]((

( ) ( ):

:

-

((

)):

-

( )

):

( / /)

( ..

):

)): [ : ]  
..[ : ]((  
))..[ : ]((  
.[ : ]((  
(( )): [ : ]

.  
:  
): . :  
- - [ : ]((  
: ( )  
))

.[ : ]((  
»:  
«..  
.  
:  
:  
:

.()  
:  
\_\_\_\_\_  
( : / ): ()  
: ( )  
.( / / )  
.( : / ): ()

:  
:  
):

: ( ) (

[ : ] ( ( ) ) :  
« » :  
( ) ( )

« » :  
» :

:- - « .. ) :  
: : . : .  
( ) ( : : .

- 
- . ( : / ) ( )
  - . ( : / ) ( )
  - . ( / ) ( )
  - ( )



: .  
):

.() ( ):

()« »:

.() ( )  
»: ) « :

( )

:  
« »:

()

- 
- .( / ) ()
  - .() ()
  - .( : ) . ()
  - .( / ): ()
  - .( : / ): ()

( )

»:

«

»:

«

:

( )

):

: ):

( ) (

»:

«

»:

):

«

»:

«

( ) (

(( )):

[ : ]((

)):

[ : ]

)): [ : ]((

)):

(( ))

[ : ]

((

))\*

[ : ]

((

[ : ]

((

))\*

[ : ]

( )

( : / )

( )

( : )

( )

( : )

( )

( )

( )

( )

:

((

)):

-

. [ : ]

(( ))

(( ))

)):

-

. [ : ] ((

: »:

):

«

..

.( : )

(

( )

- -

:

-

: ( )

:

( )

.( : )

( )

. [ : ] (( )) :  
( : ) :  
): . :

. ( (

. [ : ] (( )) : -

» :

. «

« - : - » :

. ( : )

) :

. (

) :

) :

. [ ( : ] ((

) : -

. [ : ] ((

---

. ( : / ) ( )

. )): -  
 [ : ]((  
 : ): :  
 »: ( :  
 : «  
 »: : :  
 « : : ):  
 : ( :  
 : ) : :  
 ): ( :  
 . ( :  
 ):  
 (( )): .<sup>( )</sup>[ : ]  
 ( - : / )  
 : \_\_\_\_\_  
 .( : )<sup>( )</sup>

- : - ):  
:

.( ):  
( ):

. ( :  
:

: ! »:  
:

.( )«

»:

.«

: : »:

)«

.«

»: .(

): ( ):

:  
[ : ](( )):

. ( . ( : )  
 . : . : . .«  
 .( - : ) ( ):  
 « : »:  
 .( )  
 ): ( : ) ( : ):  
 .( : ) ( : :  
 . « »:  
 »: ( )  
 .( - : ): .( )«  
 )« »:  
 ( /  
 . . ( / / )  
 »:  
 .( ) ( )«  
 ):  
 ) . ( .( )  
 « ! »:  
 .( : )  
 »:

.( : )«

.( : ): .

»:

.( )«

«

»:

«

»:

.«

»:

.( : )

»:

:

!

:

)«

.(

:( / )

)

.

.

/ / ( )

(

:

»:

):( : )

)):

»

«

:

:

[ : ]((

«

):

:

..

.( : ): .

(



! »:

:

»: .«

. «

»: .« »:

). «

.( « »: .(

»:

.( : ) .«

»:

[ : ](( )) :

.( «

).« »:

/) ( / ) ( : )) ( / /)

( - / ) .( / / ) ( /

« »:

« »:

: ( / /)

( )): : ( )

( /)

( / /)

( / /) ( )

( /) ( / /)

( - ) ( /)

( /)

.( )

«

»:

( / )

.( )

.

):

.( : ): (

»:

.( ) : «

»: :

.( : )«

»:

.( )«

.( : ) ( ):

)( )«

»:

.( : )

:

! ):

.( ) (

.

( ):

\_\_\_\_\_

( )

.( : ): )

.( : ):

):

.(

):

.(

: ( ! ):

.( : )

):

( : ) .(

:

( : )

.

:

- : - ):

.( - : -

( )

: ( )

): :

.(

. : ( )

. : ( )

: ):

:

:

.( : )

(

( )

.

:

.( : )

:

):

.( : )

: -

):

.

:

-

.(

:

.( ..

!

):

):

( : ):

.

( - / )

.

(

.

-

-

( )

( )

:

):

:

:

( )«

»

»: ( )«

»

( )«

»:

( )«

)

(

.( - : /

):

.(

:[ ]:

( )

:

-

( )

( )

( )

( )

( )

( )

:

(

):

.

) :

.(

:

-

»

.( ) «

:

:

-

( )

.

( )

» :

.«

.

:

):

( )

( )

.( ) (

)

---

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

( )

. ( ) (

( )

)):

. [ : ] ((

( ) «

! » :

( ) «

» :

. «

» :

( )

. ( : ) :

( )

! ) (

! ) :

( )

. (

. (

(

):

! ) (

! ) :

( )

. (

. (

(

):

:

( )

(( )):

[ : ]

( )«

»:

):

( \_\_\_\_\_ ) ( )

(



⋮

⋮

⋮

⋮

⋮

⋮

⋮

⋮

⋮

-

-

( )

( )

:

( )

---

( )

( )

.( )

) :

) ( ) (

. ( ) (

) ( ) (

:

:

( ) ( )

---

.( - : / ) : ( )  
.( - : / ) : ( )  
.( - : / ) : ( )

:

.

.

.

:

:

-

.

:

-

.

⋮

⋮

⋮

-

-

-

-

-

-

-

⋮

( )

( )

( )

( )

⋮

⋮

.

.

.

( )

:( )

:

-

.( )

-

.( )

:

-

:

-

.

-

:

-

.

:

-

.( )

-

.

-

.

-

.

-

.( )

:

-

.

