

[. ] . - [. ] .



-





( )

( )

( )

.

( )

.

( )

.

- -  
( )

( )

) ( )

( ) ( ) (

)

( ) ( ) ( ) . (

) ( )

( ) ( ) ( ) ( )

( ) ( ) ( ) ( )

( ) ( ) .

( ) ( ) ( )

( ) ( ) .

---

. ( ) ( )

( )

( )

( )

:

( )

( )

( )

( )

( )

( )

( )

) ( )

) ( ) (

( )<sup>( )</sup>(

( )

)

) ( ) (

)<sup>( )</sup> )<sup>( )</sup>(

( ) (

)

( )<sup>( )</sup>(

( )

)

.(

---

( )

( )

( )

( )

) :

( ) (

):

( ) (

( )

)

( ) (

:

( ) ( )<sup>( )</sup> ( )

<sup>( )</sup>( )

) ( )

) ( ) (

( ) (

) ( ) ( )

) ( )<sup>( )</sup> ( )

( ) (

)

---

( )

( )

( )

( )

)

.(

)

(

)

(

(

)

(

)

(

)

(<sup>(1)</sup>

(

)

)

(

)

(

)

)

(

(

)

(

).)

(

)

(

(

)

(<sup>(1)</sup>

(

)

)

(

)

(

)

(

)

(

(

)

(

)

).)

)

(

)

(

)

)

(

---

(1)

(1)

- -

( )<sup>( )</sup>

(

( )<sup>( )</sup>(

)

(

)

)

( )<sup>( )</sup>

)

( ) (

( )<sup>( )</sup>(

( ) (

)

)

)

\* (

( )

(

)

)

.(

)

(

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

( )

( )

(

). (

( )

( )

)

(

- -

.( ) (

: \*

):

.

.(

.( )

( : \*

)

)

.( : \*

( )

.

):

( ) (

.

- -

\*

.

( )

\*

( )

\* ( )

\*

---

( )

( )

- -

( )

( )

( )

---

( )

( )

.

\*

)

.( :

.

.

( )

( )

.

.

- -

. .

)

(  
(

)  
(  
(

(

-

-

-

---

(  
(  
(

- -

.

.

.

.

- -

-

.

( )

( )

-

-

( )

- -

.  
( )

)

(

:

.

.  
( )

( )

:

:

.

- -

-

( )

( )

( )

.

( )

.

)

.(

.

.

- -

- -

- -

:

( ) :

.

( )

---

( )

- -

.

- -

.

- -

)

(

- -

-

-

.

.

.

- -

.

.

- - ( )

.

.

( ) ( )

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

:

-

-

:

- -

( : \*

- .

:

-

( ) .

)

(

( )

-

( )

( )

---

( )

( )

- -

.

.

-

-

-

-

.

.

.

---

- -

.

( )<sup>( )</sup>

)

( )

---

( )

( ) ( : \*

:

: .

( )

( : \* ) .

( )

) ( )<sup>( )</sup>

---

( )

:

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

. .( : \*

\* ) ( )  
. ( : \*

. ) :  
( : \*

( ) .

( )

: ( ) ( )

( )

)

( ) (

)

(

). (

(

)

(

)

)

(

)

(

)

(

)

(

(

)

(

)

.(

\* (

)

\*

.

()

()

.

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

:

:

( )  
( )

(

):

.

( )

)

:

(

)

(

)

( ) (

):

(

)

)

(

). (

(

):

.(

.

)

(

.(

.

( )

( )

( )

)

(

)

(

)

(

( )

)

)

(

)

(

)

(

)

( )

( )

.(

.

.

.

( )

( )

)

(

.( )

( )

.

.

:

( )

- -

( )

.

( )

( )

( )

( )

)

(

)

.(

)

(

.

.

( )

)

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

) (

) ( ) (

) ( ) ( ) . . (

) ( ) ( ) ( )

) (

( ) ( ) ( )

) ( )

\* (

( )

)

( )

(

( ) ( )

) ( )

(

\*

\*

( )

( )

- -

( )

)

( ) (

.( ) .

( ) ( ) .

)

(

( )

( )

.

( )

( )

( )

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

- -

()

):

(

()

( )

.

()

( )

.

-

:

:

:

()

.

()

.

.

()

- -

( )

( )

\*

- -

.

:

.

.

) .(

)

.(

.

- -

\*

: .

.

.

)

(

.

- -

.

( )

( )

.

:

.

- -

( )

:

:

( )

:

:

.

:( )

( )

:

:

- -

.

:

.

.

-

.

-

( )

( )

( )

. :

( ) : ( : \* )

) .  
(

( ) .  
)

( ) ( ) ( )

.

- -

( )

( )

.

.

.

.

.

.

( )

( )

- -

.

:

.

( )

( )

.

( )

.

( ).

.

)

(

)

.

- -

(

)  
(

) (

( )

.

)

.(

( )

)

(

\*

( )

( )

( )

.

( )

- -

:  
( )

: ( )  
( )

.

.

- -

( )

.

.

:

:

!

.

( )

( )

( )

.

.

)

( )

( )

(

( )

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

:

- -

) .

(

)

( ) : ( : \*

( )

- -

( )

:

.( )

)

.( : \*

)

(

)

(

.

)

(

- -

.

( )

.

.

.

!

( ) ( )  
( : \* )

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

.  
\* ( )

- -

- -  
( )

.

)

(

.

.

( )

( : \* ) :

( ) \*

- -

( )

.( : \* )

) :

.( : \*

: :

:

( )

.

:

.

:

:

.

- -

( )<sup>( )</sup>

- -

( )

)

.(

.( )

:

:

( ) .

( )

.

---

( )

-

- -

( )

( )

- -

.

.

