

الإعراب بالنيابة دراسة وصفية تطبيقية في
خمسة الأجزاء الأولى من القرآن الكريم

رسالة مقدمة إلى جامعة الخرطوم لنيل درجة ماجستير
الآداب
في اللغة العربية

إعداد
جلال أحمد علي فضل المولى
بكالوريوس الآداب والتربية – جامعة دنقلا

إشراف
د. لبابة عبد الله محمد الطيب
قسم اللغة العربية – كلية التربية

فبراير 2010م

	Ù	.1
		.2
	Abstract	
:Ø Ø		
2	:Ù	
34	:	
: Ø		
46	:Ù	
91	:	
131	:	
: Ø		
138	:Ù	
164	:	
177	:	
219		
222		
227		
228		
232		

المقدمة

Ù

)

.(

Ù

Ù

Ù

Ù

Ù

:

.1

.2

.3

.4

.1

.2

.3

.1

.Ù

.2

.3

Ù

Ù

Ù

Ù

Ù

Ù

Ù

Ù

Ù

Ù

Ù

Ù

Ù

Ù

Ù

Ù

Ù

Ù

Ù

Ù

Ù

الفصل الأول مفهوم الإعراب وأقسامه

: Ø
: Ø •
: •

(1))
 ()
 - ù
 ù
 " " " " ù
 ù ù ù ù
 ù ù
 (2) .
 o
 o
 ù
 ù :

(1)
 .16 - -
 .16 - (2)

: \hat{U} .⁽¹⁾ (2)

س س \hat{U} \hat{U} س
 س \hat{U} س

س \hat{U} . س
 س) :

(س س
 - -
 (3) س -

(س)
) س \hat{U} س

س : \hat{U} س
 س \hat{U} س
 س \hat{U} س

س س
 (4) س

س : س س
 س س
 \hat{U} س \hat{U} س

.3 : - (1)
 .6 - - (2)
 .18 : - (3)
 . 1999 - - 1 - (4)

(1) .Ù

Ù
Ù

: Ù

Ù

Ù

Ù .1
Ù .2

Ù

(1)

.18 : -

.3

.4

.5

Ù .6

(1)

.7

Ù

.8

Ù⁽²⁾ () :

(3)

Ù

:Ù

.9

:Ù () () () () () Ù

-

(4)

Ù

:Ù¹

(5)

()

Ù

Ù

) :

Ù

(6)

Ù Ù - (1)

.375

.37 : - (2)

376: - - - Ù Ù - (3)

.597 : - - - (4)

- 147: - 1 - - (5)

2004 - (6)

(1)

. : Ù Ù :
 . : :
 . : :
 . : - :

(2)

. : . : :
 " "

Û

(3)

" " Ù
 " " :
 Ù

(4)

" " " Ù

(5)

" " :
 Ù

(6)

.40 : - 2 - 1 - Ù - (1)
 .40 - (2)
 .40 - (3)
 .46 - 1 - 1 - - (4)
 " " (5)
 " () Ù - 1948 - 193 - 4 - Ù (6)

\hat{U} \hat{U} : \hat{U} :
 (1)

\hat{U} : \hat{U}
 \hat{U} : \hat{U}
 (2)

\hat{U} \hat{U} :
 (3)

\hat{U} : \hat{U} : \hat{U}
 : (\hat{U} : \hat{U}) :
 (4)

\hat{U} : \hat{U}
 \hat{U} (\hat{U}) :
 : \hat{U} ⁽⁶⁾ (\hat{U}) : \hat{U} ⁽⁵⁾ (\hat{U}) :
 (7) \tilde{O} \tilde{O} \tilde{O} \tilde{O} ä \tilde{O} \tilde{O} \tilde{O} \tilde{O}

	.47 - - (1)
- 1 0	- (2)
	.271 - (3)
.72 - 1 -	- \hat{U} (4)
1 - -	\hat{U} - - 1999 (5)
	.40 - - - (6)
	.3 : - (7)
	.195 : - (8)
.391 : - - -	- \hat{U} (9)

:

:

.

: Û (2) : : (1) ()
 - Û
 Û

.

:

Û : Û : Û
 (3) Û

.

:

(4) Û Û Û Û
 " " Õ " "

.

(5)

" " (Û)
 (6)

1 - - - .37 : - (1)
 - Û (2)
 .167: - - (3)
 .147 : - 2004 1 - 1 - : - (4)
 .46: - 1 Õ - 1 - - (5)
 .40: - : - 1987 2 - 1 - - (6)
 .41 : - (6)

:Û

(1)

: Û
(2)

Û

Û

: Û

(3)

Û

Û

Û

"

"

Û

Û

"

"

Û

á

"

:Û

Û

) :Û

Û

(à

" :Û

⁽⁵⁾(... ã ã) Û

⁽⁴⁾(... á ð :

Û

â

⁽⁷⁾" "

"â " Û

⁽⁶⁾(

ç

á

â

Û

ð Û

Û

Û

Û

.72 : - -

- Û (1)

1 - - -

Û (2)

.166 : - - - 2002

- 1 - - -

(3)

.271 :

.176 : - (4)

.28 : - (5)

.37 - (6)

1 - : -

Û - (7)

.41 : - - 1999

(1) .
 () (ù) Õ : ù
 ù ù ()
 (2) . ù
 "ù " ù ù " "
 " "
 (3) . ù ä
 o à ù
 : ù
 ù ù ù ù :
 : ù
 ù
 ù
 ù ù
 "ù " ù ù
 ù ù
 (4) . ù ù

1 - : - ù - (1)
 .41 : - - 1999
 - 2004 - 1 - 1 - - (2)
 .50 - - - 1 - - ù (3)
 .51 : - (4)

١
 ٢
 ٣
 ٤
 ٥
 ٦
 ٧
 ٨
 ٩
 ١٠
 ١١
 ١٢
 ١٣
 ١٤
 ١٥
 ١٦
 ١٧
 ١٨
 ١٩
 ٢٠
 ٢١
 ٢٢
 ٢٣
 ٢٤
 ٢٥
 ٢٦
 ٢٧
 ٢٨
 ٢٩
 ٣٠
 ٣١
 ٣٢
 ٣٣
 ٣٤
 ٣٥
 ٣٦
 ٣٧
 ٣٨
 ٣٩
 ٤٠
 ٤١
 ٤٢
 ٤٣
 ٤٤
 ٤٥
 ٤٦
 ٤٧
 ٤٨
 ٤٩
 ٥٠
 ٥١
 ٥٢
 ٥٣
 ٥٤
 ٥٥
 ٥٦
 ٥٧
 ٥٨
 ٥٩
 ٦٠
 ٦١
 ٦٢
 ٦٣
 ٦٤
 ٦٥
 ٦٦
 ٦٧
 ٦٨
 ٦٩
 ٧٠
 ٧١
 ٧٢
 ٧٣
 ٧٤
 ٧٥
 ٧٦
 ٧٧
 ٧٨
 ٧٩
 ٨٠
 ٨١
 ٨٢
 ٨٣
 ٨٤
 ٨٥
 ٨٦
 ٨٧
 ٨٨
 ٨٩
 ٩٠
 ٩١
 ٩٢
 ٩٣
 ٩٤
 ٩٥
 ٩٦
 ٩٧
 ٩٨
 ٩٩
 ١٠٠

(1) - 2007 1 -
 .275-274 :
 (2)
 (3)
 : - 1957 - 2 - 1 -
 .41 -
 (4)
 :
 (5)

ä - - ù

ù :

(1)

ù

ù à

:

(2) ù

1

ù

(3)

: () ù

ù

ù

()

()

() () Õ

()

ù

ù

(4)

ù

ù

ù

.51 -

1 -

- ù

(1)

-1 - ù

: -

-

(2)

.49 :

.49 -

(3)

: -2 -1 -

ù -

(4)

.45 : - ù

(1) . Û

Û Û :Û

Û Û

Û Û Û

Û Û :Û

Û :

Û Û Û

:

Û

: (2)(÷ : Û Û

(3) .

Û Û

(4) Û

(5) .

Û . :

.() () ,() :Û

,() :Û

.() ()

: - 2007 - 1 - (1)

.277

.124 : - Û (2)

.3 : - - - Õ 1316 - 1 - 1 - - (3)

Û Û : Û Û Û (4)

(°) : (°)

.(°)

.14 : - - - 2006 - 1 - - (5)

:

(1) ()

(2)

(4) (\hat{a} ⁽³⁾ (\hat{c} \hat{a}) () : \hat{U})

:

() () () : \hat{U}

(\hat{U}) ()

(\hat{U}) () ()

:

(5) () (\hat{U})

:

(\hat{U}) (\hat{U}) : \hat{U}

(6) (

:

:

\hat{U} \hat{U}

(1) (- -) \hat{U}

(2) \hat{U}

(3) .1 : -

(4) .7 : -

(5) .16 : - - - 2006 - 1 -

(6) -

(1) \hat{U}

\hat{U}

\hat{U}

$(\hat{U}) ()$

\hat{U}

\hat{U}

(2) $\hat{U} - \hat{U} - \hat{U} :$
() :

$(\hat{U}) :$

\hat{U}

\hat{U}

.16 : - - - 2006 - 1 -

- - - 1 -

- (1)

- \hat{U} (2)

.49 :

:Ù

(1).Ù

(2)

:

:

:Ù

Ù

(3)

() :

Ù

Ù

(4)

Ù

Ù

àÙ

Ù

à:Ù

Ù

Ù

Ù

1

Ù

:Ù

Ù

Ù

Ù

Ù

Ù :

.50 : - - 1 -

Ù - Ù

(1)

(45)

- 292 :

(2)

(3)

.304

.50 : - - - 1 -

- Ù

(4)

\hat{U} , \hat{U} : \hat{U} \hat{U} , \hat{U} \hat{U}
 (1) \hat{U} - \hat{U} : \hat{U}
 \hat{U} \hat{U}

(2)

\hat{U} \hat{U}
 : \hat{U} (- \hat{U} \hat{U}) : \hat{U} ,
 : \hat{U} -) \hat{U} - ()
 \hat{U} -

(3)

\hat{U} : \hat{U} \hat{U} \hat{U}
 () \hat{U} : .

(4) (\hat{U} : " " \hat{U} :
 \hat{U} \hat{U} \hat{U}
 " " \hat{U} \hat{U} :

(5)

.504 : - 2002 - 1 - : - \hat{U} (1)

.507 : - (2)

. (3)

.124 : - \hat{U} (4)

- 1 - . : - 2 - - \hat{U} (5)

.20 - - - 1992

. ù :
 . ù
 . ù :
 . :
 () Õ :
 . :
 . :
 (1) ù
 ù ù
 ù ù
 ù :
 ù ù :
 (2) ù ù
 ù : ù ù
 ù : ù ù
 ù ù ù : ù
 ù ù
 ù ù ù : "ù"

: - - 1 - 1 - (1)
 - - - Õ 1316 1 - 1 - .60 : - (2)
 .4

" " " "

(1)

(2)

(3)

(4)

(5)

.5 : - Õ 1316 - - -1 -1 - (1)
 .66 - : - - Û (2)
 .64 : - (3)
 .14 : - . : -1 -2 - - Û (4)
 Û (5)

ù , ù
 (1) ,
 ù ù : ù ° ù ù
 ù ù , ù , ù ù
 ù : ù ,
 ù ù
 (2) ,
 , ð , , ù
 (3) ,
 ù ù ù ù , ù ù
 ù ù ù ù
 :
 ðð : ðð ðð ðð ðð ðð ðð ðð
 (4) ò ò ò , ò ò ò ò ò ò
 ù ù , ù ù
 ù ù , ù ù
 ù ù ù ù
 (5) , ù ù
 , ä ù , ù
 : ù

.14 : - ù (1)
 .15 : - (2)
 .15 : - - ù (3)
 .36 : - - 14 - 1 - ù (4)
 .37 : - (5)

Ù ù ù :
(1)

Ù ù ù :
(2)

Ù ù ù :
(3)

Ù ù ù :
(4)

Ù ù ù :
(5)

Ù ù ù :
(6)

Ù ù ù :
(7)

Ù ù ù :
(8)

.68 : - 1 - (1)
.15 : - 2 - (2)
.87 - ù (3)
.16 : - 1995 - 1 - 2 - - ù (4)
- - (5)

ˆ ˆ :
 .ˆ
 "ˆ " :
 (1)
 : - -
 " " " " ˆ :
 : ˆ
 (2) ˆ ˆ
 ˆ " "
 . ˆ
 : ˆ
 (3) ˜ ˜ ˜ ˜ ˜ ˜ ˜ ˜ ˜
 " " :
 - - : ˆ
 :
 (4)
 : ˆ
 ˆ " " " " :
 ˆ ˆ
 . ˆ ˆ
 ˆ ˆ ˆ :
 (1)

.17 : - 1995 - 1 - 2 - - ˆ (1)
 .409/1 - ˆ (2)
 132/2 75/1 408/1 ˆ (3)
 .21/19 530
 .19 : - 1995 - 1 - 2 - - ˆ (4)
 - (1)

$\hat{U} :$
 $\hat{U} \quad : \hat{U} \quad \hat{U} \quad \hat{U}$
 $\hat{U} \quad : \hat{U}$
 (1)

$:\hat{U}$
 $- \quad : \hat{U} \quad \hat{U}$
 $- \quad \hat{U} \quad : \hat{U}$
 $\hat{U} \quad \hat{U} \quad : \hat{U}$
 $\hat{U} \quad \hat{U} \quad \hat{U}$
 $- \quad \hat{U} \quad \hat{U}$
 (2)

$(3) \quad \tilde{O} \quad \tilde{O} \quad : \quad \tilde{O} \quad \tilde{O} \quad \tilde{O} \quad \tilde{O} \quad \tilde{O}$
 \hat{U}

(4) \hat{U}

$:\quad - \quad \hat{U} \quad - \quad (1)$
 $.48 : \quad - 1 \quad - \quad \hat{U} \quad (2)$
 $.5024 : \quad - \quad - \quad \hat{U} \quad (3)$
 $.504 : \quad - \quad : \quad - \quad - \quad \hat{U} \quad (4)$

Ù

Ù

Ù " " Ù Ù Ù

Ù

(1) . Ù

:

Ù

Ù

(2) .