-

:

-

:

-

. ( ) : -

. -

: -

. -

. -

.( ) -

-

: -

.( ) -

: ( ) -

. -

: -

. -

. -

: ( ) ( ) -

. -

. -

. -

. -

. -

. -

:

:

- -

- -

( )

):

(

.( - : )

):

.( : ) . (

:

( )

:

( )«

»:

)

(

)

( )

(

)

(

)

(

)

(

)

( )

( )

( : ): ( )

( )

.!

(

)

.(

:

)

(

( )



( )«

» :

» :

( )«

:

:

. :

:

» :

( )«

( )«

» :

» :

. :

:

:

.«

( )

):( ):

( ) (

» :

( )«

» :

( ) ( ) ( : ) ( ) ( )

( ) ( ) ( : ) ( ) ( )

( ) ( ) ( : ) ( ) ( )

( ) ( ) ( : ) ( ) ( )

( : ) : ( )

( ) ( - : ) ( )

: ( ) ( ) ( )

.«

:

-

-

-

:

.( )

:

-

( )

.

\*

...

( ) ( )

.

\*

.

:

.

.

.

-

-

-

.

: ( )«

»:

( ) ( )

( )

.( ) ( )

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

( )

:

( )

):

( )

:

( )

:

(

-

-

-

:

( )

( : )

( )

( : )

( )

( : )

( )

( ):

:( ):

( )

( )

! )

( / )

(

( )

( / )

(

)

( )

- / )

(

):

( - )

( / )

( / )

(

- :

.

:

:

-

()

)

(

)

( )

(

.

---

.( )

:

⋮ ⋮

⋮

⋮

-

-

.

-

( )

⋮

⋮

⋮

⋮

. [ ⋮ ] ( (

)) :

):

. ( ) (

[ ⋮ ] ( (

)) :

. ( )

( )

( )

: ( ) ( )

.

:

.

:

.

-

.

-

.

-

.

-

.

-

.

-

.

-

( )

:

.

-

-

.

-

.

:

\*

-

-

-

-

-

-

- -

\*

-

-

-

: ( )

( )

\_\_\_\_\_ ( )

( )

( )

( )

( )

( ):



( )

( )

:( )

( )





( )

( ) «

» :

:

-

-

:

.

( )

( )

( )

:

( )

:

:

..

: !!

:

!!

( )

/ )

( )

( )

. - -

. ( - : / )

(

.( - )

:

.

:

.

:

( )

: ( - )

.

:

( )

.( )

.

---

( )

( )

( )

:

( )

( )

:

( )

:

:

( )

( )

( )

( )

( )

)

.(

) ( /

( )

.

-

-

:

:

:

:

( )

.( )

( )

:

( )

( )

( )

:

( )

.( )

( )

( )

):

.( ):

(

:

( )

:

: :

( )

( )

:

( )

( )

: ( )

:

.( : )

( / )

( / )

( )

( )

( )

: -  
( )

( )

: -

( )

:

.( )

---

( )

( )

( ) ( ) ( )  
( )

: )

.(

( )



:

:( )

.( )

:

.

:

:( )

( )

:

.

:

.

:

. ! :

:

.

:

.

):

.(

!!

!!

!!

!!

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

.

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

( )

:

:

( )

:

) ( )

: (

:

( ) :

:

:

:

:

---

( )

!!

!! ( )

( )

.

:

.

:

.

:

( )

-

-

:

( )

:

:

:

-

-

!!

:

.

⋮

⋮

.

⋮

⋮

⋮

⋮

⋮

.

.

⋮

·  
:  
( )

( ) ( )  
( )

·  
:  
...  
·  
· ( ) ( )

·  
:  
( )

·  
:  
( )

·  
:  
( )

·  
:  
( )

·  
:  
( )

( )

( )

( )

( )

- - :

( )

( )

( )

( )

( )

( )

( / )

( / )

( )

( )

( )

( )

( )

( / )

( - : )

( )

---

( - )

:

- - )

..

( )

( )

:

- -

:

.

-

:

:

.

:

:

: ( )

..

( // )

( )

( .. )

.

( )

( )

:( )

:

.( : )) . (

: ):

:

- -

. (





\*

\*

:

\*

( )

:

( )

:( )

( )

:

\*

:

( )

( )

:

( )

:

( )

:

( )

( )

( ) ()

( ) ( )

.

:

( )

.

( )

.

( )

.

:

:

:

( )

:

( )

---

( )

( )

( )

( )

( )

:( )

( )

( ):

:

:

( )

( )

( )

( )

.( )

( )

( )

( )

.( )

( / )

( )

( )

( )

( )

( )

:[ ]:

:

:

:

( )

( )

- )

.( - )

( - )

.(

( - )

:

:

:

.( - )

.( - )

.( - )

.( - )

:

:

:

( )

( )

( )

( )

( )

( )

( )

( )

( - )

( )

( )

( - )

( )

( )

( )

( - )

( )

( )

( - )

( - )

( ) ( )

!!

!!

( )

.( )

( )

:

( )

:

:

-

-

-

.

-

-

-

( ) ( )

: -

( )

):

: (

:

:

:

:

:( )

( )

( )

.( )

( - - - - ):

.( - / )

( / )

:

( )

( )

( )



\*

\*

( )

\*

( )

( )

!!

\*

:

\*

( )

\*

:

( )

-

:

( - : )

( )

!!

( )

: ( )

( )

:

( / )

:

( )

.( - : ):

( )



. : ( )

- ): -

..

. (

:

:

\*

\*

( )

( )

..

...

( ):

...

...

..

..

..

..

\*

\*

.( )

:

:

( )

.( ) ( - )

( - )

( )

( )

( ) ( ) ( )

( - ) ( )

( )

( )

( )

( )

( )

( )

( )

( )

( ) ( )

( ) ( )

( )

( )

( )

:

:

( )

( ) ( )

( )

( )

...