: \*

)

.( )  
( )

( )

---

( )

) :

(  
)

.(

) .( ) :

) (

) .(

(

)  
( )

(  
)

(

( )

( )

\*

)

( :

( )

- -

.

.

( )

)

(

- -

( )

.

.

.

( )

.

)

( : \*

---

( )

- -

)

(

( )

)

(

- -

)

(

( )

( )

( )

( )

( )

( )

( )

( )

( )

( )

)

(

)

(

- -

( )

\*( )

( )

( )

- -

- -

.  
( )

( )<sup>( )</sup>

)

)

(

( ) ( ) ( ) ( )

( )

.

( ) ( )

- -

( )

( )

-

( )

( )

.

.

:

- -

-

. .

- ( )

-

( )

.

( )

:

.

.

.

.

:

.

.

.

- -

-

)

-

(

( )

:

( )

.

( )

.

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

.

.

.

∴

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

∴

.

$$. ( \quad \quad \quad * \quad \quad \quad )$$

.

∴

.

.

.

∴

$$( \quad )$$

- -

.

:

)

( ) ( : \*

:

:

( )

( )

- -

:

:

:

:

( )

.

) .

( ) ( : \*

:

:

:

- -

:

.

.

.

( )

.

( )

( )

.

( )

:

( )

.

:

.

( )

.

- -

. ( )

( )

( )

. ( )

.

:

.

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

.

.

.

( )

.

- -

.

.

.

( )

.

:

.

:

:

.

.

:

- -

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

- -

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

- -

.

:

.

:

) :

( :

:

\*

:

:

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

- -

( )

:

( )

( )  
( )

:

.

( )  
.

---

( )

( )

- -

.

( )

.

- -

.

.

( )

.

.

- -

( )

( )

.

( )

.

( )

- -

.

( )

-

( )

---

( )

-

-

- -

:

.

( )

\*

- -

.

( )



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

- -

( ) ( ) ) : )

\*

( ) ( - : \*

: ( ) ) ( : \* )

) : ( )

( : \*

:

- - ( : \* ) :

-

:

-

.

( ) )

:

( )

) ( )

( ) ( : \*

:

. ( ) .

( )

.  
( )

( )

:

( )

. ( )

( )

:

:

.

.

- -

: ( ) :

: ( )

. :

( )

: :

.

:

( )

.

.

.

( )

):

) .(

.(

( )

.

( )

:

):

( ) (

) (

):

(

- -

):

( ) (

):

( ) (

):

(

( ) ( )

):

(

( )

( ) ( ) :

:

):

( ) (

)

( ) (

( ) .

( )

:

( ) :

- -

( )

)

( )

(

:

( ): .

( )

( )

:

.

:

( )

: ( ):

( )

:

:

.

.

( )

)

( ) (

):

) ( ) ( (

:

( : ( ) ( ) :

)

( )

):

( ) ( ) (

) ( ) (

) ( ) (

.

( ) ( ) (

) :

) :

) :

( ( ) (

) ( ) :

(

( ) (

):

( ) (

):

) (

(

( ) :

( )

)

(

( )

( )

:

:

)

(

( )

)

( )

(

)

( ) (

)

) (

)

(

(

)

( ) (

( )

)

( )

: ( ) :

(

- -

( )

( ) ( )

( )

( )

)

(

( )

( )

) ( )

(

( )

( )

:

)

:

( ).

(

))(

)

)

(

)

( )

:

(

(

(

)

)

(

(

)

)

:

(

( ) ( ) :

) :

)

( : \*

- -  
( ) ( )

:

:  
( )

):  
( ) ( )

:  
( )  
( ) ( )

: ( )  
( ) ( )

( )  
)

) ( ) ( )

( ) ( )

)

( )

(

:

.

( )

( )

: ( )

( )

( )

( )

) .

( )

. (

)

(

- -

)

:

(

:

( ) ( )

:

):

( )

(

:

( )

( )

)

)

(

( ) ( ) ( )

.

:

:

:

:

.

.

( )

- -

:

.

:

:

\*

\*

\*

( )

.

:

( )

):

( ) (

)

.(

) ( )

) ( .( )

) ( ( )  
( ) ( )

( ) ( ) :

) ( )

) ( ( )

) .

.

( ) (

)

( )<sup>( )</sup> (

)

( ) (

)

(

( )

.( )

( )

) (

)

(

)

( ) (

- -

)

( ) (

)

( ) (

( )

( )

)

( ) (

) ( )

(

) ( )

(

) ( )

(

)

( ) (

)

( ) (

)

- -

(  
( )  
)

(  
)

) ( ) ( )

( ) ( )

( )

) (

)

(

) (

(

(

)

(

)

)

)

(

)

(

)

.(

(

)

)

(

)

(

)

(

)

(

)

- -

(  
( )

):

.

( ) (

( )

) ( )

( ) (

) ( )

(

.( )

( )

.

)

.

( ) (

( )

.

( )

- -

)

(

( )

( )

.

.

- -

( )

)

( ) (

)

( ) (

( )

( )

- -

)

:

(

.

.

.

.

.

:

:

.

:

.

)

(

):

).(

( ) :

:

:

.

) .(

.

)(

:

(

:

.( ):

:

.

) . ( ) .

:

(

) :

-

:

.

(

-

.

.

:

:

.

(

)

:

-

-

:

-

.

.

:

.

.

- -

:

.

:

.

:

.

:

.

.

:

:

:

:

)

:

- -  
: .( ) (

\*

\*

):

(

:

:

.

:

:

-

- -

.

:

( . ) :

.

:

:

.

.

- -

:

.

:

.

.

.

.

:

.

.

.

:

.

-

-

):

\*

.(

-

:

\*

(

)

:

.

.

.

.

.

:

.

( )

( )

( )

---

( )

- -

-

( )

( )

).

)

(

)

(

.(

.

.

- -

( )

.