:

Ù

Ù

(3) . Ù - Ù

o

Ù

:

Ù

(4) .

Ù

Ù :

Ù

Ù

.504 : - : - - Ù (1)

.505 : - (2)

- (3)

.57 : - 1995 - 1 - 1 - : - - Ù (4)

〇〇 :

: /1

Û " " :Û
Û " "

Û
(1)

: /2

Û :

(2)

(3) Û

" "

" "

" " " "

(4)

Û

" " " "

(1)

- - 2006 - 1 : - - (2)

.17: (3)

: - Û (4)

.69 : - - - 1999 - 1 -

(1) " Û Û

- Û - Û Û Û Û Û Û Û Û

(2) Û Û Û Û Û Û Û Û Û Û

(3) Û Û Û Û Û Û Û Û Û Û

Û Û Û Û Û Û Û Û Û Û

(4) (Õ) : Û Û Û Û Û Û Û Û Û Û

) Û Û Û Û Û Û Û Û Û Û

(6) Û Û Û Û Û Û Û Û Û Û

(5) (Û Û Û Û Û Û Û Û Û Û

: Û Û Û Û Û Û Û Û Û Û

" " " " " Û " " " Õ

(7) Û Û Û Û Û Û Û Û Û Û

- - Û Û Û Û Û Û Û Û Û Û

: Û

Û Û Û Û Û Û Û Û Û Û (1)

Û Û Û Û Û Û Û Û Û Û (2)

.18 : - - - - - (3)

.19 : - - - - - (4)

.30 - - - - - (5)

1 - : - Û - - - - - (6)

.18 : - - - - - 1999 - (7)

.71 : - - - - -

) : Û " " " "

(2) (ã) (1)

) :

(3) (

: Û

Õ Õ Õ Õ Õ Õ Õ Õ

(4) Õ ä Õ Û Õ

:

:

:

Û

:

:

:

(5)

:

(6)

Û

Û - Û - " " Õ :

" :

" : Û

.36 : - (1)

.37 : - (2)

.72 - (3)

.84 : - - Û (4)

- 1 - : - - Û (5)

.84 : - - - 1995

.84 - (6)

" Õä

" Õ " Û : "

(1)

" "

" Ò " Û Û " : Û

" Ò " Û Û

" " " " " " " " Û

" " " "

" Õ

" " "

" " " Û

(2)

: /3

Û

" " " Û

: Û

Û

Û

:

Û :

(3)

Û

.19 : -

- (1)

.25 : - (2)

.25 - (3)

ù : ù ù ù ù
 : ù
 (1) ù ù
 ù ù ù ù
 ù : ù
 ù " ù
 " " " "
 : ù
 (2) "

ù : " " ù ù . 1938
 : " " ù
 ù ù ù ù
 " " ù ù . ù ù
 : : ù ù ù :
 (3)
 " : ù ù ù
 ù ù ù
 1945
 1979

.25 : - - (1)
 .25 - (2)
 .23 : - - - (3)

ù - ù ù
 : " " ù
 (1) : ù " ù

ù : ù
 (2) ù

" " " " ù
 (3) ù
 ù ù
 1947
 ù

(4)

ù
 : ù
 ù -

: ù " " ù
 .24 : - - (1)
 2003 - 1 - - (2)
 .298 - - (3)
 .298 - (3)
 (45) - 285 (4)

ù ù ù :
ù ù " " " "
ù ù ù ù ù ù ù ù ù
(1)

" " ù " "
(2)

ù :
:ù
" -

- - - - - :
(3) ù ù

(4) () : ù ù " Õ

.51: -	ù -	(1)
.52 : -		(2)
.61 : -		(3)
.50 : -		(4)

"Õ⁽¹⁾(... à) : Û
 " " " " " " " " " : Û
 Û :
 (2) () Û " " " " " " " : Û
 (4) (ã) (3) (... à)
 Û
 Û Û

.24 : - (1)
 .17 : - (2)
 .18 : - (3)
 .23 : - (4)

الفصل الثاني الإعراب بالعلامات الفرعية

: ∅
:∅ ●
: ●
: ●

: Ø

: :

Ù

Õ Õ

Õ

Õ

Õ Õ Õ Ù

Ù

Õ

Ù

(1)

Õ

" "

(2)

(3) Ù

Õ

" " Ù :Ù

" " : " " Ù Ù (4)

Õ

" " " "

Ù

Ù

Õ : Õ

Ù

Õ :

Õ

Ù

(1)

1982 - - - (2)

.112 : -

(3)

.6 : - 1992 - 1 - Ù

.57 : - 13 - 1 - Ù (4)

ũ

(1)

Û

õ õ

" " " "

õ

" " " " Û

:Û

(2)

:

Û :

õ õ

Û

" " Û

õ 1

õ

õ

"

:"

õ

õ õ

"

(3)

õ

õ

õ

"

"

Û

(4)

(5) "

":Û

.56 : - 1 - Û (1)

(2)

(3)

(4)

.() :

(5)

Õ
 Û Õ Õ Õ (1)

: (2) : Ì

Õ Õ : Û (3) " " :

: Õ Õ Õ - " " :
 Õ Õ : Õ Û
 Õ à à È È) (4) (...

Õ - " "
 Õ Û Õ 1" " 1
 Õ Õ Õ (5) " "
 (6)

Õ Õ
 Õ :

: (1)
 Û (2)
 1999 - 1 - : - (3)
 .301 : - (4)
 .52 : - (5)
 " " " Û
 " "
 - 1999 - 1 - / - - (6)
 .301 : -

(1)(... Õ Õ) : Û

" Û :

Õ " Õ " Õ : Û :

(2)

Õ Õ 1 :
: Õ Û : (3)() :

Õ Õ Û Û
Õ Õ Õ : (4)() :

o Û
: Õ Û " " Û
Õ Õ

(5)

.12 : - (1)
.55 : - - 1999 - 1 - / - Û (2)
.23 : - (3)
.33 : - (4)
- : - / - (5)
.202 : - 1971 - -

Ù

(1) ÕÕ ÕÕ ÕÕ Õ Õ Õ
 Õ Õ 1 Õ :
 " :
 " - -
 Õ " "
 (2) Õ Õ Õ " "
 Õ Õ Õ :
 : Õ
 " " Õ ⁽³⁾(... ä)
 Õ Õ Õ Õ Õ " " Õ
 :
 (4) Õ Õ ä Õ Õ Õ Õ
 " " Õ " " Õ
 Õ
 : Õ : Õ

(62/1) (1)
 .206 : - / - (2)
 .33 : - (3)
 .254 : - - - (4)

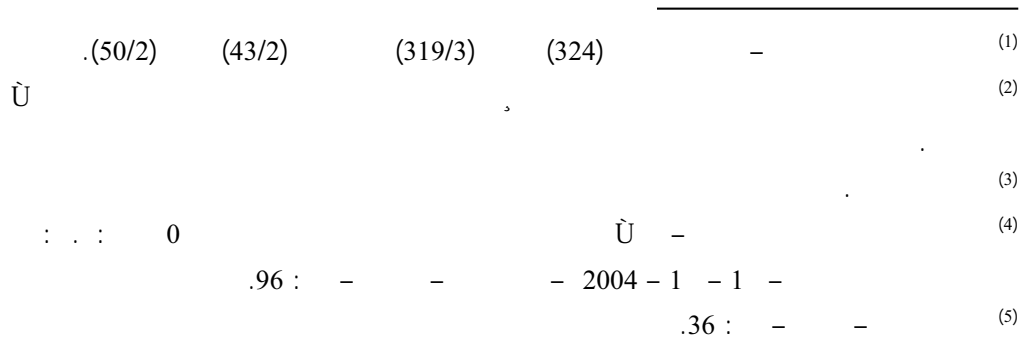
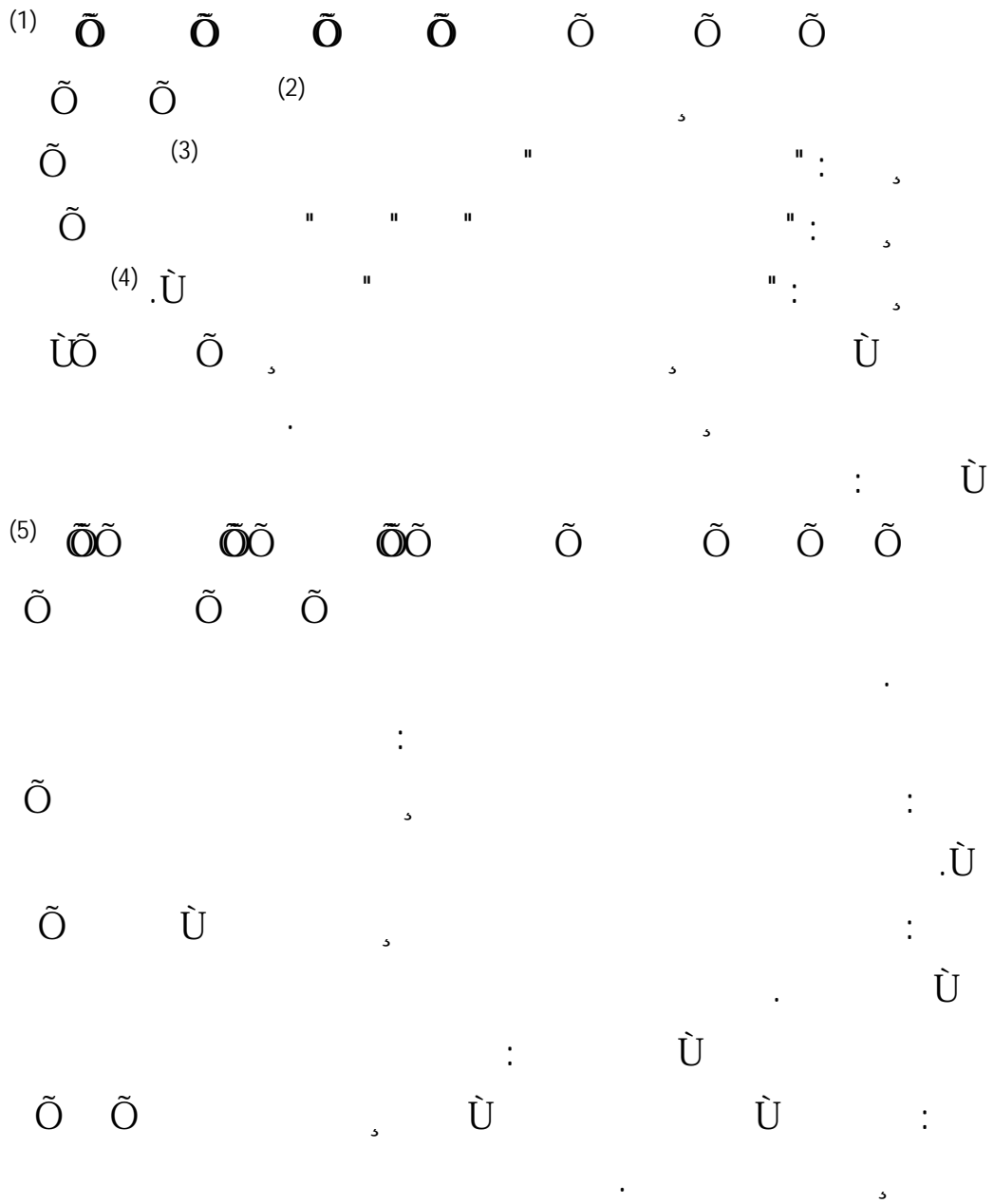
(1) $\tilde{O} \tilde{O} \tilde{O} \tilde{O}$ " " \tilde{U} " " \tilde{U}
 $\tilde{O} \tilde{O} \tilde{U}$ (2) \tilde{U}
 \tilde{O}) : \tilde{U} \tilde{U}
 \tilde{O} \tilde{U}
 $\tilde{O} \tilde{O} \tilde{U}$
 \tilde{O} (3) $\tilde{U} \tilde{U}$
 \tilde{O} :
 $\tilde{O} \tilde{O}$
 $\tilde{O} \tilde{O}$
 $\tilde{O} \tilde{O}$ \tilde{U}
 \tilde{O}
 \tilde{O}
 \tilde{O}
 $\tilde{U} \tilde{O}$ 1
 \tilde{U}
(4)