( )

( )

( )

( )

..

..

:

.

:

.

\*

\*

.

\*

.

\*

.

( )

:

\*

\*

:

. ( )

-

. ( - )

-

. ( )

-

.

-

.

-

( ) ( )

-

-

-

-

:

.

:

-

.

:

-

.

:

-

( )

( - )

( )

..

) (

) (

( ) ( ) ( )

): ..

..( ) ( ) (

\*

\*

).

\*

---

( )

.(

. % \*

\*

.

\*

.

:

.

:

:

.

.

.

:

.

:

.

:

:



( )

( )

( )

( )

---

( )

( )

:

( )

( )

:

( )

:

-

.

( )

( )

( )

:

-

( )

:

-

.

( )

( )

( )

:

-

( )

( )

-

( )

:

-

.

( )

( )

( )

( )

:

-

( )

( )

( ):

:

:

.

( ) ( ) :

( ) ( ) :

( ) ( )

( ) ( ) :  
( ) :

)  
(

!!

( )  
:

( )

---

( )

..

.

:

( )

.

:

:

:

( )

:

:

( )

.

.

:

:

:

:

:

.(

:

:

:

)

( / )

( - / )

( )

( / )

( / )

( / )

( )

.( : )

( / )

( )

-

.-

( ):

! ):

.(

.( ! ):

:

.( ):

: ! : ):

.(

( )

: - ( ):

.-

:

):

.(

)):

):

: [ : ](( )):

: [ : ]((

.( : [ : ]((

):

:

)):

.[ : ]((

):

.(

:

:

( ) ( ) ( ) ( )

( )

( ) ( ) ( ) :

:

( )

:

.( )

:

.( - : )

( )

.( - : )

( )

.( - / )

( )

:

( )

:

)): ( ):

: [ : ]((

): ( ):

.(

: ):

: ( ) :

.(

! ):

: -

-

.(

( ) ( )

( )

.

.

:

( )

:

( ):

( )

.( ):

( / )

( / )

:

( )

( )

( / )

( / )

.( / )

( / )

( ):

( ):

.(

:

! ):

: -

.( -

.( ):

):

.( ):

):

.( )

( ) ( )

:

( )

:

:

( )

:

:

( / ): ( )

( / ): ( - / ): ( )

( - / ) ( / ) ( - / ) ( / )

.( - : ) ( / )





( )

:

:

( )

( )

:

( )

:

.

:

( )

:

. - - : ) /

( )

( )

( )

.( - : / )

( )

( )

:

( )

( )

)

:

( : )( )

( )

!!!

:

( )

.( : / ): ( )

( )

.( / ) ( - / ) : ( )

:

( )

:

:

:

( )

( )

):

(

):

.

:

.(

( )

( )

( )

( )

.( ):

:

()

.

.

.

:

( ) ()

.( )

:

$$\frac{. ( - : ) : ( : ) ( - / )}{.( - / ) . ( - : ) :}$$

()

()

.( )

!!!

..

:

.

( )

( )

( )

( )

( )

.( : ) : ( )

( )

( )

( )

.( )

- )

(

( - )

( - )

.( )

( )

.( - : ):

( )

( )

( )

:( )

.

:

:

:

:

.

.

.

.

---

...

( )

:

.( / )

( / )

.



( )

:

( ):

-

-

-

-

( )

:

---

( )

⋮

⋮

⋮

⋮

⋮

⋮

⋮

⋮

⋮

-

-

-

:

):

\*

:

.( - : / ) . ( ):  
):

\*

.. :

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

\*

.( - ) (

):

\*

( ..  
( - )  
: ): \*

:  
:  
:

( - )  
- : - ):- - \*

:  
:  
: ..!  
-

- .  
- ( ) -  
:

...

...

.( - / ) (

•

•

•

\*

•

\*

•

\*

•

\*

•

\*

•

\*

•

\*

•

\*

•

\*

•

\*

•

\*

•

•

•

-

-

••

••

••

••

••

••

•

•

.. .. .. ..

):( : . )( )

( )  
· ( )

- ( )

( ) -

· ( ) :

):( : )

· (

:

·( )

-

·( )

-

·( )

-

·( ) ( )

-

\_\_\_\_\_ ( )

· ( )

· ( )

( )

( )

.( ) -  
. ( ) -  
. ( ) -  
. ( ) -  
. ( ) -  
. ( ) -  
. ( ) -

( )

)):  
):

[ : ]((

)):  
( ) [ : ]((

»:

. ( ) . ( )«

- -

)

( : )

.

( : )

: ( )

. ( : ) : ( )

. ( : ) : ( )



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

.( ) ( )  
)

.( ) ( )

- -

-!  
:

.( ) ( )

:

---

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

- - \*

( - : / )  
( ) : ( ) \*

.

\*

!

.

( )

- : -

- -

.

\*

.

\*

.

( )

( )

-

-

\*

..

.

( )

( )

:

-

-

-

-

:

-

-

.

:

..

..

..

.( - : )

( )

...

..

..

.

:

( )

-

-

.

...

\*

:

.( : ) : ) )

.( : ) : ) )

( ) : ( ) :

.

( )

\*

( )

!!

.

( )

( )

:

( )

.. ( ) \*  
 . ( : ) . ( : ) \*  
 : ( : . ) :  
 : ( : - : - )  
 ( - : - )  
 . ... ..  
 :  
 ):  
 . ( )  
 . ( ) ( )  
 .!! ( - : ) : ( )  
 : ! : ) :  
 ( ) .(!

)):

[ : ]((

..( ) ):

( )

):

.()

.()

:

.() (()

):

()

:

:

.

.() (

:

.( / )

.( - : ):

()

.( : ):

()

.

()

.( : )

()

.( : )

.

-

-

()

:

( : )

()

(

)

- : - ( )

\*

.