( )

( )

.

( )

:

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

.

)

.

( : \*

( )

( : \* )

( )

:

( )

:

.

- -

:

)

( )

.(

.

(

)

( )

- -

.

:

.

( )

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

- -

)

( : \*

. ( )

( )

.

) :

- (

- ( )

---

( )

\*

)

- -

-

( - \*

( ( ) )

-

( : \* )

\*

\* )

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

- -

\*

\*

\*

\*

.( - : \*

):

(

( ) .

:

( )

:

:

.

.

:

.

.

:

:

:

)

(

:

)

( )

(

( - - )

:

:

:

:

( )

:

:

\* )

\*

\*

\*

\*

\*

\*

( - : \*

( )

:

.

.

)

.( : \*

.

( )

.

.

.

( )

.

) ( )  
( ) ( )

( )  
)  
( ) ( )  
) :

) ( )  
) ( )  
: ( )

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

- -

)

(

( )

-

( )

.

.

( :

\*

)

.

.

.

( )

)

( ) (

- -

):

)

.(

(

:

.

:

:

:

(

)

(

):

)

(

)

(

):

(

)

)

(

)

(

(

)

(

)

(

.

)

:

(

) ( ) :

( )

( )  
( )

)

:

(

( )

( )

( )

)

(

) .

): .(

( ) (

):

)

( ) (

( ) (

)

( ) (

)

(

- -

( )

.( )

( )

( )

)

(

( ) ( : )

)

.

) . (

( ) (

):

: :

:

( :

( )

( ) ( ) :

)

( ) (

) ( )

(

) (

)

(

:

)

:

:

(

) (

):

(

) (

)

(

) (

):

.(

.

( )

:

:

- -

:

.

:

:

:

:

:

:

( : \* )

)

)

( : \* )

(

.

( )

( ).

)

( )

.(

. ( )

( : \* )

)

( )

( : \*

( )

):

( )

\*) ( )

.

) :

.( :

( : \* ) (

( ) ( : )

:

( ) ( : \* )

.

)

:

( ) ( : \*

)

( ) ( : \*

)

:

.

( ) ( : \*

.

) ( : \* )

. ( : \* ) (

: :

)( : \* )( )

: . :

.

. .

.

) . ( ) :

( : )

( )

( )

:

( - : \* \* ) :

( )

:

.

.

( ) :

- -

( )

:

( )

( )

( )

:

:

:

.

:

.

:

- -

( )

( )<sup>( )</sup>

.

---

( )

- -

( )

( )

( )

( )

:

.

- -

.

.

.

.

.

.

( )

.

.

- -

.

:

:

.

:

:

:

.

.

)

(

:

:

.

:

.

:

.

:

:

.

:

.

):

- -

(

.

:

.

:

:

:

.

:

:

:

( )

.

---

( )

:

( )

- - :

·  
·

·

·

·  
·

·  
·

---

·

·

( )

.

:

:

( ) .

:

:

( )

.

.

- -

( )

.

(

)

(

)

:

(

)

---

( )

: ( ) :

.

: ( )

:

( ) ( )

.( ) : ( )

( )

)

( ) (

) ( )

(

( ) ( ) ( )

- -

( )<sup>( )</sup>(

( )

( )

( ) ( )

( )

( )

( ) ( )

)

( ) (

) ( )

(

( ) ( )

)

( )<sup>( )</sup>(

:

( )

)

(

---

( )

( )

( )  
):

( ) ( )  
( ) ( )  
)

( )  
)  
( ) ( )  
)

( ) ( )  
- ) :

( ) ( ) -  
( ) ( )

):

( ) ( ) ( )

- -

( ) ( )

( )

)

(

( )  
)

( ) (

( )

( ) ( )

( )

( )

( )

( ) ( )

- -

)

( ) (

)

( ) (

)

) (

(

( ) (

)

)

(

)

(

)

( )

(

( )

)

(

( )

)

- -

.( : \* ):

)

):

(

):

(

( ):

.

:

( )

( )

:

)

(

( )

- -

:

:

( ) ( )

)

)

(

(

( )

( )

( )

( )

( )

:

( )

.

( )

( )

( )

.

:

:

.

- -

.

.

.

( )

( )

.

( )

( )

( )

- -

.

.

( )

( )

( )

( )

( )

( )

( )

- -

( )

( )

.

)

(

:

( )

( )



.

.

:

:

:

:

:

:

:

.

:

.

:

:

:

:

- -

•  
•

•

•  
•

•

- -

.

.

.

.

.

.

()

()

()

---

()

()

()

.

( )

:

( )

( ) ( )

( )

)

( ) (

( )

.

( )

.

- -

.

( )

( )

.

.

( )

( )

- -

- -

·  
( )

·  
( )

·

( )

---

( )

·

( )  
( )

)

(

-

-

.

( )  
.( : \* ) .

.( )

)<sup>( )</sup>

( )

(

( )

( )

.( )

.

( )

)

(

)

( )

(

( ) (

)

( ) (

)

( )

( ) .

)

(

)

.( )

.(

.

( )<sup>( )</sup>

( )

:

( )

.

:

( )

.

( )

( )

( ) ( ) ( )

)

( ) ( )

( )

( )

. ( )

)( )

(

- -

):

( ) (

)

( ) (

)

) (

:

(

)

( ) (

)

) (

.

(

( )

.

)

) ( ) . (

( ) (

- -

.

)

.

(

) .

( ) ( )  
)

.(

( ) .

)

(

( )

) (

)

(

)

( ) (

( ) (

)

)

( ) (

)

) (

(  
)

( ) ( )  
)

( ) ( )  
:

( )

) (

)

(

) (

):

(

( ) ( )

):

):

( ) ( )

( ) ( )

)

( )

( ) ( )

( ) ( )

)

---

( )

( )

.( )

)

.(

)

:

.

.(

)

(

)

(

)

(

)

(

.

):

(

.(

)

)

)

(

(

)

(

)

( ) (

:

.

)

(

)

.(

( )

)

.

( : \*

.

:

( )

( )

:

( )

( )

:

( )

.

:

.

( )

):

(

( )

( )<sup>(1)</sup>

:

( )

:

.

( )

:

.

: ( )

( )

- -

( )

:

( . )

):  
:(

()

:

:

\*

\*

---

( )

:

- -

\*

( )

:

.

.

.

.

.

:

( )

:

.

.

:

:

:

:

:

.

.

:

:

:

- -

( )

:

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

---

( )

.

.

.

.

.

.

.

.

..!

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

- -

.

.

.( )

.

.

.

-

-

.

:

( )

:

.

:

:

- -

( ) ( )

( )

:

)

\*

( :

.

- -

.

.

.

-

- -

.

- -

:

.

.

.

.

- -

. .

.

∴

.

.

∴

.

.

\*

\*

∴

\*

\*

\*

\*

\*

∴

- -

⋮

\*

\*

\*

⋮

\*

\*

\*

⋮

\*

\*

\*

⋮

⋮

\*

\*

( )

⋮

⋮

.

·  
·

·  
·

·  
·

.

·  
·

.

.

.

- -

.

:

:

.

):

( :

\*

:

:

. :

:

.

.

\*

:

.

\*

.( )

\*

( )

\*

( )

( )

( )

).

.(

.

.

( )

---

( )

( )

.(

).

- -

. .

- - - -

:

:

:

.

)

- -

.

:

.

)

(

.

:

«

»

:

.

:

(

)

(

)

(

)

- -

:

):

.(

( )

( )

( ) .

( ) ( )

( )

( )

( ) ( )

)

:

( ) ( )

( )

:

( )

:

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

- -

( )

:

( )

( )

.

)

( ) ( )

( )

( ) :

.

:

)

( )

.

( )

( )

)

.( : \*

: ( )  
( )

:  
( )

.

:

.

:

:

.

.

( )

.

)

( :

\*

( )

- -

.

:

:

:

.

:

.

:

( )

.

.

:

:

( )

:

:

.

:

:

:

)

:

: (

- -

.

⋮

.

⋮

⋮

.

⋮

.

.

.

- -

:

:

.

.

:

.

.

.

.

.

.

:

.

:

.

.

( ) :

) ( ) ( )

)

( )

(

)

) - - (

\*

)

( :

\*

)

( - : \*

(

- -

( )

)

(

)

: (

( )

.

.

.

( )

:

( )

.

:

- -

( )

( )

)

( : \*

.( : \* )

)

. (

( )

)

(

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

:

) - - ( )  
( ) ( )  
( )

):  
(

: ( ) )  
( )

)  
( ) (

.

.( )

.  
)

( ) (

- -

( )

.

»

-

-

-

-

.

.

( )

( )

( )

( )

( )

)

)

(

( : \*

- -

)

( : \*

.

)

(

.

): ( )

( : \*

( )

( ):

)  
(  
:  
(

:

):

(

): ( )

:

.(

)

. (

:

):

. (

.

( ):

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

:

- -

.

.

.

.

.

.

- -

\*

:

: .

( )<sup>( )</sup>

) :  
(

.

.

\*

\*

( )

.

: -

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

:

( )

- -

.( : \* ) : ( )

·  
( )

·

\* )

: \* ) ( :

·(

( : \* ) ( )  
)

(

( )

:

.

( )

(

( )

.

( )

)

)

( ) (

.(

- -  
- -  
)  
) (  
(  
( )

( )  
) )  
) ( )  
(

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

- -

(

)

):

( ) (

)

(

.(

( )

)

: (

( )

:

---

( )

.

.

.

.

.

\*

): ( )

:

.( :

( )

\*

)

( :

:

:

\*

):

( :

) . ( )  
. ( : \*

: \* ) ( )  
(

( )  
) .

) . ( )  
( ) :

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

)

. (

( ) :

:

) .  
.( ) : (

.

) ( )  
( : \*

)  
( ) ( )  
( ) :  
( ) (

: )

---

( )

.(

- -

.

.

.

:

.

.

)

(

.

)

(

.

:

.

.

.

.

- -

- .

-

.

.

.

) : ( )

.( : \*

- -

.

:

):

)

(

.(

(

):

)

-

-

( )<sup>( )</sup>(

:

)

(

)

(

( )

)

«

»

( )

)

(

- -

)

(

(

)

.

(

.

:

)

(

:

:

.

:

:

):

(

.

.

- -

:

.

)  
(

:

.

:

.

( )

.

( : \* )

: ( )

( )

( ) :

: ( )

):

- ( -

): ( ): (

.

( )

.

- -

.

.

: ( ):

( ):

) ( )

(

:

.

):

.( : )

( )

.

.

.

.

.

( )

:

: \* ) : .  
(

( \* ) : ( )

:

( )

( ) :

( ) ( )

) : ( )

.(

:

( )

(

):

(

)

):

( )

.(

)

.(

:

( )

)

(

)

)

( )<sup>( )</sup>(

):

:

(

)

( ) (

)

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

(

.(

):

(

)

- -

( ) (

):

)

.(

)

.(

)

(

( ) (

):

(

)

( ) (

):

.(

)

( )

.(

):

)

( ) ( :

\*

(

)

(

(

)

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

:

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

.

: ( )  
:  
) :

) : : ( )  
. ( )

. ( : \* ) : ( )

.

- -

.  
( )

.

:

:

)

-

-( )

(

( )

( )

( )

(

)

)

: (

)

---

( )

- -

(

.

.

). .

( )

(

( )

( ) :

) :

( ) :

(

.(

):

(

)

-

.

.(

):

(

):

(

)

) :

)

.(

)

(

(

)

(

)

.(

.(

)

):

(

)

)

(

(

)

(

)<sup>(1)</sup>

)

(

(

:

---

- -

)

(

( )

)

.

(

)

( )

)

( ) (

( ) (

):

.(

)

(

)

( ) (

):

- -

- (

-

:

)

(

)

.(

:

(

)

):

.

.

):

(

)

(

) ( ( )<sup>( )</sup>

): ( .(

.

.( )

.

.

.

:

.

.

:

.

- - )

· (

):

(

)

( ) (

):

:

:

· ( ) (

:

( )

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

·

:

·

- -

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

- -

\*

\*

.

.

·  
·

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

) ( )  
 ( ) ( : \*  
 ) :

.

.(

):

.(

.(

.

) ( )

\*

\*

.( - : \*

( )

( )

) .

:

(

):

( ) (

\*

):

:

( :

:

(

)

)

( )

(

:

)

.

:

.(

\*

\*

- -

-

-

( )

.

:

( )

( )

( )

.

( )

-

-

.

.

)

(

( ) :

.

.

.

( )

.

.

- -

.

.

)

(

.

.

):

( : \*

-

-

.

:

(

):

.

.( : \* ):  
 : ( )  
 : .  
 )  
 ( ) ( )  
 ):  
 ) ( )(  
 .(  
 )  
 ) .(  
 ) ( )  
 ( ) .(  
 )  
 . ( )

- -

)

(

( )

( )

)

.(

):

( )

(

):

.

.(

( )

)

) ( ) (

.(

( )

)

(

)

) ( ) (

( )

.(

( )

.(

)

.

.

)

(

):

( )<sup>( )</sup>

( : \*

)

.

:

- -

.

(

.

):

): ( ) (

.( ):

( ) (

) ( )

(

)

( )

(

: ( )

.( )

.

)

:

.(

:

( )

( ) ( )

):

) - - ( ) (

) - - (

( )

(

:

)

)

(

(

)

(

)

(

:

.

( )

\*

.

( )<sup>( )</sup>

!«

»

( )

) :

.(

)

( : \*

:

.

) ( )

.(

)

.

) ( ) ( )  
) ( ) ( )

.(

)



.

- -

) .(

(

( )

)

(

)

( )

)

(

.(

( )

.

( )

.

:

:

- -

.

( )

:

:

:

:

:

:

( )

( )

( )

( )

.

- -

( )

):

.(

:

)

(

.

:

( )

:

( )

:

( )

.

( )

.

:

:

.

:

:

.

:

( )

( )

: .

.

)

( : \*

( ).

( )

( )

( )

:

( )

:  
( )

:

: .

.

:

:

.

( )

( )

.

.

.

.

.

( )

:

.

:

( )

:

.

- -

·  
·

·

·

-

·  
·

·

-

·

·  
·

·  
·

·  
·

·

·  
·

·

·  
·

·

·  
·

·

·

·  
·

·  
·

·  
·

·

.

:

)

.

.(

( )

.

.

.

:

\*

\*

:

.

:

.

( )

:

.

:

:

.

:

-

-

)

.(

:

.

)

(

(

)

( )

:

( )

.

( )

( )

): .

.( : \*

) ( ):

): (

.(

) ( )

): ( )(

.(

)

(

( )  
) :

.

:

(

( )

:

:

( )  
) :

( : \*

- -

.( ):

( )

\*

)

( :

( )

( )

.

---

( )

- -

( )

( )

:

-

-

( )

:

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

.

.

( )

:

.

.

.

.

.

( )

:

- -

):

: .(

:

.

( )

.

.

-

.

-

- -

( )

:

\*

\*

:

\*

\*

) :  
(

---

( )

.

)

(

:( )

.( ):

) - - ( ):

( ) ( ):  
( )

) .( ) ( )  
) :

) ( ) ( )

( ) ( ):  
) :

) .( ( )

( ) ( ):  
( )

- -

) :

( ) (

) :

( ) (

)

( ) (

) :

( ) . (

) :

( ) . (

) :

( ) (

) :

( ) (

( ) :

( )

) :

( ) . (

( ) :

( )

) :

(

( )

):

( ) .(

):

( ) (

):

( ) (

):

) (

):

(

(

( )

):

( ) (

:

.( )

( )

( )

):

:

.(

( )

- -

):

.(

( )

):

(

( )

( ):

( )

):

(

.

-

-

)

-

):

(

( )(

)

)

.(

)(

) : ( ) :

.

( )

( )

:

)

(

( )

( ) ( ) :

):

( ) (

):

) (

):

(

) (

:

(

)

( ) (

):

( ) (

- -

):

( ) (

):

.(

( )

):

(

( ) ( )

( ) :

( )

):

.

)

.(

.(

:

( )

( )

: ):

( ) . ( ):

)<sup>(1)</sup>(

(

):

)(  
)

(

(

( )

( ):

( )

):

( ) ( ):  
):

( ) (

( ) (

):

):

( ) (

( ):  
( )

):  
( )(  
):

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

( )(  
):  
( )(  
):

(  
):  
)(  
(

( )(  
( )(  
( )):

) :

) (

(

(

) (

) :

) :

(

) (

) :

)

(

(

) :

(

) . (

(

) :

(

)

) :

(

) (

(

) :

(

)

) :

(

) (

)

(

) (

) :

(

) (

)  
(

:

( )

.

( )

( )

( )

( )

:  
.

:

\*

\*

( )

- -

- -

:

)

:

(

:

( )

( ):

: ( ):

( )

( ):

):

(

:

- -

\*

.

.

( )

:

( )<sup>( )</sup>

.

.

( )

.

.

( )

---

( )

( )

:

- -

:

:

:

.

.

:

.

. .

\*

:

.

:

( ) ( )

---

( )

:

.

.

:

.

.

.

.

.

.

- -

( )

.

\*

:

.

( )<sup>( )</sup>

:

.

:

( )

\*

.

:

:

.

:

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

:

.

( )

.

·  
:  
·

.( ):

:

:

:

\*

.

.

- -

·  
·

·  
·

·

·

·

·  
·

·

\*

\*

\*

\*

·

·

·  
·

·

·  
·

·  
·

·  
·

-

-

- -

.

•  
•

\*

\*

.

.

.

.

.

.

- -

:

( )

.

.

-

-

( )

.

:

.

- -

.

-

.

-

.

.

.

.

:

.

.

.

)

):

(

:

\*

(

:

\*

-

:

):

(

)

- -

( )

(

.

( )

.

:

:

:

( )

---

( )

:

\*

\*

\*

\*

:

\*

\*

:

\*

\*

:

:

:

:

.

:

:

:

\*

):

.

.(

.

.

: ( )

.

:

.

:

)

:

.(

.

:

( )

:

!

:

:

:

.

.

.

- -

.

.

:

:

.

.

)

.(

:

\*

( )

( )

- -

:

.

:

.

:

( )

:

.

.

( )::

:

)

( : \*

( ) .

)

(

):

( : \*

:

.

: \*

:

):

( : \*

:

.

:

.

( )

.

.

.

.

.

.

:

.

- -

:

.

:

.

:

:

) :

:

.(

)

.

:

.(

.

- -

.

.

.

( )

:

:

.

- -

:

.

-

:

-

( )

.

- -

:

.

:

( )

:

.( : \* )

.

:

:

.

:

( )

:

( )

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

.

.

.

.

.

.

.

- -  
( )

)

(

.

( )

):

( : \*

:

( : \* )

)

- -

(

) :

( : \*

) :

( : \*

:

)

)

( : \*

)

( : \*

\*

\*

- -

.( - : \*

.

):

.( : \*

):

( : \*

)

(

)

\*

( :

:

:

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

⋮

-

-

•

•

•

⋮

- -

):

) ( : \*  
( : \*

.

()

:

.

---

()

.

)

( ) :

):

) (

.(

( )

.

)

.(

( )

( ) ( )

)

( ) ( ) )

( ) .(

- -

( ):

:

:

:

( )

.

.

:

.

.( )

.

:

.

.

.

:

:

.

:

:

.

.

)

.( : \*

( )

):

:

.(

.( ):

.

.( ):

.( . )

) :  
(

.

( )

.  
( )

---

( )

:  
) : .( )

)  
( )  
)

( )  
)  
( )  
)

( )  
)  
(

) :

( : \*

.

.

( )

.

.

.

.

( )

:

)

(

:

):

.(

.

(

):

):

- -

.(

.( ) ( )

\*

.

---

( )

).

.( ) :

.(

.

.

.

.

.

- -

.

.

.

·  
·

-

.

-

.

.

:

.

:

( )

.

( )

:

( )

.

---

( )

:

.

.

- -

:

\*

\*

.

:

( )

- -

( )

:

:

.

.

- -

:

)

:

\*

\*

( -

:

.

.

)

(

( : \* )  
):

.

(

•  
•

•

•

•

•  
•

.

.

.

.

.

.

⋮

⋮

⋮

⋮

⋮

⋮

⋮

.

⋮

.

⋮

⋮

.

⋮

.

⋮

⋮

.

.

.

.

( )

.

.

.

( )

---

( )

.

-

.

- -

.

.

( )

-

-

( )

.

:

- -

( )

):

(

)

(

.

.

( )

)

( : \*

:

- - :

( ) : .

( )

- -

)  
(

:

.

)

.(

:

:

.

:

( )

)

\*

( :

)

)

(

- -

(

)

)

(

(

.

:

)

)

.(

)

(

(

.(

)

( :

\*

)

.

)

(

- -

)

(

):

(

):

( :

\*

)

(

):

(

(

)

(

)

(

)

.

(

)

)

(

- -

:

( )

)

(

(

)

.

.

)

(

-

-

) :  
( ) ( ) (

)

: (

):

(

)

(

( )

-

:

) ( ) -

) (

) (

(

:

:

- -

)

(!

):

.(

(

).)

)

)

(

(

.

)

-

-(

).)

(

)

)

(

.(

)

\*

( ) . ( : )  
.( )

.  
:

.  
.

)

.(  
( )

( )

)

( )( )  
( )  
)

.( ) .( )  
) .

.(

( ) (

)

)

)

(

)

.(

)

.(

)

(

.(

)

)

(

)

(

(

)

-

-

.

(

):

(

(

)

.( ):

. ) .

.( ) (

( )

):

(

):

(

). .

:

:

(

)

.(

.(

):

)

( )

(

- -  
: )

(

( )

( )

:

: ( )

( ):

.

:

):

(

):

(

( )

):

:

(

(

)

):

:

.(

):

.(

):

.(<sup>( )</sup>(

.(

):

):

)

.

<sup>( )</sup>(

.(

):

.(

)

.

.(

).)

(

)

(

).)

(

):

---

- -

)

.(

.(

)

(

)

(

)

). .

(

.(

(

)

):

(

)

)

(

.

)

(

( )

.(

)

(

)

(

)

.(

)

). .

.(

(

.(

)

)

.

)

.(

) . (

(

.

( )

) .

) ( ) (

) (

.(

.

.

) .

) (

) .(

) (

.(

.( ) .

.

):

.(

)

( )

)

(

.(

)

(

:

):

(

):

( )

(

)

.(

)

(

.

.

):

( )

)

(

- -

(

-

-

)

( )

)

(

)

.(

.(

(

)

.

.

.

:

( )

.

:

:

:

.

:

.

.

( )

) ( )

) .(

) (

.(

( )

)

(

( )

)

( ) (

( )

.( )

( )

) ( ) :

) (

( :

)

) (

- -

( ) (

):

) ( (

)

(

( )

) ( )

.(

.

:

( )

) ( )

) (

-

(

-

.

- -

.

:

)

( : \*

) ( )

.(

)

.

) .(

) .(

(

( )

) ( )

)

): ( : \*

) (

(

)

) .(

) (

(

)

- -

)

(

(

.(

)

.(

)

)

.

)

.(

.(

.(

)

(

)

(

)

.

.

.

.

. . . . .  
 )  
 . ( :  
 :  
 .

( : \* ) :

( : \* ) :  
 :

)  
 ( : \*

. ( )

- -

( )

.

( )

:

( ):

( )

( ) .

( ):

: ( )

:

:

.

.

( )

- -

·  
( )

:

·

( )

:

:

- -

( )

- -

.

:

:

( )

- -

.

.

.

( )

- -

.

( )

( )

( ):

.( ):

( )

( )

: ( - : \* \* ):

- -  
( )

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

.

.

:

( )

:

:

- -

.

:

.

( )

:

:

:

:

- -

\*

\*

•  
•

\*

\*

\*

•

)  
(  
( ) ) :  
(

.

.

:

( : \* )

):

( )

(

.

( )

):

.

(

---

( )

:

:

):

( )

(

( ):

):

(

:

( )

):

(

:

):

(

.

( )

):

.

( : \*

.

( : \*

)

)

.

:

( : \*

.

)

( : \*

:

:

.

- -

) : ( )

: .(

)

( ) (

( ) :

( )

)

.(

( )

:

) -

-

-

- (

:

( )

:

)

(

(

)

) :

:

.(

( : \* )

):

( : \*

-

-

:

\*

:

):

.(

) :  
) ( : \*

\*

\*

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

.

.

( )

:

- -

·  
·

·  
·

-

-

·  
·

·

·  
·

·  
·

·  
·

·  
·

- -

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

( )

( )

- -

( )

( ):

.

)  
.(  
).)

: (

\*

):

( :

.

:

.

.

( )

.

( )

- -

.

( )

.

.

:

:

.

- -

.

:

.

:

.

:

.

:

.

- -

•  
•

•

•

•  
•

•  
•

•

•

- -

( )

: .

.

:

)

( : \*

.

- -

.

( )

( )

.

.

- -

.

.

.

( )

:

\*

)

( :

.

.

.

)

( )

(

.

.

)

( ) (

.

- -

()

.

---

()

.

.

.

.

- -

[. ].



-

- -

.

.

- -

( )

[. ].

---

( )

- -

.

.

-

-

( )

---

( )

.

.

[. ].

:

.

- -

.

.

.

.

.

.

.

( )

.

)

( : \*

.

.

.

- -

( ):

:

)

(

:

:

:

( : \* )

\*

):

( :

):

.( )

(

):

).)

.(

(

.

)

.

(

):

) (

(

( )

( ): :

.

( )

)

( : \*

.

- -

.

.

( )

.

- -

- -

:

- -

.

-

-

.

.

.( ) :

.

.

.

.

.

.

.

.

.

:

.( ) :

.

.

.

- -

.

:

.

.( )

.

:

.

.

:

.

( )

( )

)

(

( )

.

.

:

( )

.

---

( )

( )

.

.

- -

.

:

.

)

(

.

.

.

.

.

- -

.

•  
•

.

.

.

( )

•  
•

\*

\*

\*

\*

- -

\*

\*

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

( ) ( ) :

()

.

()

:

.

:

.

(

):

.

.(

):

.

---

()

()

- -

.

:

( )

)

(

-

-

-

.

( )

---

( )

- -  
) :

.

:

)  
(

(

.

:

:

.

( )

-



.

.

.

.

.

.

( )

.

.

.

- -

)

( )

-(

).)

)

.

(

)

(

.(

-

-

.

)

-(

.)

( )

---

.

.

.

- -

:

( )

):

(

.

)

( )

)

(

(

(

)

.

):

(



.

.

- -

)

: (

)

(

):

(

- -

)

)

(  
(

( )

)

.(

.

.(

)

( ) (

)

-

( )

) (

---

)  
(

( )

( )

- -

.

)

.(  
( )

.

.



( )

:

)

.(  
.

- -

:

:

:

-

-

:

-

.

.( ) :

-

-

- -

:

:

( )

-

:

-

.

\_\_\_\_\_

( )

:

.

:

.

.

- -

.

•  
•

.

•  
•

)  
.(

\*

):

.

( :  
:( )

- -

.

.

:

:

( ):

.( ):

.

.

- -

.

.

:

:

)

.(

:

- -

)

(

.

:

:

.

( )

( )

( )

.

( ( ) ) : ( ) ) ( )

.

( ) ( ) ( )

.

- -

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

( )

.

.

.

.

.

.

.

---

( )

:

)

( : \*

.

:

.

:

- -

- -

-

-

( )

) :

(

)

(

:

- -

( )

:

.

( )

.

.

.

.

.

:

.

.

.

.

:

:

( )

.

.

( )

.

.

.

.

.

.

( )

.

( )

.

---

( )

( )

( )

:

- -

.

.( )

( )

( )

.

.

.

.

( )

( )

.

.



- -

)

.(

.

):

.

(

.

.

:(

)

.

.

- -

.

-

-

( )

( )

:

( )

\_\_\_\_\_

( )

:

( ) :

:

:

.

:

:

.

- -

.

⋮

.

.

( )

⋮

- -

.

)

)

(

(

.

- -

.

:

( )

.

( ):

( )

:

:

- -

):

(

.

)

(

:

.

:

:

.

.

( ):

):

(

.

- -

!

:

.( ):

.

):

(

:

()

.

:

( )

( )

)

.(

( )

:

.

.

.

.

.

- -

.

.

.

.

):

:

(

.

-

-

:

):

(

/

:

:

.

:

:

.

:

(

)

- -

)

(

:

):

( :

\*

( )

.

)

(

.

- -

.

.

.

.

.

.( ):

.

:

.( )

.

:

( : \* ):

):

):

( : \*

( : \*

.

( )

.

.

.

:

:

- -

.

.

.

.

.

( )

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

- -

.

.

:

.

.

.

-

-

:

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

:

.

)

.

(

:

.

- -

.

.

:

)

.(

)

)

(

)

(

.(

.

( )

.

( )

( )

- -

) ( ) ( )  
) :

.( : \*

.

):

) (

(

):

( : \*

.

.( )

( )

( ) .

.

.( )

( )

( ) :

.( )





- -

.

()

):

---

( )

:

.  
.  
.

.

.

- -

( : \*

.

.

.

.

.

.

):

\*

.

.

( :

- -

· ·

·

·

·

· ·

·

·

·

)

- -

(

.

.

:

):

(

.

:

.

.

)

(

.

:

:

.

·  
·

·  
·

·

·  
·

·

·

·  
·

·  
·

)

(

.

.

.

.

.

.

.( : \*

):

.

:

:

.

( )

.

( )

:

.( )

.( )

.

.

.

.

.

) .

:

.

(

.

( )

.

.

.

.

( )

---

.

.

:

( )

.

.

:

( )

.

:

.

- -

):

)

(

)

(

(

.

)

.

(

-

.  
( )

---

.

(

)

( )

- -

.

.

.

.

( )

.

:

.

:

)

)

(

(



)

.

(

- -

.

( ):

.( ) . ( )

.

-

.

-

: ( )

) - - ( )

(

.( ):

)

) . ( ( ) (

.

- -

.

.

:

.( )

( ):

.

)

.(

:

:

:

- -

.

.

:

):

\*

:

.(

.

-

.

.

-

.

.

.

.

.

.

:

- -

• • • • •

•

•

( )

)

•

.(

•

- -

.

( )

( )

( ) :

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

. :

. :

.

( )

:

:

.

. . . . .

- -

.

):

.(

.

:

.

.

.

:

.

»

- -

) : «

.( : \*

.

):

(

)

(

)

(

:

-

- -

.

):

(

)

(

.

.

):

.(  
)

.(

.

):

( : \*

:

- -

.

.

.

∴

.

.

.

)

)

.(

(

.

.

- -

\*

)

.( :

):

(

)

- -

( : \*

\*

)  
( :

-

-

- -

-

-

.

·  
·

·

-

-

·

·

·

- -

-

.

.

.

.

:

.

.

.

):

()

(

)

(

---

()

- -

( )

.

:

.

.

.

:

):

(

.

.

.

:

.

.

---

( )

.

.

.

.

.

( )

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

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

- -

.

•  
•

.

•  
•

.

.

( ):

.

.

)

.

.(

):

(

.

.

:

)

- -  
( )

(

(

)

.

:

.

.

!!!

.

- -

)

(

:

.

.  
) :

(

(

)

.

(

)

)

(

)

.(

)

(

- -

-

.

.

) ( ) :

(

( )

)

( ) . - (

-

)

.(

)

:

(

- -

. ( )

)

(

):

.

.(

-

-

)

-

-

). .

.(

.

.(

):

)

.

(

- -

-. ( ) - (

) ( )

) . (

.(

:

.( )

- ( )

- ( ) :

.

.

)

.(

-

.

.

.

- -  
· ( )

·

:

)

(

)

(

)

)

(

(

) .

· (

)

-

-

**(!!!**

:

·

)

- (

(

)

)

(

( )

)

( )

)

(

(

-

)

.

.(

.

( )

.

---

( )

- -

.

.

•  
•

-

( )

.

---

( )



## الفهارس



---

.....

.....

.....

..... ( )

..... ( )

..... ( )

..... ( )

..... ( )

..... ( )

..... ( )

..... ( )

.....

.....

.....

.....

.....

..... ( )

.....

.....

..... ( )

..... ( )

..... ( )

.....

.....

.....

..... ( )

..... ( )

..... ( )

..... )

..... (

..... ( ) ( )

..... ( )

..... ) ( )

..... (

..... )

..... (

( ) ( )

.....

..... ( )

.....

.....

..... ( )

..... ( ) ( )

.....

.....

.....

..... ( )

.....

.....

.....

.....

)

..... (

..... ( )

..... ( )

..... ( ) :

..... ( )

..... ( )

..... ( )

..... ( )

..... ( )

..... ( )

)

..... (

..... ( )

.....

..... ( )

..... ( )

..... ( )

..... ( )

..... ( )

..... ( )

..... ( )

..... ( )

..... ( )

.....

..... ( )

..... ( )

- ٣٦٨ ..... تَطْهِيرُ الْجَنَانِ وَاللِّسَانِ
- ٣٦٩ ..... تَطْهِيرُ الْجَنَانِ وَاللِّسَانِ
- ٣٧٤ ..... الفصل الأول (في إسلام معاوية رضي الله عنه)
- الفصل الثاني (في فضائله ومناقبه وخصوصياته وعلومه واجتهاده وهي كثيرة جدا واقتصرت هنا علي غالب غررها) ٣٧٧.....
- الفصل الثالث في الجواب عن أمور طعن عليه بعضهم بها، وبعضها قابل لأن يطعن بها عليه من لم يحيط بما ذكرناه أو سذكروه ..... ٤٠٣.....
- المحدث ابن حجر الهيتمي ..... ٤٥٨.....
- فهرست الصواعق المحرقة ..... ٤٦٣.....