(1) $(480/1) -$
(2) $.212 : - / -$
(3) $- 1974 - 3 - 1 - : - ;$
(4) $.4 : - -$
 $: - 1974 - - - 3 - / - -$

.61

˜
 ˜ ˜ 1 -
 :
 ˜ ˜ " " :
 ˜ ˜ :Ù ˜
 ˜ ˜ ˜ ˜
 ˜ ˜ ˜
 : Ù (1)
 (2) ˜ ˜ ˜ ˜ ˜
 " " :
 (3)
 ˜ ˜ :
 ˜ :Ù - -
 ˜ ˜ ˜ ˜ ˜ Ù "Ù"
 (4)
 ˜ ˜ ˜ : " "
 - ˜ ˜ Ù
 " "

.124 : - - 1 - 13 - - (1)
 (2)
 .55 : - 1981 - - 1 - - (3)
 .124 : - - 13 - 1 - - (4)



Õ Õ ð ù :
 Õ ù ù ù ù :
 Õ " Õ ù ù ù :
 (1) ù " " "
 Õ Õ ù :
 Õ ù ù ù ù :
 (2) :
 ù ù :
 ù :
 (3) :
 Õ Õ :
 (4) ù :
 ù :
 ù ù ð

.97 : - - ù (1)
 . (- (2)
 . - (3)
 .99 : - (4)

ùõ ¸ ¸ ¸
 . " " :
 Õ - - ù àù
 : ù ° ¸
 " " ¸
 ù ù ¸ ¸
 (1)

ùõ Õ ¸ ¸
 .ù ù ù ù
 Õ ùõ Õ
 . ¸ ¸ ¸
 :
 ù ù ù ù ù ù
 (2)

- 1995 - 1 - 1 - : -

ù (1)

.100 : - -
.101 : - (2)

Ù ¸ :

Õ Õ Õ ¸ (1) Ù ¸ :

o
(2) Õ Õ
Õ Õ " Õ " Õ :Ù
:Ù " "

Ù Ù ¸ Ù Ù
(3) : Ù

Ù ¸ :
Õ Õ Ù ¸ Ù

Õ Ù :

Õ ¸ :
Ù ¸

Õ ¸ :
Õ ¸ Ù :Ù

(53) Ù (1)

" (18/1) - (2)

- 1995 - 1 - 1 - : - Ù (3)

:

Õ

:

Û

Õ Õ

(1)

Õ " " Û " Û

: Û Õ Õ Û "

Õ Û :

Õ : Û

Õ Õ Õ Õ : Û

(2)

Õ Û Õ Û

Õ

(3)

Õ " Õ " " Û 1

Û

Õ Õ Û Õ Û Û Û °

.55 : - - 2004 1 - / - Û (1)

.56 : - Û (2)

.60 : - 1 - Û (3)

$\tilde{O} \quad \tilde{O} \quad \tilde{O} \quad \tilde{U}$
 $^1 : \tilde{U} \quad " \quad "$
 (1)

$\tilde{O} \quad \tilde{O} \quad \tilde{O}$
 $" \quad " \quad " \tilde{U} "$
 (2)

$: \quad \tilde{O} \quad \tilde{O} \quad \tilde{U} \tilde{O}$
 $: \quad \tilde{U} \quad \tilde{U}$
 $" \tilde{U} "$
 (3)

\tilde{U}
 $\tilde{O} \quad \tilde{O}$
 \tilde{U}
 $"$

(4)

$\tilde{O} \quad \tilde{O} \quad \tilde{O}$
 $\tilde{O} \quad \tilde{O} \quad \tilde{O}$
 $\tilde{O} \quad \grave{a} \quad \tilde{O} \quad \tilde{a} \quad \tilde{O} \tilde{a} \dots) : \tilde{O} \quad \tilde{U}$
 $^{(6)} (\quad \tilde{a} \quad \grave{a}) : \tilde{U} \quad ^{(5)} (\quad \grave{c}$

.61 : - 1 - \tilde{U} (1)
 .561 : - 2004 - 1 - \tilde{U} (2)
 .61 : - 1 - \tilde{U} (3)
 .56 : - \tilde{U} (4)
 .139 : - \tilde{U} (5)
 .47 : - (6)

:

Õ

: Õ

Ù

Ù

:

Ù

Õ

Ù

(1)

:

Õ

:Ù

:Ù

:

(2)

Ù

:

Û

Õ

Õ

Õ

:

":

":

":Ù

(3)

:

:

" "

Õ : Û
 Õ Õ
 (1) . : 1
 Õ Õ Û :
 Õ Õ Õ
 Õ Õ
 Û Õ Õ " " " " : " Û "
 Õ Õ
 Õ Õ " " :
 : Û
 (2) Õ Õ Õ Õ Õ ä Õ
 Õ : Õ Õ Õ " " :
 Õ
 " : Û
 Õ " " : :
 Õ Õ
 Õ Û
 Õ 1
) : Û
 Õ 1 : (Û 1
 Û Û
 " : " " " " "

.41 : - Û (1)
 .43 : - (2)

ũ 1

õ

õ

õ

õ " " õ ù ù

õ õ õ ù

(1) ù

õ :

õ " " :

ä) : ù " "

(2) (... ù

ù " "

õ

õ (3) () :

õ ù

(4) .

õ " "

õ à : : ù

õ) : (5) (... ã

(6) (... ã ã

.43 : - ù (1)

.35 : - (2)

.2 : - (3)

.57 : - 2004 - 1 - / - ù (4)

.65 : - ù (5)

.142 : - (6)

Õ Õ Õ :
Õ " : " " " " :
Õ Õ " :
Õ " " : " " " "
" (1) (... ð) : ù " "
" "
" "
: Õ ù :
Õ Õ ù (2) (ã ð)
" Õ " Õ " " " "
Õ Õ) : ù " " " "
" (3) (
" " " " (4) (ð) : " "
ã) :
" " (5) (ã
ù Õ Õ - -
(6)

.46 : - (1)
.112 : - (2)
.91 : - (3)
.37 : - (4)
.71 : - (5)
" (6)

˜ Ò " " Ù Ù :
 Ò Ù :
 :
 Ù Ù :
 (1) " "
 ˜
 Ò Ò :
 :
 " " Ù Ù :
 " Ù " :
 ˜ Ò " Ù " :
 Ò Ò Ò Ò :
 1 ... :
 Ò Ò :
 Ò Ù :
 (2) :
 ˜ :
 Ò Ò Ù Ù - - :
 Ò - :

.60 : - - 2004 - 1 - / - Ù (1)
 .153 : - - - 13 - 1 - - (2)

$$\tilde{O} \quad \tilde{U} \quad (1)$$

$$\tilde{O} \quad \tilde{O} \quad \tilde{O} \quad \tilde{U} \quad (2) \quad \dots \quad \tilde{U} \quad \tilde{U}$$

$$\tilde{O} \quad \tilde{O} \quad \tilde{O} \quad \tilde{U} \quad (3)$$

$$\tilde{O} \quad \tilde{U} \quad \tilde{U} \quad (4)$$

.160 : - - 12 - 1 - - (1)
 .38 : - - (2)
 .161 : - - 12 - 1 - - (3)
) 63 - Û (4)

ùõ ù - -
 :ù ù , :ù
 :ùõ õ õ ù ,
 , , , ù ,
 (1) ù , , ,
 : : ,
 õ õ
 õ ° õ ù 1 ù
 õ õ
 " " " " " 1

(2)

ù
 õ ù ù :ù
 " " " " ù
 , , , , ù
 õ ù " " 1 ù ,
 (3) ù ,
 õ ù " : , ù
 ù ù , , , ,
 õ ù , ù
 õ õ ,
 (4) ,

.34 : - - ù (1)
 .35 : - (2)
 .35 : - - ù (3)
 , - (4)

\tilde{U} " " \tilde{U}
 \tilde{O} \tilde{U} " " " \tilde{U} " "
 $\tilde{U}\tilde{O}$ " " " :

(1) \tilde{O} \tilde{O} \tilde{O} \tilde{O} \tilde{O} \tilde{O}
 \tilde{O} \tilde{O} " " " " : :
 \tilde{O} " \tilde{O} \tilde{O} " \tilde{U}
 \tilde{O} " " \tilde{U} " " \tilde{U}
 \tilde{O} \tilde{O} \tilde{O} \tilde{O} \tilde{O}
 \tilde{O} \tilde{O} " " \tilde{U} " " :
 \tilde{O} \tilde{U}

(2)

" : \tilde{U} " "
 : \tilde{O} \tilde{U} " "
 \tilde{O} " " " " :

(3) \tilde{O} \tilde{O} \tilde{O} \tilde{O} \tilde{O} \tilde{O} \tilde{O} " " \tilde{O}
 \tilde{O} " " " "
 \tilde{O} " " "
 \tilde{O} \tilde{O} "

(155) (7)

\tilde{U} (1)
 .47 : - 1 - \tilde{U} (2)
 .45 : - (3)

ˆ ˆ " ˆ ˆ " : ˆ
 Õ ˆ : ˆ
 : Û
 (1) Õ Õ Õ Õ Õ ÕÕÕ ÕÕÕ ÕÕÕ
 Õ Õ :
 Õ Õ " "
 Õ ˆ ˆ
 Õ ˆ ˆ
 (2) ˆ ˆ :
 Õ ˆ :
 Õ ˆ :
 : " :
 (3) Õ Õ Õ Õ Õ Õ Õ Õ Õ Õ
 Û " - " :
 Û ˆ
 " " :
 " : :
 Õ Õ : Û
 : Û
 Õ Õ Õ ã ÕÕ ÕÕ ÕÕ
 (4) Õ Õ Õ Õ ÕÕ ÕÕ ÕÕ

(1)
 .52 : - 1 - Û (2)
 (3)
 .48 : - Û (4)

" " :
 " :
 ù :
 (- -) :
 Õ Õ Õ Õ
 (1)
 ù Õ ù Õ " "
 Õ Õ " "
 Õ : " " " " ä ù
 ù
 Õ - -
 Õ ù - ù " " - ù - 1ù
 -
 (Õ Õ)
 (Õ)
 " "
 (2) ù
 ù ù
 (3) Õ " : 1
 " " ù ...

.75 : - - 2004 - 1 - / - ù (1)
 .101 : - 1961 - - - (2)
 " " - : (3)

Ù Õ

" "

:

:

(1) Û Õ

Õ Õ Õ

- Õ : Û¹

Õ

Û

Õ : Û : Õ Õ Õ Û

Õ Õ Õ

Û

Õ

Õ Õ Õ

Û

:

Û

Õ Õ

:

- - Û

Û

Û Õ

() Û

Û

" "

()

Õ Õ

(2)

Õ

" "

(3)

" "

o

" "

Õ

Õ

Õ

Õ

Û

Û

" "

(1)

.105 : - 1961 - - -

(2)

(3)

()

$\tilde{O} \quad \tilde{O}$
 $\hat{U} \quad \hat{U}$
 $"\hat{U} \quad " \quad " \quad "$

\tilde{O}
 $\tilde{O} \quad \tilde{O}$
 \hat{U}

$\tilde{O} \quad \tilde{O}$
 $\tilde{O} \quad \tilde{O}$
 $\hat{U} \quad \hat{U}$

$\tilde{O} \quad \tilde{O}$
 $\tilde{O} \quad \tilde{O}$
 $\hat{U} \quad \hat{U}$

$\tilde{O} \quad \tilde{O}$
 $\hat{U} \quad \hat{U}$

$\tilde{O} \quad \tilde{O}$
 $\hat{U} \quad \hat{U}$

$\tilde{O} \quad \tilde{O}$
 $\hat{U} \quad \hat{U}$

$\tilde{O} \quad \tilde{O}$
 $\hat{U} \quad \hat{U}$

$\tilde{O} \quad \tilde{O}$
 $\hat{U} \quad \hat{U}$

$\tilde{O} \quad \tilde{O}$
 $\hat{U} \quad \hat{U}$

$\tilde{O} \quad \tilde{O}$
 $\hat{U} \quad \hat{U}$

.124 : - 2 - 1 - : - - - (1)

.(\tilde{O} 311) - - - \hat{U} - (2)

(1) Õ Õ Õ ùÕ Õ Õ ùÕ Õ Õ
(2)

Õ Õ Õ ù
(3)

Õ Õ ù
(4)

Õ Õ ù Õ Õ Õ Õ ù
(5) (4)

Õ ùÕ : Õ Õ Õ Õ ù Õ ù
(6)

Õ Õ Õ Õ Õ Õ Õ ù Õ ù
(7)

	(Õ 476)	-	(1)
	(Õ 583)		(2)
			(3)
		(Õ 144)	(4)
	(Õ 508)		(5)
	(Õ 368)		(6)
		ù	(7)
	(Õ 316)		

Ù " " : ù ù
õ " õ " ù ù ù " " : " "
õ ù ù ù " " : " "
õ " : õ õ ù ù " "

õ õ õ õ ù ù
(1) ù
õ õ õ õ ù ù
(2) " "

õ õ õ õ ä ù
ù ù ù ù ù
õ ù
ù
(3) ù ù

" ù " : ù ù
õ õ ù ù
(4) (ù) :

.79: -1 - ù (1)
.66: - - - ù (2)
(3)
.74 : - (4)

(1)

$\tilde{O} \quad \tilde{O} \quad \tilde{O} \quad \tilde{O}$
 $\hat{U} \quad \hat{U}$