: ( )

\*

: ):

( ( : ) (

\*

):

( ( : ) (

:

\*

):

( ( : ) (

):

( ( ) (

: ( ) « ( ) »:

:

): (: : / )

: ( ) \_\_\_\_\_ ( )

( )

( ) ( )

( : ) .

( : ) ( )

( : ) ( )

( : ): ( )

( )

: ) ( - )

( )

( : ) ( - )

( )

( ) (

:

( ( ) ) : ( ) :

( ) ( : )

) :

( ) ( : )

(

) :

( / )

( ) (

) :

( : / )

( ) (

) :

( ) (

( - ) . (

\_\_\_\_\_ ) : ( )

( )

( : ) ( - )

( : ) ( )

( : ) : ( )

( : ) : ( )

( ) : ( )

( : ) - ( )

- - )

):

): .(

:

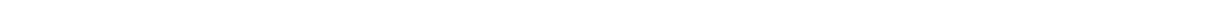
:

:

.() (

):

.() () (



.( : / )

()

.( : / ):

()

- - - ( )

( )

()

- - - ( - )

( - : ) .( )

:

.( ) ( ) -



:

):

:

.() (

):

( : )

.() (

( : )

: - »:

.() «

- -

-

:

..

..

..

..

-

-

..

.

-

)

-

( ) -

.( ) -

.( : ):

( : ) . ( )

.( : ) ( )

( / ) - . ( : ) ( )

!!

. ( ) (

)

:

. ( ) (

. ( - : )

(

: ( )

)

..

. ( ) (

):

( ) (

. ( : )

):

( )

. ( : )

. ( : )

( )

( : ):

( : )

: ( )

( )

. ( - : ):

( )

( )

. ( : ):

( )

( - : )

. ( : )

( )

.() (

- : - ):

..

.() (

):

»:

.() (

«

.() (

):

):

..

-

. .

.() (

.( - : ) -

):

.( - : )

-

()

.( : )

-

()

.( - : )

. . .

.( - : )

()

.( : )

()

.( : )

()

.()(  
)

): . ( : / )

.()(!

. ( : )

- : -

):( )

.()(  
)

): .( : / )

.()(  
)

:( ) . ( : / )

.()(  
)

)

):( ) . ( : )

.()(  
)

( : )

( )

.( : )

- .

( : ): ( )

.( - ) . -

( : ): ( )

. ( : ): ( )

. ( : ): ( )

. ( : ): ( )

...

-

!!

...

( )

-

( )

!!

:  
) : ( : )  
( )  
) : ( : )

( )

):

.(

.( / )

): ! :

:

:

):

:

.(

( )

( : )

:

\*

.( : ).

( : )

( )

( : )

:

( )

( : ):

( : )

.

:

( )

!!

!!

!!

.

\*

...

\*

...

..

..

\*

.

\*

!!

!!

\*

-

-

.

\*

!!

\*

-

-

.

.

..

- -

..

:

:

.( ) (

)

)

.( ) (

.( ) (

( )

( )

.( : ) : ( )

.( : ) : ( )

.( - : ) : ( )

.( : ) : ( )

( : ) : ( )

.( - )

( )

( )

( )

( )

( )

)

( )

( ) (

):

( ) (

:

)

.( : ): ( )

.( : ): ( )

.( : ): ( )

.( ) ( : ): ( )

.( : ): ( )

.( : ): ( )

.( : ): ( )



:

. ( ) (

( )

)

. ( ) (

:

( / )

):

(

. ( ) (

):

. ( ) (

. ( : ) : ( )

( )

:

( - )

:- -

-

-

:( )

( - : ) ) .

. ( : )

. ( - : ) : ( )

. ( - : ) : ( )

. ( - : ) ( ) : ( )

!!

.

( / )

. [ : ] (( )) : ) :

( ) (

(

) :

( / )

( ) (

) : ( / )

- : -

) : ( / )

( ) (

:

- : -

-

-

) : ( / )

( ) (

-

: -

:

) : ( / )

)

(

( ) (

) :

.( - : ) ( ) : ( )

.( - : ) ( ) : ( )

:

( - : ) : ( )

..

..

.

:

( - : ) : ( )

..

.

..

.

.( - : ) : ( )

:

( )

:

( )

. ( ) ( : / ) (

! ) :

.

. ( ) ( : ) / ) (

):

: . :

! :

! :

( )

( )

.( - : ) :

( : ) :

.

/ ) ( :  
..( ) :

) : :  
(

..( : / )

): :

.( : :

):

.( : / ) (

): :

: ..(

:

.( : / ) .( - - ( ) :

: »:

: :

:

..

( - : ) : ( )

..

..

.

..  
.( - : ) : ( )

: ( )

. ( - : / ) ( )

.

.( / ) .( ) « :  
 : ( ) : ( )

) : [ : ] (( )) :  
( ) : ( ) ( )  
.( : / )

: ) :  
 : ( ) :  
 : ) :

.( : / ) .( : [ : ] ((  
 :  
 :

:  
 ( // )  
 ) :

. ( ) :  
 : ( / )

: ( ) ( / ) ( )  
 : ( )

: ( ) ( / ) ( )  
 : ( )

.. .. ( )  
 : ( )

.( )

$$\frac{1}{x^2} = x^{-2}$$

$$\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$$

$$\frac{d}{dx} \frac{1}{x^3} = \frac{d}{dx} x^{-3} = -3x^{-4} = -\frac{3}{x^4}$$

$$\frac{d}{dx} \frac{1}{x^4} = \frac{d}{dx} x^{-4} = -4x^{-5} = -\frac{4}{x^5}$$

$$\frac{d}{dx} \frac{1}{x^5} = \frac{d}{dx} x^{-5} = -5x^{-6} = -\frac{5}{x^6}$$

$$\frac{d}{dx} \frac{1}{x^6} = \frac{d}{dx} x^{-6} = -6x^{-7} = -\frac{6}{x^7}$$

$$\frac{d}{dx} \frac{1}{x^7} = \frac{d}{dx} x^{-7} = -7x^{-8} = -\frac{7}{x^8}$$

$$\frac{d}{dx} \frac{1}{x^8} = \frac{d}{dx} x^{-8} = -8x^{-9} = -\frac{8}{x^9}$$

: ) : ( : )  
- : - !

