

\*

( )

( )

:

---

\*

)

»

«

(

( )

( )



:

)

(





/

/

/ ( )

/

( )

/

/

/

( )

)

(  
( )

( )

( )

( )



:

$$MMK_t = c(1) + c(2) \times TK_{t-1} \quad ( )$$

$$MMO_t = c(1) + c(2) \times TOD_{t-1} \quad ( )$$

		$MMO_t$		$MMK_t$
$TOD_{t-1}$	$TK_{t-1}$	$c( )$	$c( )$	$c( )$
( t )	( t )	( t )	( t )	( t )

:

$$MMK_t = 2930/47640 + 0/03175 \times TK_{t-1} \quad ( )$$

(0/60354)      (24/58236)

$$R^2 = 0/98693 \quad DW = 1/33542 \quad F = 604/29247$$

/

/

:

$$MMO_t = 11/26651 + 0/01088 \times TOD_{t-1} \quad ( )$$

(2/05626)      (13/66010)

$$R^2 = 0/95889 \quad DW = 1/21372 \quad F = 186/59845$$

/

:

$$MMO_t = 12/07684 + 0/01066 \times TOD_{t-1} + 0/20653 MA(1)$$

(1/58368)    (8/80440)                      (0/34931)

( )

$$R^2 = 0/96048 \quad DW = 1/52429 \quad F = 85/05970$$

$$R = /$$

/

( )

/

«

»



=

=

\*

=

\* % =

\*

=

\* =

/ ) \* = ( )

( / ) \* = / (

« »

:

)

:

+

) =

-(

( + ) =

=

\*

=

\* % =

\*

=

\*

/ ) \* = ( )

( / ) \* = / (

« »

.

:

$$/ = * =$$

$$/ = * \% =$$

$$* = * =$$

$$* \% = * =$$

$$/ ) * = ( )$$

$$( / ) * = / ($$

»

«

)

(

)

(



. / / / /

:

.

.

.

.

.

:

( )

•

•

•

•

•

•

•

•

•



- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 

)

(

«

» ( )

«

» ( )

» ( )

«

:

( ) .

:

( )

( )

:

( )

( )

( )

.( )

( )

.( )

( )

( )

» ( )

«( )

» ( )

)

:

«(

«

»

( )

«

» ( )

( )

«

» ( )

» ( )

«

«

» ( )

«

» ( )

«

» ( )

( )

» ( )

«