\tilde{O}
 \ddot{a}

$\tilde{O} \quad \tilde{O}$
 \hat{U}
 \hat{U}

$\tilde{O} \quad \tilde{O}$
 \hat{U}
 \hat{U}
 \hat{U}
 \hat{U}

\tilde{O}
 \hat{U}
 \hat{U}
 \hat{U}
 \hat{U}

$\tilde{O} \quad \tilde{O} \quad \tilde{O}$
 \hat{U}
 \hat{U}
 \hat{U}
 \hat{U}

$\tilde{O} \quad \tilde{U} \quad \tilde{O}$
 \hat{U}
 \hat{U}
 \hat{U}
 \hat{U}

\tilde{O}
 \hat{U}
 \hat{U}
 \hat{U}
 \hat{U}

(3)

\hat{U}
 \hat{U}

\tilde{O}
 \hat{U}
 \hat{U}

\tilde{O}
 \hat{U}
 \hat{U}

.68 - \hat{U} (1)
 : (2)
 - \hat{U} (3)

Ù

(1)

Õ " " () :Ù Ù

Ù

Õ Õ ùõ Õ

(2)

Õ : Õ Õ Ù

Õ

Õ Õ Õ

(3)

1

(4)

Õ

Ù

õ Õ Ù Ù () Ù :Ù "

:Ù Õ Õ ùõ Õ Õ :Ù :Ù

Ù Ù

Ù : Ù

- - 1988-3 -1 - : - - : (1)

.19 - (2)

. (3)

. (4)

.20 -

Ù Õ Õ Õ Õ , , , (1)»

Õ Õ Õ " " Ù
Õ Õ , Ù
(2)

:Ù Ù

(3)Ù

: Ù ,
ÕÕ ÕÕ ÕÕ ÕÕ ÕÕ
Õ Õ Õ Õ Õ
ÕÕ ÕÕ ÕÕ ÕÕ
ÕÕ ÕÕ ÕÕ ÕÕ ÕÕ
(4) Õ Õ Õ

Õ Õ :Ù " "

.

.589 , 1990 - - Ù : - (1498) 3 , (1)
(2)
(3)
(4)

:

:

:

(1)

:

1

:

:

:Ø

:Û

Õ Õ Õ Û .1

Û 1

Û Õ Û .2

Õ Õ " " - .3

.

.4

:

:

1 - -

Û Û 1

(2)

Û : (1)

.26 : - 1 - - (2)

ã ã ã
 :Û ã ã
 ° Û Û á,
 ã , ã
 ã
 ã ã - ã - () :
 , ã
 Û
 ã 1
 ã , ã ã
 ã ã " ã ã
 ã ã ã ã " " " :
 (1)
 :
 :
 :(Ø) : /1
 Û
 ã ã
 ã
 ã ã ã ã " " " :

.581 : - Û . - (1)

$\tilde{U} \tilde{O} \tilde{O} \dots^{(1)} \tilde{O} \tilde{O} \tilde{O} \dots$ " " \tilde{U} 1
 (2):
 $\tilde{O} \tilde{O} \dots \tilde{O} \tilde{O} \tilde{O}$
 $\tilde{O} \dots$ " " :
 $\tilde{O} \tilde{O} \dots \tilde{O} \tilde{O} \dots$
 $\tilde{O} \tilde{O} \dots^{(3)} (\tilde{O} \tilde{O} \dots) :$
 $\tilde{O} \dots^{(4)} (\dots) : \tilde{U} \dots$
 :
 $\dots^{(5)} (\dots \dots)$
 $\dots : \tilde{U}$
 (6) $\tilde{O} \tilde{O} \tilde{O} \tilde{O} \dots \tilde{O} \tilde{O} \tilde{O} \tilde{O}$
 $\tilde{O} \tilde{O} \dots$ " "
 $\tilde{O} \tilde{O} \tilde{O} \dots$
 :
 (7) $\tilde{O} \tilde{O} \tilde{O} \tilde{O} \dots \tilde{O} \tilde{O} \tilde{O}$
 \dots " "
 $\dots \tilde{O} \dots \tilde{U} \dots$ " :
 $\tilde{O} \dots$) : " \tilde{U}
 $\tilde{O} \tilde{O} \tilde{O} \tilde{O} \dots$ " " \tilde{U}

.44 : - (1)
 .230 : $\tilde{U} \dots_{364/3}$ - 25/2 (2)
 .38 : - (3)
 .22 : - \tilde{U} (4)
 .59 : - (5)
 .8/2 - (6)
 .253 : - 3 - : - - (7)

\tilde{O} $\hat{U} \hat{U}$

" "

(1) .(" "

:

: \hat{U}

\hat{U}

:

:

:

\tilde{O}

:

:

\tilde{O}

"

" 1"

\hat{U} " :

:

\hat{U}

1

\hat{U}

\tilde{O}

1

:

\tilde{O}

\tilde{O}

\tilde{O}

."

":

"

":

\tilde{O}

(~ ~ ~) \tilde{O}

:

\tilde{O}

1

(2)

\tilde{O}

\tilde{O}

:

\tilde{O}

$\hat{U} \hat{U}$

\tilde{O}

\tilde{O}

() \tilde{O}

:

\tilde{O}

\tilde{O}

\tilde{O}

\tilde{O}

.56 : -

(1)

.35 : - -

(2)

$\tilde{O} \tilde{O} \tilde{O} \tilde{O}$
 (1) . ä " " : /2
 $\tilde{O} \hat{U}$
 $\tilde{O} \tilde{O} \tilde{O} \tilde{O}$: \hat{U}
 $\tilde{O} \tilde{O}$: \hat{U} : ä: \hat{U}
 $\hat{U} \hat{U}$
 (2) . : \hat{U}
 $\tilde{O} \tilde{O}$: \hat{U}
 \hat{U}
 \hat{U} : (\emptyset) :
 \hat{U}
 \tilde{O}
 (3) .
 $\tilde{O} \tilde{O}$
 \tilde{O} : \hat{U} :
 $\tilde{O} : \tilde{O} \tilde{O} \tilde{O}$
 (4) () :

.205 : - (1)
 .171 - 4 - - (2)
 .21 : - . - (3)
 .6 : - (4)

"Ù" Õ Õ Ù " " :

Õ Õ Õ : :

Õ Õ - : Ù "Ù" :

- Õ Ù

- - - " : Ù - :

Õ

Ù Ù Ù Ù

" : Ù "Ù" Ù :

Õ Õ Õ :

(1)"

Ù

Ù 1 Ù

Õ Ù :

Õ Ù Ù :

Õ Ù

" " " "Ù "Ù" " " :

Õ " " :

Õ Õ " "

Õ Õ Õ Õ :

(2) : Ù

ÕÕÕ ÕÕÕ ÕÕÕ ÕÕ ÕÕ ÕÕ ÕÕ

.195 : - 2 - - (1)

.41 : - 2 - - (2)

$\tilde{O} \tilde{O}$
 $\tilde{O} \tilde{O}$: : : : :
 $\tilde{O} \tilde{O} \tilde{U}$
 : " ":
 (1) (\tilde{U} : \tilde{U}
 :
 \tilde{O}
 :
 :
 :
 :
 $\tilde{O} \tilde{O}$
 $\tilde{O} \tilde{O} \tilde{O} \tilde{O} \tilde{U}$
 $\tilde{O} \tilde{O}$
 (2) . 1
 \tilde{U})
 : :
 \tilde{U}
 (3) (" "
 \tilde{U}
 " "

.219 : - 2 - (1)
 .263 : - . - (2)
 .19 : - 2 - - (3)

o o
o

õ õ õ ù ù
õ õ

õ õ " "
õ ãõ õ
õ ù ù

ù
(⁽¹⁾ (ù ù) :

õ " "
õ"
) : õ ù : ù "

ù : (⁽²⁾ (
(⁽³⁾ .

õ õ
õ ùõ õ õ
õ õ õ

.19 : - 2 - - (1)

.33 : - ù (2)

(. .) - - 1 - - (3)

" Õ "

Û

Õ

" " :

Õ " Õ " Û

(1)

:

Õ Õ

(2)

" "

(3)

Û) : Û Û

:

/4

Õ

Õ Õ Õ

Õ Õ Õ

Õ Õ Õ

Õ

Û) : Û

: Õ

(4)

.286 : - (1)

.187 : - 1 - (2)

.97 : - (3)

.11 : - 2 - - (4)

Õ Õ " " " ") Û
 Õ Õ Õ
 (1) (:
 Õ) : Õ
 Õ " " Û
 " " " "
 " "
 (2) (:
 (3) (:
 Õ Õ
 : Õ Û
 Õ ° Û
 °
 Õ
 Õ Õ Õ Õ Û
 Õ Õ Õ Õ Û
 Õ Õ Õ Õ " " (4) .
 Õ - Õ
 Õ Û " "

.335 : - 3 - - (1)

.36 : - - (2)

.67 : - - Û (3)

.301 : - . - (4)

˜
 ˜ ˜ ˜ " "
 : ˜
 ˜ ˜ " "
 ˜ ù :
 ˜ ˜ ˜)
 (1) .
 ˜ ˜ ˜
 ˜ .)
 ˜ ˜ ˜ ù
 (2) . ù
 ˜)) : ù
 ˜ ˜ ° ù °
 ù
 ˜) ù
 ˜ ˜ . ˜ ˜ " "
 " ù "
 (3) . ù

.180 : - 4 - - (1)
 .303 : - . - (2)
 . - (3)

Õ Õ) : Ù
 Ù Õ
 Õ Õ : Ù Ù Ù ...
 (1) (Ù
 Ù

Õ Ù
 Õ Õ

Ù : Ù Ù Ù " "
 Ù (2)

Õ Õ Õ
 " Õ " Õ " Ù " Ù Ù
 " Õ " Õ " Ù " Ù Ù
 Õ " " Ù
 " "

Ù) : Ù
 " Õ " Õ Ù Ù
 Õ Õ Ù " Ù " "

.11 : - 2 - - (1)
 - (2)

Õ Õ " Õ " , " " (1)
 - Õ -
 Õ ù , ()
 Õ Õ Õ o o
 Õ ù , o
 Õ Õ ù ù
 Õ ù ù
 Õ Õ Õ ù ù ù : ù
 Õ Õ Õ " " ù " " ù ù
 (2) " ù "
 ù
 ù ù ù
 ù ù ù
 Õ ù ù
 Õ . (Õ Õ Õ)
 Õ Õ " ù ù
 Õ Õ " ù "

ù
 " Õ Õ : ù " " "

(3)

.(.) - 217 : - 3 - (1)
 .315 : - / - (2)
 .316 : - (3)

Õ Õ "ÛÕ " Ù
 Õ Õ " " Ù " "
 Ù
 (1) Ù " " " " " "
 Õ Û Õ Ù (2)
 Õ Ù Ù " :Ù "Ù "
 Ù : "Ù "
 Ù Ù
 (2)
 Õ) :
 Õ Õ Õ " " " "
 (3) "Ù " " "
 Õ Ù (3)
 " :Ù
 Õ Ù
 (4)
 : /6
 Õ Ù
 Õ Õ :

.188 : - 4 - (1)
 .351 : - - (2)
 .30 : - 2 - - (3)
 .354 : - (4)

(1) $\tilde{O} \tilde{O} \tilde{O}$) :

(2) ($\tilde{O} \tilde{O} \tilde{O}$) :

(3) ($\tilde{U} \tilde{U} \tilde{U}$) :

(4) $\tilde{O} \tilde{O} \tilde{O}$) : $\tilde{U} \tilde{U} \tilde{U}$

$\tilde{U} \tilde{O} \tilde{O} \tilde{O}$ " $\tilde{U} \tilde{U} \tilde{U}$ \tilde{U}

$\tilde{O} \tilde{O}$ " " (5) " "

: $\tilde{U} \tilde{O}$

(6) $\tilde{O} \tilde{O} \tilde{U}$

\tilde{O} \tilde{U}

-
- .371 : - (1)
 - .49 : - 2 - (2)
 - .10 : - 4 - - (3)
 - .20 : - 2 - - (4)
 - .102 : - - (5)
 - .32 : - 1 - - (6)

ũ ã ù ù

ũ ù ã ã ù
ũ
ũ " ù " " "

(1) " : ù

" " "

) : ù

ũ ù
" "

ũ ù ù
(2) (

ũ ù ù ù ù
ũ ù ù ù ù
: ù ù ù ù ù
ũ ù ù " ù
ũ ù

.375 : - (1)
.52 : - 2 - - (2)

(1). \tilde{O} : \hat{U}
 \tilde{O} \hat{U}
:
 \tilde{O} \tilde{O} ⁽²⁾ (\hat{U})
 \tilde{O} \tilde{O} \hat{U} \hat{U}
 \tilde{O} \hat{U} " \hat{U} "
 \tilde{O}) : \hat{U} " "
" " " "
 \tilde{O} \hat{U} " " " " " " "
) : \hat{U}
 \hat{U} \hat{U}
 \hat{U} \hat{U}
⁽³⁾ (\hat{U})
: /2
" \tilde{O} " " "
 \tilde{O} \tilde{O} \tilde{O} \hat{U} -
 \tilde{O} \tilde{O} "... - " : \hat{U} \hat{U} " "

.5 : - 2 - - (1)
.380 : - 3 - - (2)
.44 : - - (3)

Õ Õ Õ Õ

(1)

- Õ Õ " Õ

Ù Ù :

") : Ù

1 -

Ù

(2)

Õ Õ " Õ "

Õ :

Õ Õ

(3)

:Ø

Õ

Ù Ù

:

.1

.2

Õ Õ

Ù

Ù Õ

Ù)

Ù

Õ Ù

Ù

(4)

:Ù

" Ù " :

) :

Õ

Ù Ù " " Ù :

.414 : - (1)

.355 : - 3 - - (2)

.30 : - 1 - - (3)

.341 : - 3 - - (4)

Û .
 Õ Õ " " " " " " " ") :
 (1) (Õ Û Õ) : Û
 Õ Õ Õ Û Û
 Õ : Û " " " "
 " Õ " Û Û Û : Û
 (2) " : Û
 Õ Õ Õ " Û Û " : Ø
 " Û " " "
 Õ Õ Õ " Û " : Û
 Õ Õ Õ Û
 (3) " ") : Û
 Õ : Õ
 Õ Õ " " " " " "

.5 : - 2 - - (1)
 .11 : - - (2)
 .446 : - . - (3)

Õ "Ù " Ù) : Ù "Ù " Ù
 .⁽¹⁾ (Ë Ù
 :
 Ù
 ù ù :) : Ù .
 Õ Õ ù ù ù
 (2) " : Ù
 :
 Õ Ù :
 - " : Ù
 " Ù " -
 . Ù - -
 Õ Õ
 ù ù ù ù ù
 ù ù ù ù ù) ù
 Õ : Õ Õ ⁽³⁾ Ù
 Õ Õ Õ
 Õ Õ ù ù " ù Õ " Ù " " ù
 . Ù Ù

.30 : - 2 - - ⁽¹⁾
 . - ⁽²⁾
 .15 : - ⁽³⁾

:Ù Ù . :
 Õ ò Ù ù
 (1) (Ù
 Ù " "
 " " Ù
 Õ Õ ù
 Õ ù
 " Ù "
 Õ Ù Õ ù Ù
 ù Õ :Ù ù
 ù Ù Ù
 Ù Ù .
 Õ ù (2)
 :
 Õ Ù
 Õ ù ù Ù Ù Ù
 :
 Õ Õ Ù Ù ù

.327 : - 3 - - (1)
 .328 : - (2)
 - (3)

$\hat{U} \) : \hat{U}$
 $\cdot^{(1)} (\hat{U}$
 $\tilde{O} \ " \hat{U} \ " \hat{U} \) : \hat{U}$
 $\cdot^{(2)} ($
 $\" \hat{U} \ "$
 $\hat{U} \ \hat{U} \ \hat{U}$
 $\tilde{O} \ \tilde{O}$
 \hat{U}
 \cdot
 \emptyset
 $\tilde{O} \ \tilde{O}$
 $\tilde{O} \ (\hat{U}) \ ()$
 \tilde{O}
 $\tilde{O} \ \tilde{O}$
 $\tilde{O} \ \hat{U} \ " \ " \ \hat{U} \ () \ \hat{U}$
 $:$
 $.1$
 $()$
 $\tilde{O} \ ()$
 $\tilde{O} \ \tilde{O} \ \hat{U}$
 \cdot
 $\" \ "$

.16 : - 2 - - (1)
 .25 : - 1 - - (2)

$\tilde{O} \hat{U}$.2
 $\tilde{O} \tilde{O}$ " "
 $\tilde{O} \tilde{O} \tilde{O} \tilde{O}$ ()
(1) .
 \hat{U}^1
o o
1
 $\tilde{O} \hat{U} \hat{U}$
 $\tilde{O} \tilde{O} \hat{U}$ " "
" :
 $\tilde{O} \tilde{O}$: "
(2) .
) : \hat{U}
(3) ("
" " " " :
 $\tilde{O} \tilde{O} \tilde{O} \tilde{O}$ \hat{U}
 \tilde{O} " " \hat{U}
(4) .
) : " " (\hat{U})
 $\tilde{O} \tilde{O}$ (5) (...
 \hat{U} " " " \hat{U} " \hat{U}

.162 : - 4 - (1)
.63 : - 1 - - \hat{U} - 56 : - 2 - - (2)
.112 : - (3)
.274-273 : - 2 - - (4)
.41 : - (5)

\tilde{O} \tilde{U} : \tilde{U}
 \tilde{U}

\tilde{O} () \tilde{U}
 \tilde{O} \tilde{U} \tilde{U}
: :

⁽²⁾ \tilde{U}
) : \tilde{U}
 \tilde{O} \tilde{O} \tilde{U} \tilde{U} \tilde{U}
⁽³⁾ (

\tilde{O}) : \tilde{U}
 \tilde{O} \tilde{O} \tilde{O} \tilde{U} \tilde{U} \tilde{U}
⁽⁴⁾ (:

\tilde{O} \tilde{O} \tilde{O}
 \tilde{O} \tilde{O} \tilde{U}) : \tilde{U}
" " " " " \tilde{U}
 \tilde{U} \tilde{U} \tilde{U}
 \tilde{U} \tilde{U}
⁽⁵⁾ (... \tilde{U}) : \tilde{U}

.315 : - 1 - \tilde{U} ⁽¹⁾
- \tilde{U} - 63 - - \tilde{U} \tilde{U} - 86 - ⁽²⁾
.1733/4 - - - 59 - 1
.63 : - 1972 - - - \tilde{U} \tilde{U} ⁽³⁾
.282 : - 1985 - - 2 - - ⁽⁴⁾
.34 : - ⁽⁵⁾

(1) Õ : Õ Õ Õa Õ Õ Ù

Õ : " " Õ : " " 1

: Õ Õ Õ Õ : ()

Õ 1 Õ Ù Ù (2)" "

Õ (3)

Õ " " 1" "

Õ Ù

Õ Ù Õ Ù

Õ Ù Ù Ù

Õ Õ : Ù Ù

Õ :

Ù Ù

Ù

Õ Õ Ù - Ù

Õ Ù Õ Õ Õ -

(4)

.73 : - 1 - Ù (1)

Ù : " " Ù (2)

Ù Ù (3)

: Ù (3)

.74 : - 1 - Ù (4)

Õ Õ
 :
 " Ù
 Ù Ù
 :
 :
 .1
 (Õ Õ) .2
 Ù
 :
 Ù
 Ù Ù :Ù
 Ù
 Õ Õ Õ Õ Ù
 Ù
 :
 Õ Õ Ù [1]
 Õ Ù Ù
 Õ Õ Ù
 " " " Ù
 Õ Ù Õ Ù
 :Ù

Õ " :
 (1) "

Õ Õ Õ Õ Õ (2)ã Õ Õ
 Û

Õ : Õ Õ Õ à:Û Û
 :Û °

Õ
 Õ Õ Õ Û
 Õ : Û (3)

Õ Õ Õ Û
 Õ Õ Û :
 :Û

Õ Õ Õ
 Õ Õ Û :Û ° :Û
 Õ (4) Û

Õ Õ " " :Û
 :Û ° :

.76 : - - (1)
 (2)
 .73 : - Û - 1 - / : - (3)
 (4)

Õ Õ Õ Õ , Û
 (1) .
 Õ
 Û Õ Û , Û
 (2) : Û
 ÕÕÕÕ ãÕÕÕÕ ÕÕ ÕÕ ÕÕ ÕÕ
 " : " "
 Û Û Õ , Õ
 (3) : Û
 Õ ãÕ Õ Õ Õ Õ ã ãÕ
 " "

.76 : - (1)
 . 376/8 - (2)
 .68 : - Û : - - (3)

:

:

: Ø :

:

Ù

:

Ù

Ù

Ù

Ù

(1) - -

:

Ù

(2) Õ Õ Õ Õ Õ Õ Õ Õ Õ Õ

Ù Æ

:

Ù

" " :

:

:

Ù

.178 : - 1 - Ù - (1)

.83 : - 1 - Ù (2)

" " Û
 " "

Û (1).

Õ à Õ Õ Õ ÆÕ
 " Õ " " Û
 " " " "

Û Û
 Û

Û Û Û Û Û Û Û Û Û
 Û Û Û Û Û Û Û Û Û Û
 Û " " " " Û
 (4) :

Õ Õ Õ Õ Õ Õ Õ Õ Õ
 " "

Õ Õ Õ Õ Õ Õ Õ Õ Õ
 (5) :

Õ Õ Õ Õ Õ Õ Õ Õ Õ
 Û " " : " " Û

.192 : - - - (1)
 - - - - - (2)
 .61 : - 1971
 .498/2 - 5/1 - 211/2 28/1 - (3)
 .62 : - - (4)
 .82 : - 1 - 2 (:) - (5)

Ù

Ù .

Ù

:Ù

Ù ()

Ù :Ù

) :Ù

Ù

(Ù

(1)

Ù) : Ù

"Ù "

Ù "Ù " Ù

(2)

Ù

.76 :	- 1	-	-		(1)
.45 :	- 1	-	-		(2)

:

Û

د

د

”
.”
” ”

د
” :
.”

د

د

(1) ”
.”

د

” :
.”

.45 : - 1 - - (1)

الفصل الثالث الدراسة التطبيقية

: ∅
: ∅ ●
: ●
: ●

:

(1) :

:

: ù

:

:

$\tilde{O} \quad \tilde{U}$
 $\tilde{O} \quad \tilde{O} \quad \tilde{O} \quad) : \tilde{O}$
: $^{(3)}$ ($\tilde{O} \quad \tilde{O} \quad \tilde{O} \hat{a}$) : \tilde{O}

ù

ù

ù

$\tilde{O} \quad) : \tilde{U} \tilde{O}$
 \tilde{O}
 \tilde{O}

ù

ù

...

.() - (1)
.282 : - (2)
.103 : - (3)

1

Ù

(1) (

Õ Õ

Ù

Ù Ù

- 3 - Õ - Õ

-

: -

- (1)
.6 : , 1969

: Ø
 (1) (à)
 : , :
 (2) (ç)
 ù : ,
 Õ ù , ù
 .ù ù
 (3) (à à à ç)
 Õ , ù : ,
 .ù ù ù
 (4) (ã ä ã ä)
 " " :
 (5) (ç ã ã à)
 Õ Õ ù : , ù :
 .ù ù ù
 (6) (ç à)
 Õ Õ : , :
 " Õ " Õ Õ Õ
 " "

-
- .2 : - (1)
 - .3 : - (2)
 - .4 : - (3)
 - .5 : - (4)
 - .6 : - (5)
 - .8 : - (6)

⁽¹⁾ (ã)
 Õ Û :
 .Û Û Û ,
⁽²⁾ (à ã ã à)
 Õ Õ " " :
 .
⁽³⁾ (Õ à ã..) Û : Û :
 Õ Õ .Û Û Û ,
⁽⁴⁾ (ä à à à à...) " " :
 Õ .
⁽⁵⁾ (ä) Û :
 Õ .Û Û Û ,
⁽⁶⁾ (ã à " " :
 Õ Õ .
⁽⁷⁾ (...)

.10 : - (1)
 .11 : - (2)
 .13 : - (3)
 .14 : - (4)
 .15 : - (5)
 .16 : - (6)
 .17 : - (7)

Õ Õ Û : ã Û :
 Õ Û Û ã
 .Û
 (1) ()
 Õ Õ Û : ã Û :
 Õ Û Û ã
 .Û
 Õ Õ Õ Õ Õ ã ...)
 (2) ()
 Õ " Õ " : ã :
 Õ Õ
 .
 (3) (ã)
 Õ : Û :
 .Û Û Û ã Û
 Õã á ã ã ã ...)
 (4) (ã)
 Õ Û :
 .Û Û Û Û
 (5) (á ...)
 Õ Õ " " :

.18 : - (1)
 .19 : - (2)
 .21 : - (3)
 .22 : - (4)
 .23 : - (5)

Õ : " " :
 .
 (1) (à ã ã)
 Õ Õ Û : ,
 Õ Û Û Û Û
 .Û
 (2) (ã à ã ...)
 : , Õ Û Õ Û Û :
 Õ Õ Û : , Û
 .Û Û Û
 (3) (à ä Õ ã ä ä ã ...)
 Õ : " " :
 .
 (4) (ã ã ã à ...)
 Õ Û Õ " " Û :
 Õ , Û : , Û
 .Û Û Û
 Õ Û :
 .Û Û Û
 Õ Õ Õ Õ ã Õ à à à à à)
 (5) (

.28 : - (1)
 .30 : - (2)
 .31 : - (3)
 .33 : - (4)
 .34 : - (5)

Õ " " : , :
 (1) (á Õ ...)

Õ " "
 Õ Õ
 ç á)

Õ Û :
 Û Û Û
 .Û

(3) (á ã ã ã " " :)

(4) (... ã ã ã)
 Õ " " : , :
 " " :

(5) (ã ã)
 Û Û :
 .Û Û

.35 : - (1)
 .38 : - (2)
 .39 : - (3)
 .40 : - (4)
 .42 : - (5)

(1) (ã)
 Õ " " : , :
 .
 (2) (ã ã ã çâ)
 Õ Û : Õ , : :
 .Û Û Û ,
 " " : , ,
 (3) (à à)
 " Õ " Õ Õ : , :
 .
 (4) (à ã ã)
 Õ : Û :
 .Û Û Û , Û :
 " " :
 .
 Õ Õ Õ " " :
 .
 (5) (ã ã à à)
 : , :

.43 : - (1)
 .44 : - (2)
 .45 : - (3)
 .46 : - (4)
 .47 : - (5)

" " : , :
 :
 .
 Õ Õ ç È ()
 (1) (È
 ù ù :
 .Ù Ù
 Õ Õ ã È à)
 (2) (à
 ù :
 ù ù
 .
 ù
 ù :
 .Ù Ù
 " " :
 (3) (ã È ã ã à)
 ù :
 .Ù Ù
 (4) (à ã È ã à)
 Õ :
 .
 :

.48 : - (1)
 .49 : - (2)
 .50 : - (3)
 .51 : - (4)

Õ Õ Õ " " :
 .
 (1) (à)
 Û , Û :
 .Û Û
 (2) (à)
 Û , Û :
 .Û Û
 Õã Õ Õã ç à)
 (3) (Û :
 .Û Û
 (4) (Û :
 .Û Û Û ,
 (5) (ã Õ ...)
 Õ Û :
 .Û Û Û Û
 (6) ()
 Õ Û :

.52 : - (1)
 .53 : - (2)
 .55 : - (3)
 .56 : - (4)
 .57 : - (5)
 .58 : - (6)

(1) (ã ...)

Õ Ù :

.Ù Ù Ù , Ù

Õ à à)

ã Õ äÙ

(2) (

" Ù Ù :

" "

Ù

Õ Ù :

ã Õ Õ à ã ã...)

Õ Õ ã à ä

(3) (à

Õ Ù : , :

.Ù Ù Ù : ,

Ù Ù :

Ù Ù :

Ù Ù :

Ù Ù :

Ù Ù :

.59 : - (1)

.60 : - (2)

.61 : - (3)

Õ Ù :
 .Ù Ù Ù
 Õ á à ð
⁽¹⁾ (ã á ð
 Õ Õ Õ : :
 Õ Õ Õ : " " " " Ù
 ù ù : :
 .Ù Ù Ù ù ù
 ã á)
⁽²⁾ (Ù :
 ù Õ : : Ù :
 .Ù Ù Ù ù ù
⁽³⁾ (ð á)
 " " : :
 Õ Õ
⁽⁴⁾ (á)
 Õ - - - - :
⁽⁵⁾ ()

.62 : - (1)
 .63 : - (2)
 .64 : - (3)
 .65 : - (4)
 .66 : - (5)

Õ " " : , :
 .
 ãǎ ã ã ç á á ǎ á)
 (1) (ã ã
 Õ " " : , :
 Õ Õ
 .
 áǎ áǎ)
 (2) (ç á
 : Õ , Û Û :
 Û Õ Û Û Û
 Õ : Õ Û " "
 .
 Õ Õ áǎ áǎ)
 (3) (Õ : " " Û Û :
 .
 Õ Õ á Õ á Õ Õ á)
 (4) (" " : - - :
 .

.67 : - (1)
 .68 : - (2)
 .69 : - (3)
 .70 : - (4)

ã ã̃ àã̃ àã̃̃)

(1) (ç ù :
.ù ù ù ,

(2) (ç à)
.ù ù ù ,

(3) (à)
.ù ù ù ,

(4) (ã̃ ...)
.ù ù ù : ,

ç ã ã̃

(5) (:
.ù ù ù :
.ù ù ù :
.ù ù ù :
.ù ù ù :

.71 : - (1)
.72 : - (2)
.73 : - (3)
.74 : - (4)
.75 : - (5)

Õ : ¸ ¸ :
 " "

Õ Õ " "
 Õ Õ : ¸ :
 " "

Õ : ¸ :
 Õ Õ " " :

Õã ã ã à)
 (1) (ã

Õ Ù Ù Ù : : ¸
 Ù Ù Ù

Õ ç ã à ã à ã
 Õ à à ð
 (2) (ð ã à

Õ : ¸ ¸ ¸ ¸ ¸ ¸
 Ù Ù Ù

.84 : - (1)
 .85 : - (2)

\tilde{O} $\tilde{E} \ddot{a}$ ζ $\tilde{E} \tilde{a}$ $\tilde{E} \grave{a}$)
⁽¹⁾ (ζ $\grave{a} \tilde{E}$ \tilde{a} \tilde{E})
 \tilde{O} $\tilde{U} :$
 \tilde{O} \tilde{U} \tilde{U}
 \tilde{O} $:"$ $:"$ $:$
⁽²⁾ (\grave{a} \tilde{a} \tilde{E})
 \tilde{O} \tilde{O} \tilde{O} $:"$ $:"$ $:$
⁽³⁾ (ζ \grave{a} \grave{a} ζ ζ \tilde{E} ...)
 \tilde{O} $:"$ $:"$ $:$
 \grave{a} \tilde{O} \grave{a} \tilde{a} $\grave{a} \tilde{E}$)
 \tilde{O} $:"$ $:"$ $:"$ $:"$ $:$
⁽⁴⁾ ()
⁽⁵⁾ (\grave{a} \tilde{a} \tilde{a})
 \tilde{O} $:"$ $:"$ $:$ $:$
 \tilde{O} \tilde{O} \tilde{O}

.91 : - (1)
 .92 : - (2)
 .93 : - (3)
 .94 : - (4)
 .95 : - (5)

"Û" :
 Õ " " :
 " " " Û
 "Û" Û "
 ã à ç ã ã)
 (1) (à à
 Û :
 Û Û Û
 ã ä ç ã ä)
 (2) (Û :
 ã ã Û Û Û Û
 Û Û Û Û
 Û :
 Û Û Û Û
 Û :
 Û Û " " :
 (3) (ã ã ã à à)
 " " : :

.118 : - (1)
 .121 : - (2)
 .122 : - (3)

:

(1) (... ã ã á)

Õ Û :

.

" " :

.

(2) (... á á á á á)

Õ : , :

."Û "

(3) (á)

Õ Õ Û :

.

Õ ä Õ ã ã ã ðá á)

(4) (á :Û

(5) (ã ã ðá á)

.

:Û

(6) (... ð á)

" " :ð , : : ð

Õ :

.25 : - (1)

.34 : - (2)

.37 : - (3)

.40 : - (4)

.47 : - (5)

.49 : - (6)

- Õ - Õ

⁽¹⁾ (à ã ä ã ä à)
Õ - - Û :

⁽²⁾ (... à à à à à ã à)
- Õ - :Û

Õ Õ Õ Õ)
⁽³⁾ (... ã)
Õ :

⁽⁴⁾ (... à à à à à à)
Õ :Û , :Û
- -

⁽⁵⁾ (à à ã)
Õ Õ Õ - :

.82 : - (1)
.83 : - (2)
.87 : - (3)
.97 : - (4)
.99 : - (5)

Õ ÕÕ)
(1) (... ð ð ä

Õ - Õ - :

" " :Û , :ð

Õ " " " " Û Û :

Õà Õ Õ à ð ð à ...)

(2) (

Õ " " Û Û :

(3) (ã ã ðà à)

:Û

."Û"

Õà à ã à)

(4) (à à ãð à à

:

" "

: , :

.102 : - (1)

.118 : - (2)

.122 : - (3)

.125 : - (4)

Õ " Õ " :Û , :Û
 Õ " " " " .
 (1) (... à à)
 :
 Õà à Ì à à Õà Õà ...)
 (2) (" " Û :
 Õ Õ " " Õ " :Û
 Õ " " :
 Õ
 Õ Õ Õ à Ì Ì ã)
 (3) (Õ Õ :
 Õ à Ì Õ à Õà Õà Ì Õä à Ì ä)
 (4) (...

.130 : - (1)
 .133 : - (2)
 .135 : - (3)
 .136 : - (4)

" " : , :
 Õ " " " " : Û
 Õ
 Õ " Õ " Õ " " " :
 Õ Õ Õ Õ
 " Õ " Õ Õ " " :
 Õ Õ Õ
 Õ Õ àÕ ä ã ã ã)
 (1) (ã
 Õ Õ Õ , Û , Û :
 (2) (... ã ã)
 Û :
 (3) (... ä ã ã ã)
 Õ " " :
 (4) (... ã ä)

.167 : - (1)
 .168 : - (2)
 .184 : - (3)
 .185 : - (4)

Õ Õ :
 .
 á ã)
 (1) (
 Û :
 .
 (2) (... Ç Èá á Ç)
 :Û
 .
 (3) (á ...) Û :
 Õ Õ Õ
 (4) (á ... ç)
 Õ Û :
 .
 Û :
 . Û Û
 (5) (á)
 Û :
 . Û " " Û
 (6) (... Èá á á á ð

.208 : - (1)
 .211 : - (2)
 .219 : - (3)
 .221 : - (4)
 .242 : - (5)
 .246 : - (6)

:Û

ç ã à ð)
(1) (... ð ð

Õ Õ

:

:

(2) (... ...)

" "

:

,

:

(3) (... ã à)

:

Õ Õ

ð)

(4) (... ã

:

:

Õ Õ Õ Õ Õ à Õ

...)

(5) (... ã

.248 : - (1)
 .249 : - (2)
 .250 : - (3)
 .253 : - (4)
 .255 : - (5)

Õ

:

⁽¹⁾ (... ð ä á à ð ã)

" " :

Õà Õ Õ Õ Õ á ã ð

⁽²⁾ (ç

Õ Õ " " :

Õ á ð Õ á Õá Õ ð Õä ð ä ð)

⁽³⁾ (...

Õ :

" " : Û

⁽⁴⁾ (... ðá á á ðá á Õ ð)

: Û

⁽⁵⁾ (... á Õ)

Õ

:

.65 :	-	Û	⁽¹⁾
.68 :	-	Û	⁽²⁾
.84 :	-	Û	⁽³⁾
.93 :	-	Û	⁽⁴⁾
.97 :	-	Û	⁽⁵⁾

\tilde{O} ⁽¹⁾ (... à ä ã)
 \tilde{U} :
 \tilde{O} ⁽²⁾ (... à)
 \tilde{U} :
 \tilde{O} ⁽³⁾ (... ã)
 \tilde{O} \tilde{O} \tilde{U} :
 \tilde{O} \tilde{O} ⁽⁴⁾ (... ã à ã à)
 \tilde{U} :
 \tilde{O} ã ç ã)
 \tilde{O} ã à à ã ç
 \tilde{O} ⁽⁵⁾ (... ä)
 \tilde{U} :
 \tilde{O} \tilde{O} - - :
 \tilde{U} :
 \tilde{O} \tilde{O} \tilde{O} " " :

.113 : - ù ⁽¹⁾
 .118 : - ù ⁽²⁾
 .13 : - ⁽³⁾
 .18 : - ⁽⁴⁾
 .25 : - ⁽⁵⁾

(1) (" " Û :)

(2) (... ã à Û :)

Õ Û :

(3) (... á ã ã)

Õ :

(4) (... á ã ã)

Õ Û :

.96 :	-	(1)
.122 :	-	(2)
.125 :	-	(3)
.140 :	-	(4)

:

(1) (à ã ð à)

Õ Û : , :

Û Û - -

. Û Û

(2) (ã ã à)

Õ Û : , : , :

Õ Õ Û

. Û Û Û

(3) (à)

Õ Õ Û : . : :

, Û Û , :

. : , :

(4) (à Õ)

Û : , : , :

Û

. Û

(5) (ä ã)

Õ - - Û : ä

. - -

(6) (ð ã)

-
- .11 : - (1)
 - .22 : - (2)
 - .24 : - (3)
 - .35 : - (4)
 - .40 : - (5)
 - .41 : - (6)

Õ Ù : , : :
 Õ Õ Ù
 Õ Õ Ù
 Ù Ù Ù
 (1) (ã ð)
 Õ Ù : , : : :
 Ù Ù
 Õ Ù : , : :
 Õ Õ Õ () Ù
 Ù Ù Ù
 (2) (ã)
 Ù : , : : :
 Õ ùõ Õ Ù
 Ù
 (3) (ã ç à)
 Õ Õ Ù : , : :
 Õ Õ ùõ " "
 Ù Ù

.42 : - (1)
 .60 : - (2)
 .67 : - (3)

(1)(... ç ã ð)

Õ Õ Õ Ù : , :
 . ù ù ,
 (2)(... á ã)
 Ù : " " Ù :
 Ù
 Õ Õ ù Ù Ù
 Õ Ù Ù - - Ù
 .
 (3)(á Õ)
 Õ Ù : ù : :
 Õ Ù Ù Ù
 . Ù
 (4)(á ä á)
 Õ Õ Ù " " Ù :
 Ù ù Ù Ù Ù ,
 . Ù Ù
 Õ Ù Ù :
 - - Ù " " ù Ù
 . Ù Ù
 (5)(ð ã ã ç)

.75 : - (1)
 .76 : - (2)
 .79 : - (3)
 .85 : - (4)
 .90 : - (5)

ùõ ù :
 õ ùõ ù ù :
 (1) (à ã ã)
 .ù : :
 õ õ õ ù :
 ù ù ù ù ù ù
 . ù
 (2) (à ã ...)
 õ ù : : :
 õ ù : " "
 .ù ù
 (3) (... ã)
 õ ù : :
 . ù ù ù
 (4) (... ç ã)
 õ ù : :
 õ õ ù - -
 . ù ù ù " "
 õ õ " " ù :
 . ù
 (5) (ê ã ã ð

.95 : - (1)
 .102 : - (2)
 .104 : - (3)
 .106 : - (4)
 .108 : - (5)

Õ Õ Õ Ù : , : :
 ù Õ ù Ù
 (1)(ã)
 Õ Ù Ù : , :
 Ù Ù : :
 Ù Ù Ù
 Ù : :
 Õ Ù ù Ù Ù :
 Ù Ù
 (2)(á á ã ã)
 Õ Õ Ù : , : :
 ù Ù Ù : , :
 Ù Ù Ù
 (3)(á ã á)
 Õ Õ Ù Ù :
 Ù Ù Ù
 (4)(ã ã)
 Õ Ù : , : :
 Ù Ù Ù
 (5)(... ã)

.110 : - (1)
 .114 : - (2)
 .115 : - (3)
 .135 : - (4)
 .132 : - (5)

̃ ̃ ̃ ù :
 . ù ù
 (1)(ä á)
 ̃ ̃ ̃ ù : ù :
 ù ù . " "
 . (2)(... ç à)
 ̃ " ̃ ù :
 . ù ù ù
 . - - ù :
 (3)(ä)
 ̃ ù̃ : ̃ : :
 ̃ ̃ ù
 . ù ù ù " " ù ù
 (4)(...)
 . ù :
 . ù ù ù
 (5)(ã ã ã ã á)
 ̃ ̃ ù : : :
 ù̃ ̃ ù̃

.143 : - (1)
 .148 : - (2)
 .150 : - (3)
 .151 : - (4)
 .154 : - (5)

(1)(... ã ã)
 Õ Õ Õ Ù : , : , :
 Õ Ù

(2)(ã ç à)
 ù : Õ Õ Õ : , :
 ù Ù

(3)(ã)
 Õ ù : , : , :
 Ù Ù Ù

(4)(à ã)
 ù : Õ Õ : , :
 ù Ù

(5)(à à)
 Õ Õ Ù : , :
 Ù Ù Ù

.168 : - (1)
 .169 : - (2)
 .177 : - (3)
 .184 : - (4)
 .185 : - (5)

(1) (ç à à)
 õ õ ã :
 õ ã ù ù
 " " :
 (2) (ã)
 ù : : :
 ã ù ù
 ù - ù " "
 . ù
 õ ù : : :
 ù õ ù ù
 ð ã õ çà à ð ã ç)
 (3) (
 õ õ õ ù : : :
 ã õ ã ù
 " " :
 õ ù : ù :
 ù ù ù
 (4) (ç ã)

.186 : - (1)
 .187 : - (2)
 .188 : - (3)
 .189 : - (4)

õ ùõ : õ , : , :
 ù ù ù

⁽¹⁾(... à ð)

õ ù : , : :
 õ ù ù : ,

⁽²⁾(... à)

ù : , : :
 ùõ ù ù
 . ù ù ù " "
 õ õ õ ù : , : :
 ù ù " "

ùõ - - ù ù

⁽³⁾(... à ã ð ã)

ù : , : : :
 ùõ õ ùõ ù : ,

⁽⁴⁾(... ä ...)

.190 : - (1)
 .195 : - (2)
 .191 : - (3)
 .196 : - (4)

- ù " " ,
 . ù ù
 ã ã)
 (1)(
 ã ù : , : :
 ù ù ù
 ù : , : :
 ù ù ù
 ã () :
 ã ç ã ù á ã á)
 ã ã ã ã ã ã ã ã
 ã ã ã ã
 (2)(á ã ä
 ù : , : :
 ù - - - :
 . ù ù
 ã : , " " :
 .
 :
 ã ù : ã , : :
 ù ù ù -
 . ù ù ù " " ù

.224 : - (1)

.229 : - (2)

ù : , :
 ù : ,
 . -
 (1) (ã à ã à...)
 ò ò ù : :
 ò ù ù
 . ù ù
 :
 ò ã ã ã à)
 ò ò ò à ù
 (2) (...
 ù : : :
 " " ù ù ù
 . ù ù ù
 ò ù : ù :
 ù ò ù ù ù
 . () :
 (3) (ã ã ã ã)
 ù : ò ò : :
 ò ù
 . ù ù ù " " ù ù

.230 : - (1)
 .231 : - (2)
 .232 : - (3)

(1) (... ã ã ã à)

Õ Û : , :

Õ Û Û Û ,

(2) (ã à Õ)

Û : , : :

Û " " Û Û Û ,

Û Û Û Û ,

Õ Õ Õ Û : , : :

Õ Û Û Û : ,

" " :

(3) (... ã à)

Õ Û : , :

Û " " Û Û Û : ,

Û Û

Õ Û : , " " :

Û Õ Û , " "

Û

(4) (... ã ã à)

.233 : - (1)

.235 : - (2)

.237 : - (3)

.237 : - (4)

Õ Õ Û : , : :
 " Õ " Û Õ Û Û : ,
 . Û Û Û
 Õ Õ Õ Õ ã á ã)
 (1)(
 Û : , : :
 . Û Û Û : ,
 (2)(... ä á à à
 : , : , :
 . - Û
 Õ á á ã á á á á à
 (3)(... ã ã á à à à à à à
 :
 " " " " : :
 . Û : , Û
 Û Û Û
 Õ Õ ç Õ Õ Õ ã ã)
 (4)(... ã
 Õ Û Û : , :
 (5)(... ã á á à à à

.239 : - (1)
 .243 : - (2)
 .246 : - (3)
 .247 : - (4)
 .258 : - (5)

ù : , :
 .
 (1)(... ã)
 ã ã ù : , : :
 . ù ù ù ,

(2)(ã á)
 ã ù : , : , :
 ù ù ù ,

ã ù : , : :
 ã ù ù ù ù ,

(3)(ä ç)
 ù : , ù : , :
 . ù

(4)(... ç á à)
 ã ù ù ù ù : , :
 ã ù ù ù ù ,

.264 : - (1)
 .267 : - (2)
 .269 : - (3)
 .271 : - (4)

" Õ " Õ
 Û " " " " " " :
 Û Û Û
 Õ á)
 (1)(ã á
 Û : :
 Õ Õ Û : Û
 Û Û
 :
 - Û :
 Õ Õ ã á ã (...)
 (2)(
 (3)(... á ç á)
 Õ Û Û Û Û :
 Û Û Û
 (4)(á ã á á)
 Û : :
 Û Û Û

.272 : - (1)
 .273 : - (2)
 .279 : - (3)
 .280 : - (4)

Õ Õ Æ ã à à ã)
Õ Õ Õ Æ ã ç Æ
ã ã
Õ Æ à Æ à Ç Û ã
Õ ç Û ã ã Æ
ã Õ Õ ã ã à ç ä à
Õ ã à ã ã à ã ã à ã à
Õ à ã ã
à à
(1)(Û
Õ Û : , : , :
- -
Õ Õ Õ Û : , : , :
.
Û : , :
. Û Û Û - - :
Û : , : :
Û Û Û
Õ Õ Û : , :
Û Û Û Û Û Û
Û Û Û
Û " " " " :

.282 : - (1)

ùõ ù :
 . ù ù ù
 ù " " " " :
 . ù ù
 ò ù : ù :
 ù ù ù
 ãõ ã à à
 à ã ç
 (1)(
 : ù ù :
 ù :
 ù ù ù
 ò ù : : :
 . - -
 " " :
 ò ù : : :
 ùõ ò ùõ ù
 ò ã ã à ã)
 (2)(...
 ò ù : : :
 ò ùõ ù ù

.283 : - (1)
 .284 : - (2)

Õ Õ ,Õ " " :
 . Ù Ù Ù
 (1) (... ä à à)
 Õ Û : , : , :
 Õ Õ - -
 (2) (à ã à...)
 Ù : , : , Ù : :
 Ù Ù , :
 (3) (... ã à)
 Õ Û Õ Ù : , :
 Õ Û Õ Ù Ù ,
 Ù , " " :
 (4) (... ã ã)
 - - - Ù :
 Õ ä ã ã ç ã à)
 (5) (... ã

.23 : - Ù (1)
 .29 : - Ù (2)
 .28 : - Ù (3)
 .61 : - Ù (4)
 .73 : - Ù (5)

ù : ù :
 ù ù ù
 ã ã ù : :
 ù ù ù " "
 ù : :
 ã ã ù : " " ù
 ù ù ù
 ã à ã ä à ã)
 (1)(
 - ù - ù : :
 ã ù ã ù ù
 - ã ã - ù - ù ù ù :
 ù ù
 (2)(... ð)
 ã ù : : :
 ù ù ù
 (3)(...)

.100 : - ù (1)
 .103 : - ù (2)
 .105 : - ù (3)

$\tilde{O} \quad \grave{U} : \quad \grave{U} : \quad \grave{U} :$
 $\tilde{O} \quad \tilde{O} \quad \grave{U} \quad \grave{U}$

(¹) ($\tilde{a} \quad \grave{a} \quad \tilde{a} \quad \grave{a}$)

$\tilde{O} \quad \grave{U} : \quad \grave{U}$
 $\tilde{O} \quad \grave{U} \quad \grave{U} \quad \grave{U}$
 $\tilde{O} \quad \grave{U} \quad \grave{U} \quad - \quad \grave{U}$

$\tilde{O} \quad \grave{U} : \quad \tilde{O} \quad \grave{U} :$
 $\grave{U} \quad \tilde{O} \quad \grave{U} \quad \grave{U}$
 $\grave{U} \quad \grave{U} \quad \grave{U}$

(²) ()

$\grave{U} \quad \tilde{O} \quad \tilde{O}$
 \tilde{O}
 $\tilde{O} \quad \tilde{O}$
 $\tilde{O} \quad \tilde{O} \quad \grave{U}$
 $\tilde{O} \quad \tilde{O} \quad \grave{U} \quad \grave{U} \quad \grave{U}$
 $\tilde{O} \quad \tilde{O} \quad \grave{U} \quad \grave{U} \quad \grave{U}$

(³) (... \grave{c} \tilde{a})

$\tilde{O} \quad \tilde{O} \quad \grave{U} : \quad \grave{U} :$
 $\tilde{O} \quad \tilde{O} \quad \grave{U} \quad \grave{U} \quad \grave{U}$

.111 : - \tilde{U} ⁽¹⁾
 .115 : - \tilde{U} ⁽²⁾
 .118 : - \tilde{U} ⁽³⁾

Õ Õ à ã à ç à
 (1) (à
 ù ò ù ù :
 ù ù : ù :
 ù ù : ù :
 " " :
 (2) (ç ã à ã à à
 ù : ù :
 ù ù ù :
 (3) (... Õ ç à)
 ù ò ù : ù :
 ù ò ù ù ù :
 ù ù " " :
 ù ù ù ù ù :
 (4) (à ã à
 " ò " " ò " ò ù : ù :
 ò ù ù ù :
 ù

.120 : - ù (1)
 .122 : - ù (2)
 .125 : - ù (3)
 .127 : - ù (4)

-

Û :

·

·

Õ Õ ã Õ Õ Õ à ã)

(1)(

Û

Û :

·

·

Õ Û Õ Û Û

·

·

Û :

Û Û Û - Û Û Û

·

·

" "

:

(2) (ã ...)

: , :

Û :

Û :

Û Û Û

(3) (... à à ã)

Õ Õ Õ Û :

·

·

Õ Û Õ Û Û

(4) (... Û ç Û Û ã à)

- -

Û :

.149 : - Û (1)

.153 : - Û (2)

.156 : - Û (3)

.161 : - Û (4)

(1) (...)
 Õ Õ Õ Û : , :
 . Û Û Û ,
 (2) (ç à àã à à)
 Õ Û : , : :
 " " Û Û Û ,
 . Û Û Û
 (3) (... à)
 Û : , Û : :
 Õ Û Õ Û Û ,
 .
 (4) (ã à à)
 :
 (5) (ã ç à ...))
 Û : , : :
 Õ Û Û , Û
 . Û
 " " :
 (6) (ä à à à ...))

.170 : - Û (1)
 .175 : - Û (2)
 .176 : - Û (3)
 .177 : - Û (4)
 .179 : - Û (5)
 .186 : - Û (6)

" " :

(1) (... ã ç)

Û : : :

õ ùõ ã ù ù

.

(2) (... ã à ç ...)

õ ù : : :

ùõ ù ù

ù ù ù " "

õ ù : :

ù ù ù

õ)

(3) (

Û : : :

õ ù : : :

õ ùõ ã ù ù

.