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

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

:  
): ( : / )  
: -

. ( ) -  
): ( : / )  
-----  
( : ) ( )

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

.!!  
( : )

$\cdot ( ) ($

$) : ( - : )$

$) : : :$

$\cdot ( ) ($

$) : ( : ) ( : )$

$:$

$\cdot ( ) ($

$( : )$

$\cdot ( )$

$- -$

$) :$

$\cdot ( : / ) ( ) ($

$) :$

$\vdots$

$\cdot ( ) ( : / ) ( : :$

$! ) :$

$( )$

$( : ) : ( )$

$( : ) : ( )$

$\dots$

$( : ) : ( )$

$( ) ( : ) : ( : / ) ( )$

$( - : )$

$\dots$

$!$

$\dots$

$\dots$

$( : ) : ( )$

$\cdot$





)

):

:

:

!

:

):

(

:

:

:

:

:

.

:

:

.( ) (

):

)

:

(

: )

.

:

:

:

.( ) (

:

)

:

:

(

!

:

!

)

:

.( ) (

)

( : )

( - : ) . ( )

..

..

..

..

( : ) : ( )

.( : )

( - : ) : ( )



.( ) (

):

: :

! :

:

.( ) ( : / ) (

):

):

:

.(

:

( ) ):

.( ) (

( ) :

)

.( ) (

:

:( : )

( : ):

( )

( - : ):

( )

:

: ( )

:

( - : ) - ( )

( )

/ )

( : ) :

( )

.( -



$:(\ )$   
 $)$ :

$.\ (\ )$   
 $)$ :

$.\ (\ )$

$)$ :  
 $.\ (\ )$

$)$

$.\ (\ )$

$( \ )$

$.\ (\ )$

:

.

$)$ :  $( \ )$

$.\ ($

$)$ :

$( \ )$

$.\ ($

---

$.\ ( \ )$ :  $( \ )$

$.\ ( \ )$

$( \ )$ :  $( \ )$

$.\ ( \ )$

$( \ )$ :  $( \ )$

$.\ ( \ / \ )$

$( \ )$ :  $( \ )$

$.\ ( \ )$ :  $( \ )$

$.\ ( \ )$ :  $( \ )$

( : ) ( )

: ! : : ):

( ) (

: ( )

: \*

. ( / )

. ( / )

: \*

) ( )

: \*

. ( /

)

: \*

. ( /

: \*

. ( / )

)

: \*

. ( /

. ( / )

: \*

): ( : ) / ) ( ):

( : )

( : ) : ( )

. ( / )

( / )

( )

..

..

( )

..

):

( : ):

( )

) (

) (

) : ( ) / ) ( ( : / ) (

)) : ) :  
: [ : ] ((

( ) ( : / ) ( ) :  
)) : ) :  
: [ : ] ((

( ) ( : / ) ( ) :  
):

( ) (

( ) ( ) :

) : ( : ) : ( )  
) ( ) ( )

) : ( : ) : ( )  
) ( ) ( )

) : ( : ) : ( )  
( : ) :

( : ) : ( : ) : ( )  
( : ) :

( : ) : ( : ) : ( )



):

.()(  
)

):

.()(  
)

: ) ( - / )(

: )

:( - / )(

: ) [ : ] (( )):

.()(  
)

)

.()(  
)

- - )( - / )

:( - : )

)

( : ):

. ( : )

()

. ( : )

( : )

()

.( - / )

.( : ):

()

( : ):

()

-

-

...

.



.( ) (

( ) ( ) ( ) ( ) ( ) :

.( ) ( : / / )

): ( : )

.( ) (

): ( : / / )

( )

.( ) (.

): ( : )

.( ) (

)

- -

). ( )

(%

.( ) (

( : )

( )

:

( )

.( /

: ) :

( )

:

( )

.( - / )

:

( )

.

( )

.( : )

:

( )

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

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

. ( ) ( : ) / )

. ( ) ( : / )

. ( ) ( : ) ( - : / )

( ) ( : ) ( : ) ( - : / )  
. ( ) ( : / ) ( / )

\_\_\_\_\_ ( )

.!!

.!! ( )

. ( : ) : ( )

. ( : ) : ( )

. ( : ) : ( )

. ( : ) : ( )

- : / ) .

. ( ) (

) :

(

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

) :

(

. ( ) ( - : ) : ) )

) :

(

. ( ) ( / ) ( : )

) :

( )

(

:

. ( ) ( : / )

: ..

!!

..

.

.( : ) : ( )

.( : ) : ( )

( : ) : ( )

( : ) : ( )

.( : ) : ( )

( ):

( )

( )

:

:

:

..

..

( )

:

( ) ( )

( ) ( ) :

( / : ) : ( )

( - : ) ( / / ) : ( )

: -

)

..

(

( / ) ( ) ( ) ( )

( : / ) ( ) ( )

]:

:[

: ):( ) ( : )

.( ) (

):

- : -

.( ) (

( ):

):

.( ) ( - : )

.(

: ):

..

:

:

.( ) (

( - : )

( : ): ( )

( : )( ) ( )

- -

..

!!

( : ) ( )

( : ) ( - : ): ( )

( ):

- -

:

- -

:

- -

- -

.

:

-

.

-

.

-

.

-

- -

-

.

---



.

-

-

.

-

.

( )

-

.

-

.

\*

..

..

..

..

..

..

..

..

..

.

..

..

.

..

..

.

..

-

..

..

..

..

..

:

..

.

..

!!

!!

..

-

( ):

.

..

..

:

..

( )

..

..

..

-

..

!!

..

..

.

:

..

-

( )

.

( )

.

..

( )

..

.

.

..

.

( )

..

.

:

..

.

..

( )

..

.

..

..

..

..

..

..

..

..

( )

..

..

..

( )

\*

.

:

:

-

:

..

.

.

:

-

:

.

:

-

.

.

:

:

( )

:

( )

---

( )

( )

.. ..

:

\*  
\*  
\*  
\*  
\*  
\*

.

.

.

.

.

.

.

:

..

..

..

..

..

.

..

..

..

..

):( : )

. (

):( : )

---

.

:

. (( )  
):

. (

:

..

..

-

-

((

)):

..

:

[ : ]

\*

!

\*

-

-

\*

\*

\*

..

.

\*

-

-

.

\*

-

.

:

[ ]

.

..

..

..

.

.

.

!

..

..

..

..

.

-

-

-

:

-

): ( ) ( : )

-

-

-

-

---

( )

. . (

- -

:

. \*

!

.. \*

.. \*

!

.. \*

!

- -

.

:

[ ]

)

( )

.

)

( )

( )

!

.( : ) : ( )



( )

)

( ) (

:[

]:

( : )

:

):

.( - . )( : )

. (

):

.( - : ) : ( )

.( - : ) : ( )

. (

.( : )

):

.( ..

.( ):

):

.( ( - : ):

)(

- - )

): ( - )

.(())

:

)

.(())

)

.(())

( )

( : ): ( )

- -

-

.

( : ): ( )

-

.

.( : ): ( )

.( : ): ( )

: - - )

.

:

.

( ) (

( ) (

)

-

-

.

-

-

.

:

-

-

.( : ) : ( )

.( : ) : ( )

- -

.() (

() ( - : )

- -

.

..

..

-

-

-

-

.

!!

!

: ()

. ()

-

.( : ) : ()

.( - : ) : : ()

.( - : ) : ()

. : ()

( )

( )

( )

( )

:

:

:

:

:

( )

:

( )

( )

( )

( )

( )



( )

) ( ) (

( )

( - ( ) ) :

- ( )

( ) (

- )

( )

( )

( )

.

( ) ( ) ( ) ( ) ( )  
) ( ) ( ) ( ) ( )  
( ) ( ) ( ) ( ) ( )  
( ) ( ) ( ) ( ) ( )

( : )

: (

( : )

:

( )

( )

( )

.

( : ) :

( )

.

( : ) :

( )

( )

( : )

:

( )

( )

.( ) (

)

( )

( )

( : )

.( ) (

( )

)

( )

( )

( )

( : ) ( )

( )

.( - : )

( )

( )

.( : ) :

( )

( )

.Brawn

( )

.( : )

( )

( )

.History of the Copies of the Quran

( )



. ( ) ( - : ) ( ) ( )

( ) :

):

. ( ) (

( ) )

. ( ) ( : ) ( : ) :

. ( ) :

)

. ( ) (

( : ) ( ) ( : ) ( ) ( )

. ( )

( - : ) ( ) ( )

. ( : ) : ( )

. ( )

. ( : / ) ( - : ) : ( )

( ) ( : ) : ( )

( ) ( ) ( )

):- -

( ) )  
): : :

(

:

( )

-

-

):

:

).( ) (

( )

:

( )

):-

-

..

:

:

:

..

).( ) (

:( )

.( : )

.(

.(

):

( )

.( : ):

( )

.( : ):

( )

:

!!

( )

- ( )

( )

.

:

) -

-(

. ( ) (

) ( )

. ( ) ( ) (

) ( ) (

)

) ( ) (

-

-

( )

. ( : )

( )

( : ) :

( )

. ( ) :

( )

. ( - : )

:

( )

( : ) :

( )

. ( )

( )

): ( : )

( : ) :

( )

. (

( : ) :

( )

.( ) (

:( ) ( : )

( ) )

( )

.( ) ( )

)

.( ) (

( ) ( )

:

.( ) ( )

.( : ) : ( )

.( - : ) : ( )

( )

- - ( )

: ( )

):

: .(

( : ) ( ) (

: - ) : . ( : / )

.( -

( )

.( - : ) : ( )

.( : ) : ( )

( ) ( ) ( )

( ) ( ) ( )

.( ) ( ) ( )

( ) ( ) ( )



:

. (.

. ( ) ( - : )

:

. ( )

)

.. ( ) (

:

) . ( ) (

)

. ( ) (

:

( )

):

( : )

. ( ) (

: ):

( : )

.(

( )

..

):

.( - : ):

( )

.( : )

:

( )

.( : )

:

( )

.( : )

:

( )

.( : )

:

( )

:

:

( )

( : ):

( )

( )

..

. ( ) (

):

( )

. ( ) (

:

:

..

. ( )

:

):

. ( ) (

):

. ( ) (

):

( - : ) : ( )

( ) ( ) :

)

( )

( )

. ( ) (

. ( - : ) : ( )

. ( : ) : ( )

. ( : ) : ( )

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

. ( : ) ( : ) ( )

:

.

.( ) (

:

- -

:

(( ( ) ( )

):

): [ : ]

- ) .

((

.( ) ( :

):

):

.( ) ( : ) ((

):

:

( - : )

:

( )

:

):

[ : ]((

. ( : ) :

( )

. ( : ) :

( )



( ) : ( )  
 . ( ) ( )  
 ) .. ) :  
 (( . ( )  
 . ( )  
 ) : ( ) :  
 ( ) ( ) ( ) :  
 ( ) ( ) ( ) ( )  
 . ( : / ) . ( )  
 ( : ) » :  
 : ( )  
 :  
 ( ) : ( )  
 \* [ : ] ( ) \* [ : ]  
 : - ) \* [ : ] ( )  
 . [ : ] ( ) -  
 : :

---

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



) ( )

(

):

(

. ( ) ( ) .