" " :

(4) (à)

.5 : - (1)
.6 : - (2)
.9 : - (3)
.14 : - (4)

ùõ õ : ¸ :
 õ õ ù ù : ¸
 . -
 " " :
 .
 õá õ õ ã ù ã)
 ã õ õ õ ç ã á
 (1) (ã
 õ õ ù : ¸ :
 . ù ù ù ¸
 : ¸ " " :
 . ù ù ù " " ¸
 ù : ù :
 ù ù ù ¸
 .
 õ õ ù : ¸ : :
 õ ùõ õ ù ù ¸
 .
 õ ç á ã ã)
 (2) (á çã
 ù : ¸ : ¸ :
 ù ù ¸
 . ù
 (3) (... á ä)

.19 : - (1)
 .20 : - (2)
 .22 : - (3)

ù : , : :
 ù ù ù
 .
 ã ã à ãä)
 (1) (... ã ä
 Õ ù : : :
 " " ù ù
 .
 ù ù : Õ Õ : :
 ù ù
 . ù
 Õ ù ä ã à)
 (2) (... à ã ã à
 ù : : :
 . ù ù ù
 (3) (ã...)
 ù : : :
 ù ù ù
 .
 (4) (ã ã)
 ù : : :
 . ù ù ù

.23 : - (1)
 .24 : - (2)
 .25 : - (3)
 .27 : - (4)

ã áâ) ã ç ã)

(1) (à ã)

Û : : :

Û Û Û

" " :

(2) (ã à à)

Õ Õ Û : : :

ÛÕ Õ ÛÕ Û - Û -

(3) (... ð ð)

Õ Õ Û : : :

Õ ÛÕ Õ Û Û

(4) (à ã à)

Õ Û : : :

ÛÕ Û Û

(5) (à à à...))

Û : : :

Û Û - -

(6) (... à à)

.29 : - (1)

.31 : - (2)

.32 : - (3)

.34 : - (4)

.35 : - (5)

.36 : - (6)

⁽¹⁾ (... ç ä à à
. :
Õ Õ à
⁽²⁾ (à à
Ù : ù
Ù Ù Ù
. :
Õ ã Õ à ã à ã ã ç à
⁽³⁾ (... ð
Ù : ù : :
. Ù Ù Ù :
. " " :
ã ð ä à ð ä ã à à
⁽⁴⁾ (... ã ä à
. : ù :
Õ Õ - Ù :
. : :
Õ ù Õ Ù Ù :
. " " :

.51 : - (1)
.56 : - (2)
.58 : - (3)
.60 : - (4)

ã ç)
 (1) (
 Õ Õ Ù : , : :
 Ù Ù " "
 . Ù Ù Ù Ù
 " " :
 " " :
 (2) (... ã ã ð à ð
 Ù : , : , :
 . .. -
 Õ à ð
 Õ Õ ù ð Õ ã à Õ
 (3) (...
 Õ Õ , Õ Ù :
 . Ù Ù Ù
 Õ ù Ù Ù :
 . Ù
 :
 ù ã ã ã ã ã ã)
 (4) (...
 Ù : , : :
 . Ù Ù Ù ,

.65 : - (1)
 .77 : - (2)
 .78 : - (3)
 .88 : - (4)

àã)
 Õà à Æ
 (1) (
 Õ Ù : , : :
 Õ ù Õ Ù Ù
 Õ Õ Ù : , : :
 Ù Ù " "
 Ù : , Ù :
 Ù Ù
 " "
 Õ Õ Õ ã ã ä ä..) Æ à ã à
 (2) (
 Õ Õ Ù : , : :
 Õ ù Õ Ù Ù
 Ù Ù Ù
 " "
 Õ : , : :
 " "
 Ù : , : :
 ù Ù Ù
 Ù Ù Ù

.89 : - (1)
 .90 : - (2)

ä à ù ç ç ã)
 (1) (ã à à
 ù : ù :
 ù ù ù ù ù ù
 " " :
 ù : :
 õ õ ùõ ù ù ù ù ù ù
 " " :
 " " :
 õ õ õ ç ã à ç ã ã ç à)
 (2) (... ã à ã à ç
 õ õ ù : : :
 õ ùõ õ ù ù
 Õà Õã á ã)
 (3) (...
 ù : : :
 ùõ õ ùõ ù
 (4) (... ã ã ...)

.91 : - (1)
 .92 : - (2)
 .94 : - (3)
 .97 : - (4)

õ ùõ ù ù : :
õ ùõ ù ù

⁽¹⁾(... ã ã à)
õ ù : : :
õ ùõ ù ù

ã ã ç à ã à)
ç ä à ç à
ã ã ã

ã ã ã à
⁽²⁾(à ã à ã
ù : : :
ù ù ù

ù :
" " ù ù
ù : : :
ù : : :
ù ù ù
" " : : :
" " : : :

.101 : - ⁽¹⁾
.102 : - ⁽²⁾

ù : , :
 ù ù ù
 (1) (... ç á ç á)
 ã ã ã ù : , : :
 ù ã ù ù
 ù : , ù :
 ù ù
 á ã ã ã á ã)
 (2) (... ã
 ã ã ù : , : :
 ã ù ù ù
 ù ù ù
 ç ã)
 (3) (
 - ã " " - - ù :
 ù -
 ù ù ù
 " "
 :
 ã ç ã ã ã)
 (4) (á

.104 : - (1)
 .113 : - (2)
 .115 : - (3)
 .123 : - (4)

ù :
 ò)
 ò ã ç
⁽¹⁾ (à à ã
 ò ù :
 ù ò ù
 ù ò ò : :
 ò ù ù ù ù
 ù ù ù
 ã à ã ã à)
 ò à à ã ä
⁽²⁾ (ò ò ò ù : : :
 ù
 ù ù : : :
 ò ù ù
 ù
 " " :
 ò ò ù ã)
⁽³⁾ (à à

.127 : - ⁽¹⁾
 .128 : - ⁽²⁾
 .129 : - ⁽³⁾

ù : ù
 ù ù
 " " : :
 ò ù : : " "
 ù ò ù
 " " :
 (1) (à)
 ù ù : :
 ò ù ù
 ù
 ù :
 ò ò ò ã ò à à à ...)
 (2) (
 ò ù : :
 ù ù ù
 (3) (à ç ã ç à
 : ù : :
 . .. -

.130 : - (1)
 .133 : - (2)
 .131 : - (3)

Õ à ã ã ã à...) (1) (ã ã
 Õ Õ Û : , : :
 ùõ Õ ùõ Ù ,
 .
 . : ,
 Õ Õ ä Õ à ã ã ù) (2) (...
 Ù : , : :
 ùõ Õ ùõ Ù ,
 .
 Õ Õ Ù : , : :
 Ù Ù " "
 . Ù
 ã Õ ã çõ Õ àã ã) (3) (ã
 Õ Õ Ù : , : :
 . Ù Ù Ù ,
 Õ Õ Õ Ù : , : :
 Õ ùõ Õ Ù Ù ,

.135 : - (1)
 .140 : - (2)
 .144 : - (3)

Ù

$$\frac{\cdot}{-} - \frac{\cdot}{-} \quad (2)$$

$$\cdot \quad \frac{\cdot}{\cdot} \quad \frac{\cdot}{\cdot} \quad (3)$$

$$\frac{\cdot}{\cdot} \quad \cdot \quad \frac{\cdot}{\cdot} \quad (4)$$

$$\frac{\cdot}{\cdot} \quad \cdot \quad (4)$$

$$\cdot \quad \cdot \quad \cdot \quad (5)$$

$$\cdot \quad \frac{\cdot}{\cdot} \quad \frac{\cdot}{\cdot} \quad \cdot \quad \frac{\cdot}{\cdot} \quad (6)$$

$$\cdot \quad \cdot \quad \cdot \quad \cdot \quad \cdot \quad (7)$$

$$\cdot \quad \cdot \quad (7)$$

$$\frac{\cdot}{\cdot} \quad (8)$$

$$\cdot \quad \frac{\cdot}{\cdot} - \frac{\cdot}{\cdot} \quad \frac{\cdot}{\cdot} \quad \frac{\cdot}{\cdot}$$

(9)

\hat{U} (10)

:

\hat{U} (1)

(2)

\hat{U}

(3)

\hat{U}

\hat{U}

\hat{U}

		ôôôôô	
64	2	()	
44	24	(... à)	
50	60	(...)	
103	97	(... ð)	
134	228	(... ã)	
134	237	(... ã ã ð	
		ø	
	33	(... ð	
61	139	(ç à ã ã)	
65	71	ã)	
		(
24	34	(... ð)	
11	176	(... á ð	
51	12	(...)	
69	38	(ã)	
50	106	ã à)	
		(...	
123	41	()	

		ôôôôô	
64	142	ã)	
		(ã	
Ø			
64	65	(ã ð	
Ø			
4	3	(ð	
44	18	(á)	
49	52	(á á ÷ ÷)	
Ø			
70	4	(á ã)	
36	19	(Õ)	
Ø			
65	91	()	
Ø			
-18 22	124	(ð	
Ø			
51	23	(ã ã ð	
38	36	()	
38	37	(ã)	
93	59	()	
Ø			
37	14	(á)	
-51	33	(ä)	
-52			

55			
65	46	(ð)	
		ôôôôô	
11	28	(ã ã)	
26	64	(á ã)	
19	1	(ç ã)	
65	112	(ã ð)	
8	195	()	
Ø			
93	22	(â â ç)	
29	87) (ã	
37	77	()	
132	88	(á)	
93	38	()	
42	44	(ã)	
132	18	(ã)	
36	30	()	

61	47	(ã à)	
		ôôôôô	
87	64	(ã ã ç ã)	
70	11	(à ã)	
8	3	(à)	
37	31	(à)	
64	35	(ã ä)	
66	11	(ã ã)	
43	50	()	
38	72	()	
9-6	37	(ã)	
37	17	(ã ã)	
132	9	(à ä)	
19	7	(à)	

68	4	(à à)	
		ôôôôô	
65	37	(ã)	
44	23	(ã)	
11	37	(ç à â Û à)	
66	18	(ã à)	
	19	(ã)	
	6	(ã ã)	
	17	()	

7) : () ù (1
90	ù ù () ù : ù : ù) : ù ù : ù : ù ù ù ù .(ù	2

		Ø	
			1
			2
			3
			4
			5
			6
			7
			8
			9
			10
			11
			12
			13
			14
Ø			
			15
			16
			17

		Ø	
		Ù	18
		Ù	19
			20
		Ù	21
			22
			23
			24
		Ù	25
			26
			27
			28
			29
			30
			31
			32
			33
			34
			35
			36

		∅	
	Ù	Ù	37
	Ù		38
	Ù		39
	Ë		40
	Ù		41
	Ù		42
	Ù		43
	Ù		44
			45
		Ù	46
			47
			48
		Ù	49
			50
			51
			52
			53
			54
		Ù	55
			56
			57

		Ø	
			58
			59
			60
			61
		Ù Æ Ù	62
			63
			64
		Ù	65
			6
			67

: - (1)

- / : -

. 1987 - 1 -

: - - (2)

. Û 1 -

- Û - Û - (3)

. 1987 - 1 - Û :

: - 2 - Û - (4)

. 1985 -

- 3 - Û - (5)

. Õ 1317

- . : - - Û (6)

. 1999 - 4 -

- Û - - (7)

. 2006 - 1 - -

- - - (8)

. 2006 - 1 - -

- - Û (9)

. 1953 - - 2 -

Û - (10)

- Û - : -

. 2007 -

. - - Û (11)

. 1979-Õ 1299 - 3 - - ,

- (12)
- (13)
- (14)
- (15)
- (16)
- (17)
- (18)
- (19)
- (20)
- (21)
- (22)
- (23)

- (24)

. - - 1984

- - - (25)

.Õ 1354

- Û - Û (26)

. - -
- (27)

Û - : -
- - 1998 - Û -

Û - (28)

. - 2000 - -

- Û - (29)

.Û - :

- - (30)

. - - Û -

- - Û (31)

. - - Û

- - Û (32)

. - - 2 0 Û

Û - (33)

- : -

. - - 1999

- - (34)

. 1981 - -

- (35)

. - - (36)

. 1983 - - (37)

- - - (38)

- - 1991 - 2 - : -

. - Û (39)

. : - - - (40)

. 1985 - - (41)

. 2001 - - Û - (42)

: - Û : - - Û - 1984 -

- Û - - - (43)

. - - / : - - - (44)

. Û - 1995 - 1 - - (45)

. 1969 - Û - - - (46)

/ : - - Ù (47)

س. - - 2002 - 1 - Ù (48)

. 2002 - - Ù (49)

- 1995 - Ù - (50)

: - - Ù (50)

. 1995 - - Ù Ù - (51)

- - - (52)

. 2004 - Ù - (53)

. 1971 - - : - (54)

/ : - - (55)

. 1986 - 2 - (56)

- - - - 1 - 1 - . 1986 (57)

- - - Ù : (57)

. 1955

- : - - Û Û (58)

. 1972 -

- Û - (59)

. Õ 1355 - -

Û : - - Û (60)

. . : -

(61)

. - 2003 -

(62)

- Û - -

. 1971

Û - (63)

- / . : -

2004 - 1 - 1

- Û (64)

. Û - 2

(65)

- -

. - 1970 -

- 2002 - 1 - - (66)

. -

(67)

- -

. - Û - 1984

/ - / - (68)

. 2005 - - - /

1998/Õ 1419 - 1 - / - (69)

- - 2 - - Û (70)

. 1987 -

.Õ 1393 - - 3 - . - (71)

- - - 1 - - (72)

. 1980

. - - 13 - 1 - - (73)

. 1969 - (74)

- / - (75)

. 1971 - - -

- 2001 - 1 - / - Û (76)

- Û (77)

- - - 1996 - 8 - :

- Û - (78)

- Û - :

. Û . : - 1987

- (79)

- Û -

. 1951