]:

:[

)

. ( )

): ( )

): (

:

:

:

. ( : ) (

( : ) ( : ) ( )

):

. ( )

:

):

( : ): ( )

. ( : ) : ( )

( : ) : ( )

( : ) : ( )

: :

.( )(  
):

.( )(  
): / )(  
):

:

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

:

: :  
: ( ) :

(

.( )(  
: )  
( )  
):

---

( : ): ( )

!!

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

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

(( : ( : ) / ) [ ( : ] : ) : ) :

. ( : ) :

. ( / ) ( ) :

. ( : / ) ( ) :

. ( : ) / ) ( ) :

/ ) ( ) :

. ( : ) :

:

:

:

---

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









.( ) (

-

-

\*

:

-

-

.

-

.

-

.

-

\*

-

-

:

-

.( )

-

\*

.

(

)

\*

.

\*

-

-

:

-

. ( : / )

( : )

( ) ( )

):

( ) (

)

.(

.( : )

(

)

( )

( )

(( [ : ] (( ) ) \* [ : ]

)) :

) : [ : ] (( [ : ] ((

:

( )

..

..

..

..

.

.

.

.

(

)

..

.

:

-

-

.

:

-

-

.

-

-

-

.

-

.[ : ](( )):

-

! »: . « »:  
« :

-

.[ : ](( )):

:

\*

( ) ( )

.

.

\*

- : - » :

.( )«

» :

.( )«

.

.

:( )

- : - - : - - : - - : -

.

.

( )

:

( : )

.( : : )

.( - : )

. ( - : / )

( )

( )

( )

( )

[ : ](( )):

): : [ : ](( )) (

.( - ):

.( - ): :

.( ) ( ):

) ( ):

) ( ) .( ) ( ):

.(

: -

:

:

\*

:

.

:

.

:

:

:

( )

):

( )

:

( )

( )

:

:

( )

\_\_\_\_\_

: ( )

( : ) ! :

:

.

.

:

( )

.

:

( )

:

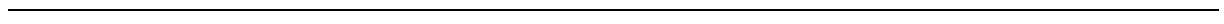
( )

.

( )

: :  
( )

: ( ) :



( )

( )

:



[ : ](( ))

.(

.

.

.)

.)

):

.)

:

):

!

:

.)

(

):

.)

---

.( : ):

.)

.( : ):

.)

.)

: . ( )

( ) ( )

: ( )

(

):

:

:

:

. ( ) (

. ( )

( )

( )

( )

( )

. ( : ) :

( )

( : ) :

( )

( )

( )

( ) (

) :

:

) :

( ) (

:

) :

( ) (

: )

:( . )

( ) (

:

( : ) :

( )

)

.( : )

( )

!

( )

.( : )

( )

.( : ) :

( )

(

)

( )

. ( ) (

: ( )

:

):

(  
.(

):

. ( )

---

. ( : ) ( ) .

( )

( )

( )

. ( : ) ( ) .

. ( : ) :

( )

: »: ( )  
«

« : ( )

! ):

.(

: ):-

).( )

).(

( )

---

( )  
( )  
( )  
( )  
( )

( : ) ! .( )

( ) : ) ( ) :

: ) (

( )

:

( ) ( ) ( )

( )

:

)

---

( : ) :

( )

( )

( )

( )

( )

: ( )

- ( ):  
- :  
! : -  
( )  
( )

( : ):

( )

-  
-  
-  
-  
-  
-

---

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

.( ) ( ) :

):

:

.( ) (

.( ) (

):

:

.

:

: [ : ] ((

)):

\*

.( / )

.

):

[ : ] ((

)):

\*

/

).(

.(

[ : ] ((

))\*[ : ] ((

)):

\*

.(

):

)):

\*

.( : : / )

.

( )

.( : : / )

.

( )

.( : : / )

.

( )



.[ : ]((  
):

:

.( / ) (   
(( )): \*   
.() ( : / ) ( : : ): .[ : ]   
[ : ](( )): \*   
:

.() (   
: [ : ](( )): \*   
) ( ) : : - : -   
) : : (   
) : .() ( ((

(( )): \*   
) : [ : ]   
( : / ) .() ( [ : ]((   
) : )

.( : / ) .() ( ) : [ : ]((

( : ) ( ) ( : / ) ( )

( - : / ) ( ) ( - : ) / )

.( : ) : ( ) : ( )

- ( : ) : ( ) -

/ ) ( ) )): \*  
 [ : ](( .( ) :  
 )): \*  
 (( )) [ : ](( )) [ : ]((  
 [ : ](( )) [ : ]  
 [ : ](( )) [ : ](( ))  
 )) [ : ](( )) [ : ]((  
 .[ : ](( ))  
 )) (( )) (( )):  
 )) [ : ](( )) [ : ]((  
 [ : ](( )) ((  
 .( : / ) ( ) (( ))  
 .[ : ](( ))): \*  
 .( ):  
 ( ) : [ : ](( )):  
 / ) ( ) : [ : ](( ))):  
 .( :  
 ) : [ : ](( ))): \*

---

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

!

:

!..

$\cdot^{( )}(\ : / ) \ ($   
 $:$   $[ \ : ](($   $)$   $:$   $*$   
 $\cdot^{( )}(\ : / ) \ ($   $)$   
 $[ \ : ](($   $)$   $*[ \ : ](($   $)$   $:$   $*$   
 $:$   $)$   $:$   
 $\cdot^{( )}(\ : ) /$   $) ($   
 $:$   $[ \ : ](($   $)$   $:$   $*$   
 $)$   $:$   $\ll$   $\gg$   $:$   
 $/$   $) ($   $)$   $:$   $[ \ : ](($   
 $[ \ : ](($   $)$   $:$   $\cdot^{( )}(\ : )$   
 $*$   
 $\cdot^{( )}(\ : / ) \ ($   $)$   $:$   
 $[ \ : ](($   $)$   $:$   $\gg$   $:$   $*$   
 $:$   $:$   $!$   $:$

$\cdot^{( )}(\ : / ) \ \ll$   
 $)$   $:$   $[ \ : ](($   $)$   $:$   


---

 $:($   $)$   $:$   $($   $)$   
 $:$   
 $!$   $:$   $..$   $:($   $)$   $:$   $($   $)$   
 $:$   
 $!!$   $:$   $..$   
 $.($   $:$   $)$   $($   $)$   
 $.($   $:$   $)$   $($   $)$   
 $.($   $:$   $)$   $($   $)$   
 $.($   $:$   $)$   $($   $)$

$$\begin{aligned} & \text{.}(\text{()}) (\text{ : } ) / \text{ )} ( \\ & \text{ )} : \text{ *} \\ & \text{ )} : \\ & \text{ : } [ \text{ : } ] ( ( \\ & \text{.}(\text{()}) (\text{ : } ) / \text{ )} ( \\ ( ( \text{ )} : \\ & \text{ )} : [ \text{ : } ] \\ & \text{ : } ( ( \text{ )} ) \\ & \text{.}(\text{()}) (\text{ : } / \text{ )} ( \\ \text{ )} : ( ( \text{ )} ) : \text{ *} \\ ( ( \text{ )} ) ( \text{ )} \\ & \text{.}(\text{()}) (\text{ : } / \text{ )} [ \text{ : } ] \\ & \text{ : } [ \text{ : } ] ( ( \text{ )} ) : \text{ *} \\ & ( \text{ )} \text{ : } [ \text{ : } ] ( ( \text{ )} ) \\ & [ \text{ : } ] ( ( \text{ )} ) [ \text{ : } ] ( ( \text{ )} ) \\ & \text{.}(\text{()}) (\text{ : } / \text{ )} ( \\ \text{ :} ( \text{ )} ) : ( \text{ )} \\ \text{ )} : \text{.}(\text{()}) ( \\ & \text{ : } \text{.}(\text{()}) ( \\ ( ( \text{ )} ) * [ \text{ : } ] ( ( \text{ )} ) : \text{ *} \end{aligned}$$

---

$$\begin{aligned} & \text{.}(\text{()}) (\text{ : } ) \text{ ( )} \\ & \text{.}(\text{()}) (\text{ : } ) : \text{ ( )} \\ & \text{.}(\text{()}) (\text{ : } ) : \text{ ( )} \\ & \text{.}(\text{()}) (\text{ : } ) : \text{ ( )} \\ & \text{.}(\text{()}) (\text{ : } ) : \text{ ( )} \\ & \text{.}(\text{()}) (\text{ : } ) : \text{ ( )} \end{aligned}$$

$$): [ : ](( ))^* [ : ]$$

$$.() ( : ) ($$

$$[ : ](( )):$$

$$.() ( : ) ($$

$$. [ : ](( )):$$

$$):$$

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

$$)):$$

$$))) : [ : ](($$

$$(( )) (($$

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

$$)$$

$$.() ( : )$$

$$)$$

$$.() ($$

$$:$$


---


$$.( : ) : ()$$

$$.( : ) : ()$$

$$.( : ) : ()$$

$$.( : ) : ()$$

$$.( ) : ()$$

$$.( : ) : ()$$

$$.( : ) : ()$$

. . .  
 - -  
 (( )): :  
 (( ))\*[ : ](( )): [ : ]  
 (( )): [ : ](( ))\*[ : ]  
 .[ : ](( ))\*[ : ]

( )

( )

.( - : )

/ : ( )

( )

:

.

\*

:

.

]((

)):

:

:

[ :

[ : ]((

)):

-

-

:

.

!!!

:

-

-

)

.( ) (

:

):( : / )

(

.( : / )

( )





( )

:

( )

:

---

.( : / )(

.( : ): ( )

.( / ) ( )

.....

..... [ ]

..... /

..... :

..... :

..... :

..... :

..... :

..... :

..... :

..... :

..... :

..... :

..... :

..... :

..... :

..... :

..... :

..... :

..... :

..... :

..... :

.....:

.....:

.....:

.....:

.....:

.....:

.....:

.....:

.....:

.....:

.....:

.....:

.....:

.....:

.....:

.....:( )

.....:( )

.....:

.....:

.....:

.....:

.....:

.....:

.....:

.....: :

.....:

.....:

.....:

.....:

.....:

.....:

.....:

.....:

.....:

.....:

.....:

.....:

.....: :

.....:

.....:

.....:

.....:

.....:

.....:[ ]:

.....:

.....:

.....:

.....:

.....:

.....:

.....:

.....:

.....:

.....:

.....: :

.....: ( )

.....:

.....:

.....:

.....:

.....:

.....:

.....:

.....:

.....:

.....:

.....:

.....:

.....:

.....:

.....:( )

.....:

.....:( )

.....:

.....:

.....:

.....:

.....:

.....:

.....:

.....:

.....:

.....:

.....:

.....:

.....:

.....:

.....:

.....:

.....:

.....:

.....:

.....:



.....:

.....:

.....:

.....:

.....:

.....:

.....:

.....:

.....:

.....:

.....: :

.....:

.....:

...:

.....:

.....:

.....:

.....:

.....:

.....:

.....:

.....:

.....:



..... :

..... :

..... :

..... :

..... :

..... :

..... :

..... : ..

..... :

..... :

..... :

]:

.....: [

..... :

..... :

..... :

..... :

..... :

..... : [ ]

..... : [ ]

..... : [ ] :

..... :

..... :

.....:

.....:

.....:

.....:( )

.....:

.....:

]:

.....: [

.....:

.....:

.....:

.....:

.....:

.....: