

Ô Ô

Ø

Ô Ø

(.1993)

(.1996)

ã ÔÔÔ ä

Ô Ô
“ Ô ”

Ô

Ô Ô

Û

Û

Û

1	
6	
11	
13	: Ø Ø
14	- Û
23	-
28	Û :
34	: Ø
35	- Û
45	: :
53	:
53	
66	:
71	:

87	ôôô : ø
88	: ù
112	:
143	:
151	
154	
157	ã
169	ù
171	
172	
173	
174	
175	
176	
177	

3

.

3

3

.

3

Ù Ù

3

.

3

3

. Ù

Ù 3

Ù,

Ù

.

.

3

3

3

Ù 3

3

.()

3

Abstract

The aim of this thesis is to depict the sea in the Arabic poetry of pre-Islamic era to the early Islam era and to show the impact of the sea environment on the pre-Islamic poet, although he was deeply impressed by the desert and its environment. The thesis has also attempted to explain the sea image that inspired poets' talents and to indicate the extent of its effects on their poem in general and the descriptive poem in particular. Another objective is to show that the Arabs' description for the sea was derived from their imagination without benefiting from its water or graces. Some poets contacted the coastal tribes; others had a coastal environment that helped in adding a new kind of literature on sea.

A historical descriptive analytical approach has been adopted in this research, whenever possible poets have been tracked with analysis of poetic forms that need to be analyzed.

The results show the absence of complete poems related to sea. Poets included their description of the sea in their poems of praise, pride and other purposes. In addition to this, they depended for description and likening on nomadic images that were present in their imagination, words and structures as well as repetition. The Arab poets depended on sea in several topics; some topics were detailed, others were brief. This issue of details and briefness was determined according to their closeness or farness from sea. The study reveals that relationship of man and the sea had several aspects and issues mentioned by the Arab in his poem as well as in the Holy Koran and the Hadith to show to what extent man is benefitting socially, economically and militarily from sea.

Ô

Ù Ù

Õ

Ù

Ë

Ù Ù

Ù

Ù

Ù

:1

â

ä

3

2

ä

()

.

Û

:4 Û

ä

â

â

Ø

:5

â

:7Û

6

145 :	,154 :1	,	,	:	. 1
	(165:)	,		. 2
1964		Ö	.	Û - 165 :	. 3
	.41:	-	Û		. 4
(142:)-			. 5
	(397:)			. 6
:1 :	,	,	:		. 7

2

â

â

3

Û

5

4

Û

â ä ã Ô ã

Ô â Ô Ô

Ô Ô

Ô Ô â

6() Û

Ô

Û

(313:), , .1

88: ,108 :5: ,139 - - - .2

3486: : : ,() .3

() - Û .4

1:244 . Û .5

254: .6

Ù

Ù

Ù

()

Ù Õ

Õ

()

ä
 ù ù
 ù ã
 ù
 :) :!ù ù
) .() : (ù
 ù ù
 2(ù
 3 ù

353 :1 - 1969 : : .1
 .8 : 1981 , : .2
 .286 : . ù . : .3

) :

س :) : 1() : Û Û 2 (Û

س Û

4 3 (Û Û

س Û : () : Û : Û Û Û Û :

س .

5 à

: Û (Û) 6 Û

س Û ()

.() : Û () :

) 0	:(321) :	:	.1
/3 -711 / _ _ : / 1990/ 1410/ 1 / 4 / :	/2 :		.2
	(817) :		
()) Û :			.3
	() 420 :		.4
	() :		.5
Û :	:		.6

Û ()

â â â â) :

²(ä) : Ø ¹(ä

. 4 ³()

) .()

5(,

6

ã ä) : Ø

ä æØ

ä Ø ä): 7(

27 : / .1

.3 : / ,6 : / .2

Û : : .3

Û .4

13:17 / .5

/ 1988_1409/1 / .6

12 : / 7

„()“ ¹(„â â“ „â â“
.

„ ()“

„²()“

„³

() : „Û „ : ____
(„ „) : „Û „ : ____
„ „ „ „)

„(„Û : „Û „ : ____
„ „) : „Û „ : ____
„Û „ „Û
(„Û „ : „Û „ : ____

1

61 : /Û „, 19 : / „, 53 : / „, 60 : / „ .1

„()“ „()“ .2

508 191, 93 : /1979/2 _ _ _ / / 3

- ()- - ())):

.(- -

س :

س

1

:

:

:

س

:

2

س

س

س

.

س

Ù

س

203/ 2 / 1980

2 _

_

/

. 1

-

/2 .435 : / 4 _

_

-

:

. 2

Ù /3 179, 119 , 191 ,63 , 61 , 60 :1 / 1

-

-

_165 : / /

_

:

/4 .60- 31 : / 1958/ 2

/

/

() 328_322 : / 2

_

:

/5 .168



: - Ø

Ù

Ù

()

Ù

Ù

Ù

Ù

()

: . ù .
 .¹ ()
 â ä ð:² ù
 (Ø æ â â
 ù ù
 .³
 â â ð:⁴ Ø
 ,(ä ä ä â â â
 .⁵ -
 â) : Ø
 (ä

85 :1	:	.1
	79 :	.2
16 :3	:	.3
	65 :	.4
	.12 :	.5

) : ù
 1(
 (â) :² Ø
 ù ù
 ä) :³ Ø
 æØ ã
 .(ä
 ù
 .
 () ä
 .⁴

2 : 16 : . 1
 24 : . 2
 . 12 : . 3
 12 : . 4

Ù

:

:¹ Ù .()

Ù,

~~Ø~~ :² Ø

(â ä

ä Ø):

³(ä

~~Ù~~

1214 : : .1

63 : .2

519: : .3

ä) :¹

:

,(ã â ð â â

Û Û

Û Û

Û

Û Û

Û

Û

Û Û

2

.50 .1

717 : : .2

ä ä):¹

ä ä â ä ä ä

(ä ä

Û

() ()

(Û Û) :

â ä ä):²

ä ä ä Ø ä

.(

()

(Ô Ô)

3

90 : : .1

138 : : .2

: : 3

: -

س ù س
· س س س س
· ù س

: ù . ù ù

) : ù¹ س

) ù

س(ù

²() : Ø Ø

) :³

: ù

ù ù)) : ù

2063	(299) 10	-4 : (852-773)	:	.1
			ù	.2
87 :	2877	63 -	6 :	.3

ù :ù ° ù :
 :ù , ù : . ù
 , ù ù , Õ ° Õ ù Õ , .
 : ù :ù :ù , :

, 1
 ,

.((,

ù , () :

ù

.² ù

ù ³ ù)

ù () ù " ù

4

ù	. 1
88-76 : 6 :	. 2
70 : 11 :	. 3
7100 - 391 : 12 :	. 4

- .

Ù

Ù Ù Ù "

، ، ،

Ù

Ù

Ù "Ù

" : Ù Ù

Ù ، Ù ."

Ù . ،

- Ù Ù

Ù Ù Ù

-Ù Ù

س

"

Ù Ù :Ù

س

.1" Ù

Ù

Ù

Ù

:Ù . Ù :

1 :Ø

2 :

3 Ø Ø :Ø

193: :Ù 1

851:Ù 2

1098 : 3

1. $\mathbb{Z}[\sqrt{-1}]$: \mathbb{Z}

2. $\mathbb{Z}[\sqrt{-1}]$: $\mathbb{Z}[\sqrt{-1}]$

3. $\mathbb{Z}[\sqrt{-1}]$: \emptyset

4. $\mathbb{Z}[\sqrt{-1}]$: $\mathbb{Z}[\sqrt{-1}]$

1. $\mathbb{Z}[\sqrt{-1}]$: $\mathbb{Z}[\sqrt{-1}]$

	1120:	1	
	450:	2	
	2116	3	
332:	$\mathbb{Z}[\sqrt{-1}]$	331: $\mathbb{Z}[\sqrt{-1}]$,1426:	4

2

Ù

Ù

Ô Ô Ô ~~Ô~~ Ô Ø Ô

:Ø

Ô Ô

:

: Ù³ Ù

Ô Ô Ô Ô Ô

Ô ~~Ô~~ Ô Ô Ô Ô Ô

:

Ô Ô Ô Ô Ô

:

Ô Ô Ô Ô Ô Ø

Ô ~~Ô~~ ~~Ô~~ Ô

1616:Ù 1

346: : : : Ù 2

254: 3

: ù ù

ô ô ~~ø~~ô ô ô ô

: ù

ô ø . ô ô

:¹ ù

ø

ô ô ô ô ô ô ô ô

:ù

ø

ô ô ô ô

:

ô ô ô ô

: ù



: Û
 1 ä ä â
 Û
 ()
 Û)
 (: Û

ä Õ Õ Õ Õ Õ Õ Õ Õ Õ Õ Õ Õ
 3 Õ Õ Õ Õ Õ Õ Õ Õ Õ Õ Õ Õ
 4 Õ Õ Õ Õ Õ Õ Õ Õ Õ Õ Õ Õ
 5 Õ Õ Õ Õ Õ Õ Õ Õ Õ Õ Õ Õ
 1 Õ Õ Õ Õ Õ Õ Õ Õ Õ Õ Õ Õ

-
- () : .1
 - (150:) Û , 47 : .2
 - () : .() : .3
 - () . : .4
 - () : .5

Ù

:²Ù ,

ÔÔÔ

Ô

â

Ô

Ô

:Ù

³

â

Ø

:⁴

Ù

Ô

Ô

â

Ô

Ô

Øâ

Ù

Ù

:⁵Ù ,

Ôâ

âÔ

Ô

Ô

â

ÔÔ

Ô

() . : .1

(152:) Ù .181: .2

(Ù) : .27: .3

.85: 4

145: .5

Ô ô Ô

Ô ô Ô ä

,

.()

:¹Û

ä

ô ô

Ôâ ô ô

Ô ä ô Ô Ô

()

.()

Û

,

:²Û

,

³ Ô

Ô Ô Ô ~~ô~~

Ô

ÔÔ Ô Ô ~~ô~~

4

164: .1

108: .2

(). : .3

()Û Û , : () : Ô Ô : .4

.

Ù

∅ Ô Æ Ô Ô Ô Æ Ô Ô

, Ù ()

Ù ,

.

:

ã Ô Ô Ô Ô Ô Ô Ô

Ô Ô Ô Ô Æ Ô Æ Ô

Ô Ô Ô Ô Æ Æ

:1Ù

Ô Ô Ô ÔÔ

Ô à Ô

ô ô ô ô

ô

ù

:¹

ù ù

ô

ô

ô ô â ô ô ô

2

.()

()

:ù

ù

ôôô

ãô

ô ô

3

ô ô

ô ô ä

4

ô ô

.115 : .1

() : : .2

). : ..() : .() : ,() ù : .3

(

(: : :) : .4

1 ~~ô~~ ä ô ô ô ô

ù

,

ù

ù

:²ù

ô ô ô ô ~~ô~~ ô

3

4 ô ô ô

5 ô ô

1 ô ô ô ô ô

1

() : (ù : : :ù ù) : .1

: : : : ,273 :3 .2

566: :

() : .3

(: . : : .4

ù : ,() : ,() ù : .5

()

2

~~ô~~

ô ô

~~ô~~

ô ø ô ~~ô~~ ô ô

ôô

3

4

ôô ô ô

ô ô ~~ô~~

5

ô ô ô

ô ô øô

6 ôô

ôä ~~ô~~

7

8

ô ô

ô

...) : .() : . : .1

()Û : : .() : .2

() : .3

(: , ð ð) : .4

() : :5

() : .6

() : .7

(Û) Û :Û .8

Ù

Ù

Ù

Ù

Ù

" :¹

Ù

2 : : .1

1 ù ù

∅

:² ù ù

â ô

ôô ô ô

ôô ô ô ∅

ôôô ô

ô ∅ ∅

3 ù ù

∅ ôôô ∅ ô

ôâ ôôô ô ô ô

∅

∅

: ù

997: : 1

: 3435 : : : 2

4435 : 3

	ô	ô	ô	ô	ø	ô	
ô	ô	ô		ô	ôô	ô	ô
							ô
ô	ô	ô	ô	ô	ã	ô	
							ô
							:
							ù
	ô	ô	ô	ô		ô	
	ô		ô		ôô	ô	ô
							ôô
						: ¹	ù
ô	ô	ô	ô			ô	ô
	ô	ô	ô			ô	ô

Ù

Ù

Ù

Ù

Ù) .

(

Ù

Ù

Ù

Ù

Ù

Ù

Ù

Ù

Ù

1

)

Ù

Ù

(

2

Ù

Ù

Ù

Ù

3

24 : : -
2 7:62 - 1971 -1

24 : .1
: Ù Ù .2

266 : .3

Ù

1
3

(255/241) Ù

3

2
3

Ù

3
3

Ù

Ù

3

3

3

1

1

3

:

Õ₃

:

Õ

3

3

3

Ù

•

.

91 :		. 1
265 :7 :	Ù	Ù . 2
100 :		. 3

Ù Ù

Ù

.1

Ù

Ù

.2

³ Ô Ô Ô â Ô Æ Ô â ä

.4

Ù

Ô Ô Æ Ô Æ Ô Ô Ô

Ù

Ù

Ù

(66): (35): ,164 : .1

10:21 1964

: Ù : .2

() : .3

: .152 : .4

•

Õ

Õ

Õ

.

•

•

.Û

"

" 1

:²Û

Û

ä

ä

Ô

Ô

Û

.

.

•

•

203 :5 : . 1

181 : . 2

:

:¹ ù

ù

.((

: ù

,(():

ù

: ù

á

Ø

:²

á Ô

â

»

»

»

»

»

. ù

105 : . : . 1

95: . 2

د د د د د د د د د د

.¹Ù

د د د د

;²

-

-

Ù

3

Ø

ê

Ô

â

.

.

:

Ù

âÔ

;⁴

Ù

Ô

à

ê

;⁵

107 : . 1

92 : .184 : . 2

(Ù) :Ù . 3

20 : . 4

51 : . 5

Ô Ô â Ø â

:¹ Û

:

Û

ä

:

Û

Û

Ø

:² Û

³ Ô Ô Ô Ô Ô

⁴ Ô â äÔ Ô â Ô

⁵ Ô â Ô ä Ôâ Ô ä Ô

¹ Ô Ô Ô

105: .1

Û " 213 : 3: .2

Û :

Û Û

Û () Û : .3

Û - Û - .4

() : .5

1

â

ä äôôô

â

،

.

Û

،

،

،

،

،

،

Û

،

Û

"

Û

"

Û

،

.

.

Û

.

.

:

Û

() : .1

.¹ Û

Û

.² Û

Û

Û

.³

Û

Ô ÔÔ â ÔÔ ÔÔ ÔÔ

4

Ô Ô Ô Ô

5 Ô

150/1 : .1

(211/3) , Û .2

2:325 : ,80 : .3

(432 :2 :) : .. () : .4

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

()

â ô â

1

ô ôô

ô ô ô

ô

ô ô ô

2

³ â â ô

ô â ôô

ô ~~ô~~ ô

⁴ â â

â ä ôô

ô ô â

⁵ ô

ù

-
- 1. () : .1
 - 2. ()ù : .ù : .() : .2
 - 3. : .() : .() : ..() : .3
 - ()
 - () :à .4
 - .() : .5

Ù Ù

.()

Ù à

Ù

:¹

â

â

Ø

:²Ù

Ù

Ù

3

â

211 : .1

133 : .2

.() : .()

: .() : .3

- 1 Ô Ô ä Ô
- 2 Ø Øâ Ô Ô ä â
- 3 ê
- 4 â â â Ø ê ê

. . ()
 ()
 " "

ù
 :5

Ô

() : () : .. () :æ .1
 :Û .(Û : (Û) :Û ,() : .2
) :Û : .(Û :)Û ,Û
 .(
) : : .() Û : .3
 ().. : .(
 () .ä(: .(Û) :Û .4
 133: ,399 ,216 :6 .5

ä

:

Û

Ô ä Ô Ô Ô

Û

Û

:¹ Û Û Û Û

² Ô Ô Æ Ô Ô

³ Ô â ÔÔ Ô Ô Ô Ô â

⁴ Ô Ô Ô Ô Ô â Ô Æ

115 : .1

() : (Û) Û : .2

() Û : .. .3

() / Û : .(. : .4

â ê ô ~~ô~~ ô

â

:¹Û

² ô ôâ ô ô ä

â

³
.

: Û Û

⁴ ô ô

.

: () Û

ô ê ã

ô ô ã ô ê

5

:¹ Û

109 : .1

(0 : .2

109 : .3

112 : .4

112 : : .5

ô ô ô ô ô

ô ô ô ôôô

. : , ù :ù

: ù 2

ø ô ô à ô ô

ô ô ô ô ô

ô ô ô ô ô ô

ô ô

ô ô ô

ô

ô ô ô ô

ô ô

ôô ô ô ô ô

1" " ù
 ù
 : ù
 â
 :
 .()
 ù
 2: ù ù
 ô â â ôô ä
 ô
 ô ô ä
 ô ô
 ô ô ô â ä ôô ô

208 : . 1985 - Ô 1406 57 : .. .1
 135: 2

Ô â Ô Ô Ô Æ ä

Ô â â

Æ Ô Æ Ô â

: Û

Ô â Ô Ô Æ

:Û

¹∅

:Û

â ä â

:

Ô Ô

Æ â Ô

Ô ä â ÔÔÔÔ ä

Ô ÔÔÔÔ

Ôä ÔÔÔ

23: : : : 1

Ô â ÔÔÔ

ÔÔ Ô

¹: Û

Ô

² Û

Ô Ø Ô Ô

Ô Ô Ô

Ô Ô â

Ô Ô Ô

. Û

³: Û

â

ä

: Û

Øä

Ô ä Ô Ô Ô

⁴:

ä Ô Ô

103:7 : 1

31 :1 2

104: 3

98: 4

ô ô ô ô
ô ô ô ô ô

ù

:

ô ô

∅

: ∅

ô ô ô

ù): ù

ù .¹(

:

.²

ù ()

د د د

ù

.5:30 : 1

30 :15 , 10 :7 : .2

:

Û

Û

،

،

،

،

،

،

،

Û

،

:¹

Û

،

Û

2

:Û

3

ä

ä

.158 : .1

:Û) : .2

.(:

.() : ، : .3

) . . (/

Û Û

Û ,

:¹Û ,

² ä â

â

,

Û .

Û .

:³ Û Û Û

â Ô Ô

4

1

ä Ô

.520 : Û .1

.() : :.() , : .2

.982 :2 : .3

.() : .4

$\hat{a}\hat{O}\hat{O}$ $\hat{a}\hat{O}$ \hat{O} $\hat{O}\hat{O}\hat{a}$

$^2 \hat{O}$

\hat{O} \hat{O} \hat{O} \hat{O} \hat{O}

$^3 \hat{O}$

\hat{O} \hat{O} \hat{O}

$^4 \hat{O}$

$^5 \hat{O}$

$^6 \hat{O}$ \hat{O} \hat{O} \hat{O}

7 \hat{O} \hat{O}

$^8 \hat{O}$ \hat{a} \hat{O} \hat{O}

$^1 \hat{O}$ \hat{O} \hat{O} \hat{O}

	.1
. . () : . () : . () :	.2
() :	.3
() : . () :	.4
) : . () : . () :	.5
. (
) : . () : . () : . () Ü :	.6
. (
. () : . () :	.7
. () : . () :	.8

¹ \hat{a} \emptyset

\hat{a} \hat{a} \hat{a} \hat{a}

²

\hat{O} \hat{O} \hat{O} \hat{a} \hat{O} \hat{a}

³ \hat{O}

\hat{U} \hat{U}

.

\hat{U} \hat{U}

:⁴

\hat{U}

	.()	:	.1
	.()	:	.2
	.()	:	.3
.628	,	,	\hat{U} :	.4

1 Ô Ô

Û

Û

:²

Ô Æ Ô

Ô

ä

Æ ä Ô

Ô

Ê

â

· Ô

Ô â ä

ÔÔ Ê â ä

Æ

ä

â

Ô Ô

ä

Ô

â

Ô

Ê

ÔÔÔ

â

Ô

â

ÔÔ

:Û

Æ

Ê

ÔÔ

Ô

Ôâ

ä

â

ä

Û

:¹Û

Û : .1

.110 - 107 , .2

ô ô ô ô ô
ô ô ô

Ô ã

ô ô ôôôôô ô
ô ô ôôô ô ô
ô ô ô ôô ô ô ô
ô ô ô ô ô
 ô ô ô
 ô ô
ô ô ô ô ô

Û

:² Û

ôôôôô

â

ä

â ôô ä

~~ô~~ ä ã Ô â ØÔÔÔÔ
~~ô~~ Ô Ô Ô Ô æ ä
~~ô~~ Ô Ô â Ôâ ä
~~ô~~ Ô Ô Ô Ô Ô Ô
~~ô~~ Ô Ô Ô Ô Ô Ô
~~ô~~ Ô Ô Ô Ô Ô Ô
~~ô~~ Ô Ô Ô Ô Ô Ô
¹ÔÔä Ô ~~ô~~ ô ä

Û

)

:²Û (

ÔÔ â
 ÔÔÔ ä ~~ô~~ æ Ô ôÔ
 ÔÔÔ ä ä Ô Ô
 Ô ã ÔÔ Ô Ô Ô
 Ô ôâ Ø Ô Ô

. : .1
 .198 :5 .2

Ù

:¹ Ù

ô

ô

ã

ô

ôô

ôô

ô

ô ô

ô

ô ô ô

ô

ôô ô

.. ôô ôô ô ôô

ô ô

Ù

,

:² Ù

Ù ,

ôôôô â

ä

ôô

,Ù

.1

132: .

.297 - 287 ,

.2

Ù

ä

,

,

:¹

Ù

Ô Ô

Ô Ô

Ô Ô

Ô

Ô Ô

2

Ô Ô Ô Ø

ÔÔÔ

Ô

Ô

Ô

ÔÔÔ

ÔÔ

Ô

ÔÔ

Ø

Ø

ÔÔ

Ô

ÔÔÔ

ÔÔÔÔÔ

ÔÔÔÔÔÔ

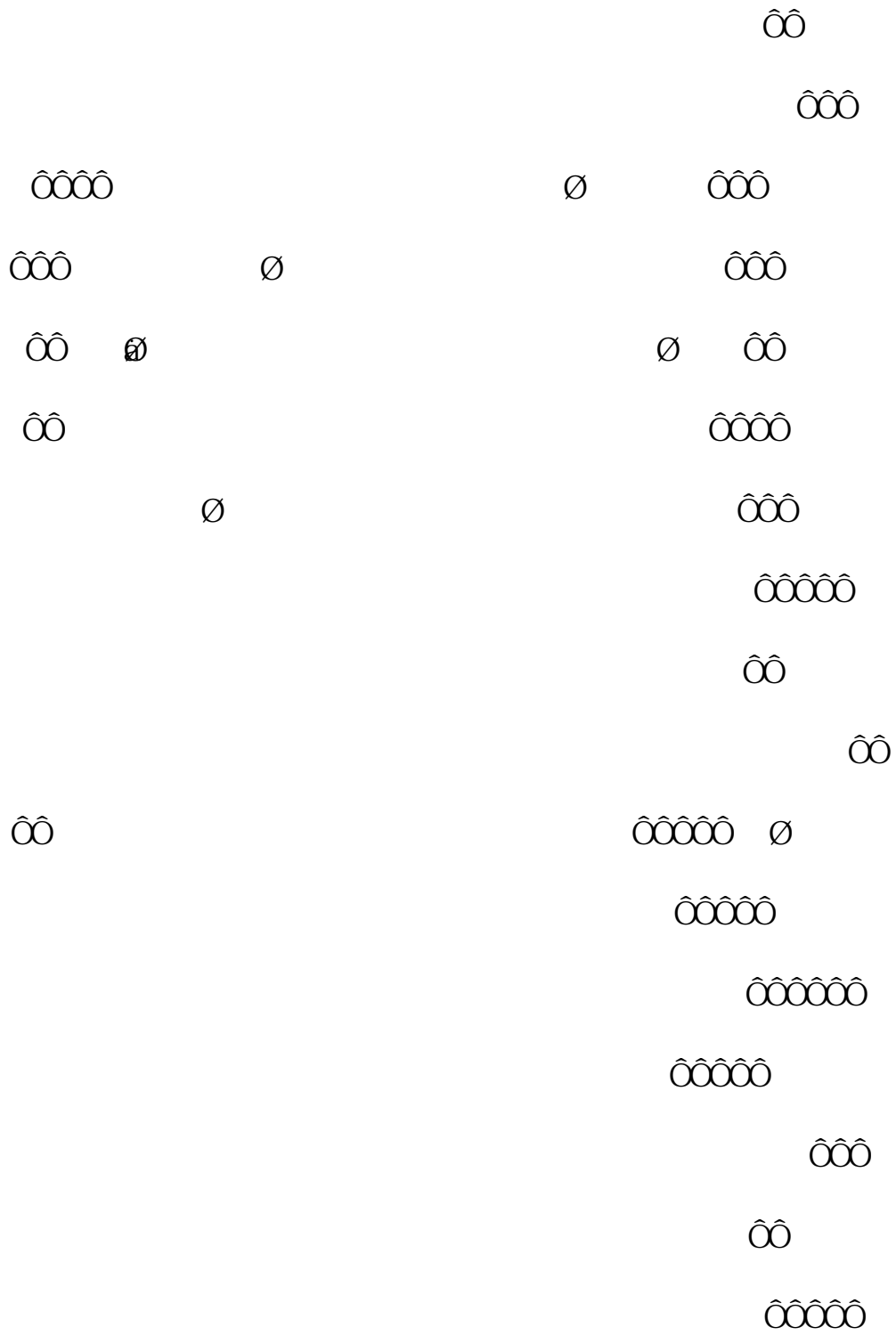
.

,

.153 : , 1947

() Ù ,Ù Ù .1
 .2

ù
 " " ù
 :¹ù
 ø ôôô
 ôôôô
 ôô
 ôôôô
 ø ôô
 ôô
 ôôô
 ôô
 ô ô
 ôô
 ôôô
 ôôôô
 ø
 ø
 ô
 ôô
 ôô
 ôôôô



ø
 ôôôô
 ôô
 ôô ø ôôôôôô
 ôôô ø ôôôô
 ôô
 ôôôô
 ôôôô æ ô
 ôô . ô
 ø ôôôô
 ôôôô
 ø ô ã ôô
 ôô
 ôô ø ôôôô
 :¹ ù
 ô ø ø

ôô

ôôô

ô

ô

ù

ù

•

•

•

~~0~~

000

:∅

د د

:

. Û Û /1

/2

د د د د /3

) :²Û ¹

Û Û

.³(

4

..

د

Û د

د

7 .1 : . : .1

287 :2 : .2

() .3

121: : د ,2 :3 : : .4

Û

Û ,

:¹

ÔÔÔ â

â Ø Ø

Û

:

Û

Û

,

²

.Û Û

,

,

3

:⁴Û

Ô

ÔÔ

ä

Ø

Øâ

⁵ ÔÔÔ

ã

Ô

123 -121 : : : .1

.2

Û .3

(148:).

: ,1957 : : : .4

24 : :2 .

.() : .()Û : .5

Ô

Ô â ä

1

Û

Û

Û

:² Û

â

â

Û

:³

4

Ô âÖ ä â

5

â

6

â

â

: () : () : .1

()Û

.122 : .2

23: ,42 : - Û - : .3

: () () : .4

() : () Õ Õ

Û : .. Û : (Û) : .5

()

Û () : () : .6

(Û) Û: Û ° : Û

)

Ù

(

.

,

,

Õ

Õ()

Ù

Ù

1:

Ø

Ù

Ù

Ù

Ù

Ù

Ù

()²

Ù

3

98 : ,23 : : .1

9: : .2

.11 : .3

.1

2

Û .

Û

Û

Û

Û

3

:

â â

â

:4Û

â

â

⁵ Ô

â Ô â

42: : , 56: .1

) : .() : ..., () Û : .2

() : .(

(235:)Û .3

251: 33- 32 76: : .4

) : .() : .()() .()Û : .5

(

	1	Ø	ã	
Û				
		()	
		3	2	
4		â		ä
			-	:
()			
	5			
6		â		
		()	: ..(
		(112)	: .1
				.2
			1:48	: .3
(()	Û	:	..(
			:	..(
			Û	: .4
			.91	: .5
		..()	: ..
				: .6

1	â ä ö ö ö ö	ø
	د	د
	د	
	.	
	: ³	2
4	ä	
	Ù	Ù
	Ù	Ù
	:Ù	Ù د
5	ä	ä
		â
		د :
	.	
	: ⁶ Ù	Ù
1		ø
<hr/>		
	.() :	.1
)	د	.2
		.61:
80 :	- :	.-2510 :1 :
	() :	.() :
	280: د () :	.5
		102 :
		.6

:² Û

3

~~ô~~

~~ô~~

â

:⁴

â~~ô~~ â

:⁶

5

7

ã

â

:⁸ Û

9

ä

Ô

â

äÔ ä

10

ÔÔ

ä

~~ô~~ä

: . 1

239 : . 2

.. () Û . 3

280 : . 4

150:). Û . Û . Û . 5

35 : : 1960 . : . 6

.() : . 7

44: : . 8

() . : . 9

.() : . 10

Û

:¹Û

ä

Û

2

:³

4

ã

:⁶

5

ä

ä

Ø

:²

1

) : ..(:)

: Û , : . 2

()). : : .(

.47: . 3

.() : . 4

(129 :) , Û , Û . . 5

186: . 6

Ø ä ä ä

Ø

,

,

Û

Û .

)

Û

.(

:4

3

⁵ Ø

Û

⁶ Ø ä

	.1
(223:) ÕÕ	
60: :	.2
).()	.3
.(143:	
154:	.4
: .() :	.5
Û , : .() :	.6
Û : .(132:) :	()

Ù ,

Û Û

Û

:¹Û

2

â

Û ,

Û

3

:⁴Û

ä

..

:⁵Û

213: : .1

) Û : .() : .() : .2

(2:327:

(): Û Û Û .3

.(1:23 : :) .(Û

142: .4

.(403:) (695/ÖÖ 75) Û .5

Ô

ÔÔ

. Û

.2 1

ä

ä

Ô

Ô

,

Û

³:Û

Ô

Ô

ã

ÔÔ

.4

5

â

Ô

ã

Ô

Ô

1

Ô

ä

(250:

).

. 1

181:

. 2

.29 :

. 3

.145 :

(4

(Û

)

:

Û

. 5

:²

ø

ôô

â

ø ô

.(Û)

: Û

â Ô

:³Û

â ä

Û

Û

.()Û : .() : .1

245 : .2

246 : .3

. ù
ù

:ù ù
1 â

,()

:²ù

3 ä â

: ()

ä ø

ù

,

ù " "

ù

:⁴ ù

45 : . 1

180 : . 2

() : . 3

181 :ù . 4

:1Û

,

â

ø

:

2

,

3

ø

ä

:4

Û

.

5

,

,

Û

,

:

6

.

ô

ä

:7

âø â

()	:	.27 :	.1
()	.	Û Û	.2
			22 :	.3
			230 :	.4
				.5
(Û)	:	Û	.6
			239 :	.7

" "

:¹ ()

ä ä â

2 Û

Ø

ää

:³Û () Û ,

ä Ô Ô

4

Ø

:⁵Û

6 Ô

Ô

280 : (1

Û : , 47 : . 2

(86:) ,

(326:) 431 : . 3

(Û) :Û . 4

158 : . 5

227: :Û) : . 6

	Ô		Ô	Ô
1	ÔÔ	Ô	ÔÔ	Ô â Ô
2	Ô	ÔÔ	Ô	â
3	Ô	Ô	Ô	ä
4	Ô	â ÔÔ	Ô	ã Ô
5	Ô	Ô Ôä		äÔÔÔ

3

3

3

Û

Û

Û

3

3

3

.() : .1

.() : .2

() : .3

() : .4

() : .5

، ،

، ، Û

:¹Û

² ã ä ÕÕ ã

³ Ô â Ô ã

⁴ Ô Ô ã

⁵ Ô ä

⁶ Ô

⁷ ã ä Ô ã

¹ Ô ã ä ä

15 : .1

.2

Û Û Û () : .3

() : () : () : .4

() :

: () : : () Û : .5

() Û

() : () : .6

() :

() : ..(Û) Û :Û .7

² Ô â ÔÔ ä ä

³ Ô Ô ÔÔ

⁴ Ô Ô Ôâ ä

⁵ Ô Ô ä ä

Û

Û

()Û : : .() : .1

.() : .2

) Û : .() : .() : : .3

(

() Û : .() : .() : .4

() : .5

. Û

Û

. à

"Û " Û

:¹

2 ÔÔ Ô ä ä Ô Ô â

3 â ~~Ø~~ â Ô

4 Ô ä Ô

ÔÔ â ÔÔ

.()

:Û Û

1

.Ø

.61:Û .1

.() :

() Û : .() Û :

() :

Û Û

.

,

Û

:²Û

â ÕÕ ä

:³Û

,

ÕÕ ÕÕ ä

.

"Û

"

⁴

,

Û "

:⁵Û

⁶ ä Ø â â Ô Æ

() : .1

13 :Û .2

55 :Û .3

459 :1 : .4

323 :2 : .5

: . :Û .() : .6

()

1 â ä

2 ä ð ôô â Ô

 Ô äôô ä â

3 Ô â

Û

Û

:4 " "

 ä ä

 â ôôôâ ôô ä ä

() Û : .1

() :: .2

() Û Û Û Û : .3

323 :2 : .53 : .4

:Ù

" "

():

Ù

Ù

Ù

Ù

Ù

Ù

Ù

Ù

Ù

Ù

Ù

:

ä

ä

â

Ù

"()

"

:

Ù

:

â

:

:

:

â ä

"

"

Ø

Ô â Ô

:

Ù

. .

Ù Ù

.

Ù

. 1

Ù

.

Ù

Ù

Ù

. .

Ù

. 2

Ù

. 3

. 1

. 2

. 3

. () :

â â

. 1 26 , 25 , 24 :

. 2

. 3 . () :

1 ä ø â

,

.

:²

³ ø Ô ä â Æ

ø Ô

ø â

Û , " "

.

:⁴Û

5 â Ô Ô ä

6 Ô ø ÔÔ

() ð ò , : .1

169 : .2

() ù : .() : .3

154 : .4

... () : .5

: .(0 : .() : .() : .6

() : .()

Ô

:¹

Û

Ø

² Ø ÔÔ â ÔÔ ÔÔ ÆÔ â Ô

,

Û

Û,

:³

.

4

ä

ä

5

ÔÔ

Ô ä

6

ä

ÔÔÔ

7

â

ä

Ø

ä

â

ÔÔ â

,

:

¹

Û

.

Û

105 :

.1

()

: .()

: .2

.164 :

.3

. ()

: .4

.(Û)

:Û Æ .()

: .()

: .5

()

: ..()

: .6

()Û : .7

2 ä

3 Ô ÔÔ â

:

.Û Û

: 4Û Û

5 Ø Ô ä ÔÔÔ â ä

6 Ø Ô ÔÔ

7 Ø ÔÔÔ

8 Ø â âÔ

9 Ø â ä â ÔÔÔ

:¹Û

	205 :	. 1
	.()	: . 2
.()_ :	:()Û :	. 3
	245 :	. 4
(Û) :	:Û ..() :	. 5
:Û :Û .. () Û :	.() :	. 6
	.(Û)	. 7
(Û) Û :	:Û Û :	. 8
.() :	:Û ..() :	. 9

2 ä Ô ä ð

3 ðä ä ä ä ÔÔ â

.4

ä

 â Ô ãä ÔÔÔ

ÔÔ ä

5 ãä ÔÔÔ â

.6

7 Ô

8 ãä ÔÔ

9 ãä ÔÔ ä ÔÔ â

	338 :332 :	. 1
12:)	: .()	. 2
	()	. 3
	145:	. 4
.()	: .()	. 5
	.315:	. 6
	.()	. 7
	() : .()	. 8
	.()	. 9

3

:¹

2

â ã

â

Û

:³Û

4

ä

ôô

5

ä ã

ôô â

â

ø

Û Û

()

:⁶Û

âø

ôô

â

ø

ô

ø

ô

ä

ä

â

ôô

.351 : .1

.() : .2

.242 : .3

() () .4

() : ..() : .5

258 : .6

:¹Û

2

â

ä

â

ä

Ô

Û

ã

)

Û

:³

(

Ô

ÔÔ

ÔÔ

Ø

4

Ô

Ô

Û

:¹

Û

.289 : .1

. () : .2

. () : .3

. () : : .4

11757: : , 225 :2 ,

2 â ä ÔÔ ä
 ä Ô
 â Ô ð Ô
 Ô â â ÔÔ â Ô
 :³ à ù
 Ô ä
 4 Ô Ô
 â ÔÔ
 Ô ÔÔ â
 â Ô
 :⁵ ù ù
 Ô
 ä Ô â

	91 ,90 :	. 1
()	:	. 2
	.63 :	. 3
		. 4
	.67 :	. 5

.()

()

Ù

Ù

Ù

Ù

1

Û .

:²Û

3 Ô â Ô Ô Æ

4 â ä Ô

5 Ô ä Æ Ôä â ÔÔ â Æ

6 Ô Ô â Ôä Ô ä ÔÔ â Æ

7 Ô ä Ô Æ Ô

8 â ä Ô Ô

9 Æ Ô Ô â

10 Æ Ô Ô ä â

1 Ô ä ä Ô

(455:) .1

: : , 49 : .2

.. : .3

. Û : .4

. : 5

. : .6

. : .7

. : . : .8

. : .9

. : . : .10

:¹

ê ê ê ê Ô Ô ä ê Ô

² Ô Ôâ Ô Ô Ô Ô

³ Ô Ô ÔÔ â

⁴ Ô Ô Ô â ÔÔ

â Ô ê Ô Ô

⁵ ê

ä ~~ê~~ Ô Ô â Ô â

⁶

ã Ô Ô Ô ä Ô ~~ê~~

⁷ ã

.324 : .1

.() : .() : .() : .2

.() : .3

.() : .() : .(Û) :Û .4

.() : .() Û : .5

: Û . Û () Û Û : : .6

Û

.() : .() : .7

Ô Ô Ô ÔÔ Ô â ä
 1 Ôâ Ô Ô Ô
 Ô â Ô ~~Ô~~ Ô Ô
 2
 3
 4 ä ä Ô Ô
 Ô Ô Ô Ô
 5 Ô Ô Ôâ Ô
 Û Û Û
 Û ,
 " " Û
 .
 "

-
- .() : () : () : .1
 - .() : .() : .2
 - .()Û : 3
 - .() : .4
 - .()Û : :() : .5

Ù

Ù

”

,

Ù

.

à

”

”

,

:¹

² Ô â Ô Ô Ô

³ ~~Ô~~ Ô Ô ~~Ô~~ ä

⁴ ~~Ô~~ Ô ä

⁵ â Ô Ô

⁶ Ô Ô Ô

.509 : .1

() : Ù : .2

.() : .(Ù) : Ù .3

) : .() : (Ù) : .() : .4

.(

) : .5

.() : .() : .() : .6

” ”

3

.

3

.

3

1

3

.

:2

()

Ô Ô

Ô

Ô

3 Ô

ÔÔ

Ô

â

4 Ô

/

,309 2

: :

.1

.83 : .2

.() Û : .() .3

. () Û .() : .4

0000

00 a 0

1

2 a 0 0

0 ä 0

3

0 0 0

4

5 0 a 0

6 0 0 0 a

7 0 0 a 0

1 0 0 0 ä 0 0

	.()	Û :	.1
: .(Û)	:	.()	.2
	.()	:	.()
.()	:	.()	.3
	.()	:	.()
: .()Û	:	.()	.5
		.(
)	:	.()	.6
		.()	.(
		.()	.7

2 ä Ôâ ä

Û Û

Û -

4 Ô ä Ô Ô ää ÔÔ

5 Ô Ô Ô Ô ä

6 â ä Ô Ô â Ô Ô Ô â

7 Ô Ô Ô

Ô Ô Ô â ä

â â ä Ô

.() : .() :

.() :

.414 :

.4

.() Û :

.() :

:

. ù
 . ()
 ù ù
 . ù
 :¹ ù ù
² Ô Ô ä Ô Ô â Ô
³ Ô ~~Ô~~ Ô Ô Ô Ô
⁴ â â Ô ä
⁵ Ô Ô Ô â
⁶ ÔÔ ~~Ô~~ Ô ÔÔ ä ~~Ô~~ â

.105 : :	.1
: : : : :	.2
: : :	.3
.Û : :	.4
: : : :	.5
: ù ù ù :	.6

2 Ô â Ô Ô

3 Ô Ô Ô â

Ô ~~Ô~~ â Ô â Ô

4 Ô

~~Ô~~ â ~~Ô~~ ä Ô Ô Ô ~~Ô~~ Ô

5 Ô

ä Ô â Ô Ô ä Ô

6 Ô

Û

Û

Û

.() Û Û : Û .1

.()Û : .2

.() : .3

.9) : : .4

.() : .5

.() : 6

Û

Û

د

.

د

د

د

.

د

د

Û

د

.

د

¹Û

:

2

ä Ô

ÔÔ

Ô

ä

.396 :2 : .1

) : : Û : .2

.(

¹ Ô Ô Ô
² Ô Ô
 Ô ÔÔ Ô Ô Ô

Û

Û

Û Û

Û

Û

Û

.() : .1

.() : .2

Û

:¹ Û

2 Ô Ô Ô â

3 Ô Ô Ô ä ~~Ô~~

4 ~~Ô~~ Ô Ô ~~Ô~~ Ô

5 Ô â ä

" "

Û

Û

" " Û

Û

Û

.307 :2 : ,73 :1 : .1

) : .() , : : () : .2

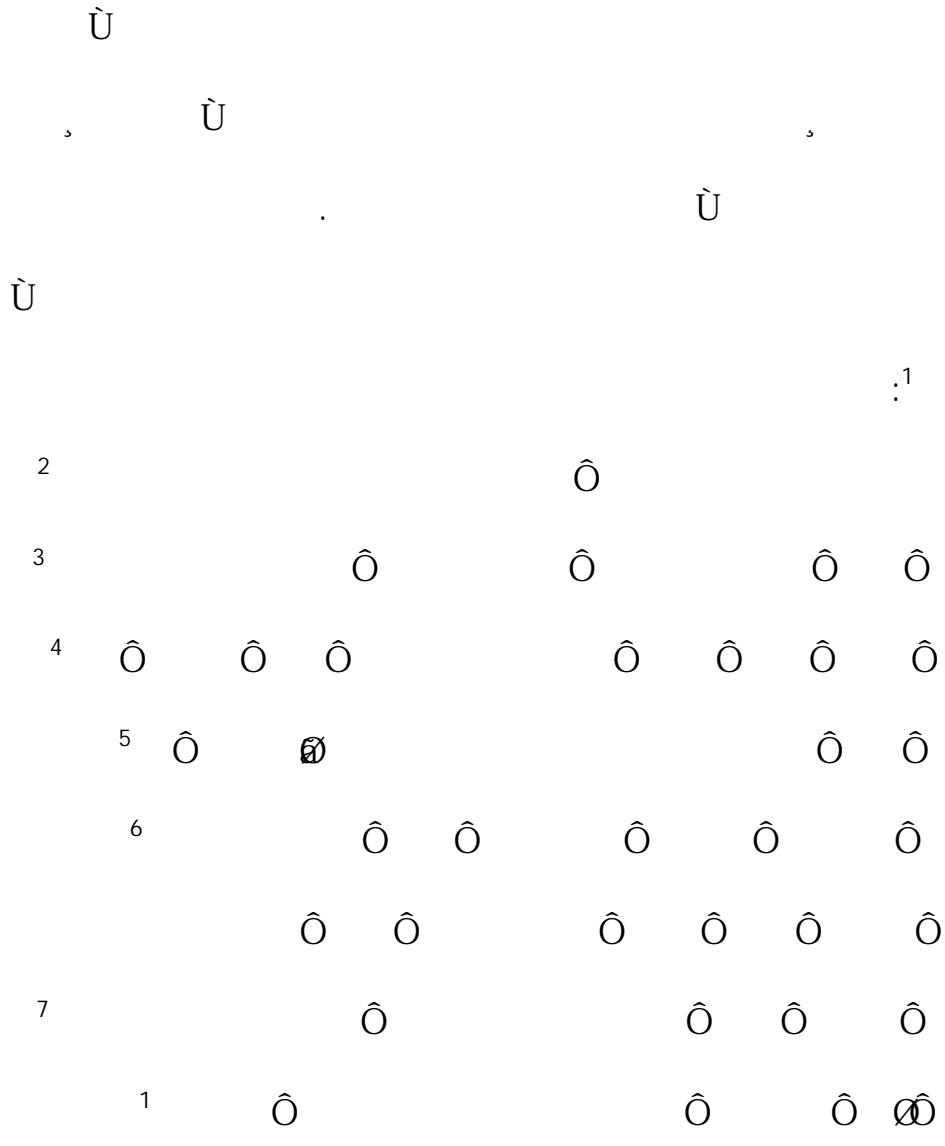
. Û : .() Û : , (

: . ,() Û : .() : .3

.()

.() : .4

.(Û) : .5



:1

.541 :1 :	.1
:	.2
.() :	.3
.() :	.4
.() :	.5
.() :	.6
..() :	.7

2 Ô ÔÔ Ô Ô Ô ÔÔ

3 Ô Ô Ô

 Ý Ø Ô Ô Ô

4 Ô Ô Ô ÔÔÔ Ô Ô

5 Ô Ô Ô

6 Ô Ô Ô Ô

 Ô Ô Ô Ô Ô Ô Ô

 Ô Ô Ô ã Ô Ô

7 Ô Ô Ô

Û

,

Û

.

Û ()

	.() :	.1
	.() :	.2
.(,) :	,	.3
	.() :	(4
.() , :	,	.5
	.() :	.6
	.() :	.7

Ù " "

:Ù

ê

ô

Ù

ء

.

:

Ù

Ù

â

â

â

ء

ء

ء

ء

ء

ء

:

د

د

د

.

Ù

د

د

Ç

د

د

د

:

Ù .

¹ Ø

.

Ù

د

:²

:

â

3

Ô

Ô

ÔÔ

()

: 43 : .1

413: : ,98: .2

() : .3

Ø Ô â

Û

. Û

:¹

Û

á

â

:²

Û

Û

á

Ø

³Û

Ô

:Û

à

â

â

4

Ô

ä

â

88 :	. 1
105 :	. 2
60 , 197	. 3
126 :	. 4

1

:Û

2

Ø Ø

à â

:

ä

Û

:³Û

4

á

()

,

:Û

5

ä

ä

103-102 : .1

.() ,() ,(Û) Û , :Û Û .2

.178 : .3

() : : .() Û : .4

.() , : : : ,138 : .5

ÔÔ ää

Ô â

:1

Ø

Û

,

Û

,

.

Û

Û

,

:

Ô ÔÔÔ

â

ÔÔ â

2

:

ä â â

1

äÔ

Ô

â

.209 : .1

() : .2

Û

:²Û ä

â Ø á

:³()

ä â

â â

â

â Ø

. Û ,

:⁴

⁵ à

â ä

Û , " Û " Û

:⁶Û

.() :

.183: . 2

.205: . 3

.95: . 4

. : . 5

.91: Û . 6

1

â â

:²Û

â

:³Û

Ô ä Ô

:⁴

ÔÔ ä ~~Ô~~ â ~~Ô~~

~~Ô~~ ÔÔ â

.. : .. :

:⁵

~~Ô~~ â

:

.... () : .1

() :

90: .2

245: .3

.() : ;" .. () : : ..â () : .4

() :

361 : .5

Û

:¹

:²Û

à

â

:³Û

ôôô

à

â

â

â

â

:Û

â

â ôôôôô ð â

âôôô

ôôä

ôôôô

: Û

â

:⁴

71 : . 1

4252: . 2

105: 3

87: 4

1

Ù

Ù

Ù

Ù

.

:

:

Ù

:

⊗ ⊗ ∘∘∘∘∘∘

:

Ù

â ã ä ö ø ù

Ù

Ù

: Ù

ôôô

ôô

ô

ôô

∅

Ù

Ù Ù

Ù

: Ù

، ù ù ، ، Ø

،
، ù ù

،
، ù

،
، ù

،
، ù ù

)

،(

، ù ، ù ،

،
،

،
()

، ()

" "

د

.

Ù د

.

				Û
50	â Ø â â ä"	2		1
	"ã			
164	Ø â	2		
	â			
	Ø			
	" â			
96	ä Ø ä	5		2
	ä			
97	ä Ø	6		3
	ä			
138	â Ø ä ä	7		4
	ä Ø â			
	ä Ø ä			
90	â Ø ä ä	10		5
	ä ä â Ø â ä			

	â ð ä			
32	ð â â â â ä â	14		6
-14 15	æ â (14) ä â â â (15)	16	Ø	7
79	â â ä â Ø æ â	18		8
60	â â ä ð ä â â	18		10
65	â â â ä â â â ä ä	22		9
27	â â â ä â	31		11

53	ä æØ ã ä	25		12
24	â	55		13
3	ä	82		15
2 ,1	" ä· ä)	106		16

â

œ				
ã				ø
à		á	ÿ	ø
				ä
			ÿ	
Õ				â
à ã			ÿ	ø ä
ã ã		ä		Ô
ã				âä
ã				ä ä
ÿ ã				
ÿ ã				â
à			ÿ	ä ø ã â
ä ã				â
				â
		à		

ã			Ë	â
Ë			Ë	ä
à		à	Ë	ä
				â â
â				æä â
ã			Ë	
ã			Ë	
			Ë	â
		Õ		
à			Ë	â
				Ô
à			Û	
				ä Ô

à ã ã			Ë	
			Ë	â
à ã ã			Ë	
			Ë	â
ã				â ä ã
Ë ã			Ë	
				â
ã			Ë	⊗ ä
ã			Ë	â ä
ã				ä
ã				
ã		Ë		
Ë ã				
				ä
			Ë	
			Ë	â
Ë ã				ä ä

			Ë	
ã		Õ		â
				ä
			Ë	ä â
ã			Ë	
				Ø
			Ë	ä â
Û			Ë	Ø
			Ë	â
				ä ä
Ë ä			Ë	ä
				â
ã				â
ã			Ë	
			Ë	
				Ø

ã			Ë	â
ã				
			Ë	â
		ã	Ë	Ø
ã			Ë	Ø â
			Û	ä
ã				ä
			Ë	â
ã				â
ä			Ë	ä
Ë				â â
ã				
ã		ä		ä
			Ë	ää
Ë ä			Ë	â Ø
		ã	Ë	Ø
ã				ä Ø

ã				ä
ã				â
			Ë	ä ä ä
ä			Ë	
Ë			Ë	â
ã				
Ë			Ë	â
ä				Ø â
			Ë	
ã				
ã			Ë	Ø â
ã /			Ë	
à			Ë	Ø â
		ã	Ë	
ã				Ø
Ë		ã	Ë	ä
Ë ä				ä ä
Ë ã			Ë	â ä
			Ë	

			ê	ø â
à			ê	â
			ê	
Õ			ê	
			ê	
ã				ø
				ä ä
Û		à		
Û				ø â
				ä â
			ê	â â
			ê	ä â
			ê	â
è ã			ê	ä â
			è	â
ã				ä
ã			ê	â ä
ã			è	ä
		Õ	ê	ãæ

				⊗ â â
ã				∅ â
à				
ê		à	ê	à
				â â
				ä
			ê	ä
Û				Ô ä
ã				â â
				â â
			ê	ä
à ã			ê	â
ã				
ê			ê	
ã				ä â

ã		à	ê	
ã				
		à	ê	ø à ø
ã		ã		
				ô ô
à				ô ê ô
ã	ù	ê	ê	â ä
	ù	à	ê	ä
ã	ù	ê	ê	â
	ù	ê	ê	ô ä
	ù	ê	ê	ø à à
	ù	ê	ê	ø
ä	ù		ê	
ã	ù	ê	ê	
ã	ù	ê	ê	
	ù	ê	ê	
ä	ù	ê	ê	

	ù	ÿ		
ã	ù	ÿ		∅
á	ù	ÿã	ÿ	
	Û			â ä
ã	Û	ÿ		ä â
	Û		ÿ	â ∅
ã	Û	ÿ	ÿ	
	Û	ÿ		æ
				ô ô
ã			ÿ	ä ∅
ã				
ÿ			ÿ	â
ã				â
ã			ÿ	ã â
Õ			ÿ	â ∅ ∅
			ÿ	â
				â â
				â â
ã		á	ÿ	

ã				
			Ë	â ä
Ë			Ë	
				Ø
Ç				
				Ø Ø
ã ä				ä Ø
				â
ã			Ë	â
			Ë	ã æ
ã				
				ÔÔ ÔÔ
			à	ä â ä
			Ë	
ã				â
			Ë	â
				âØ â

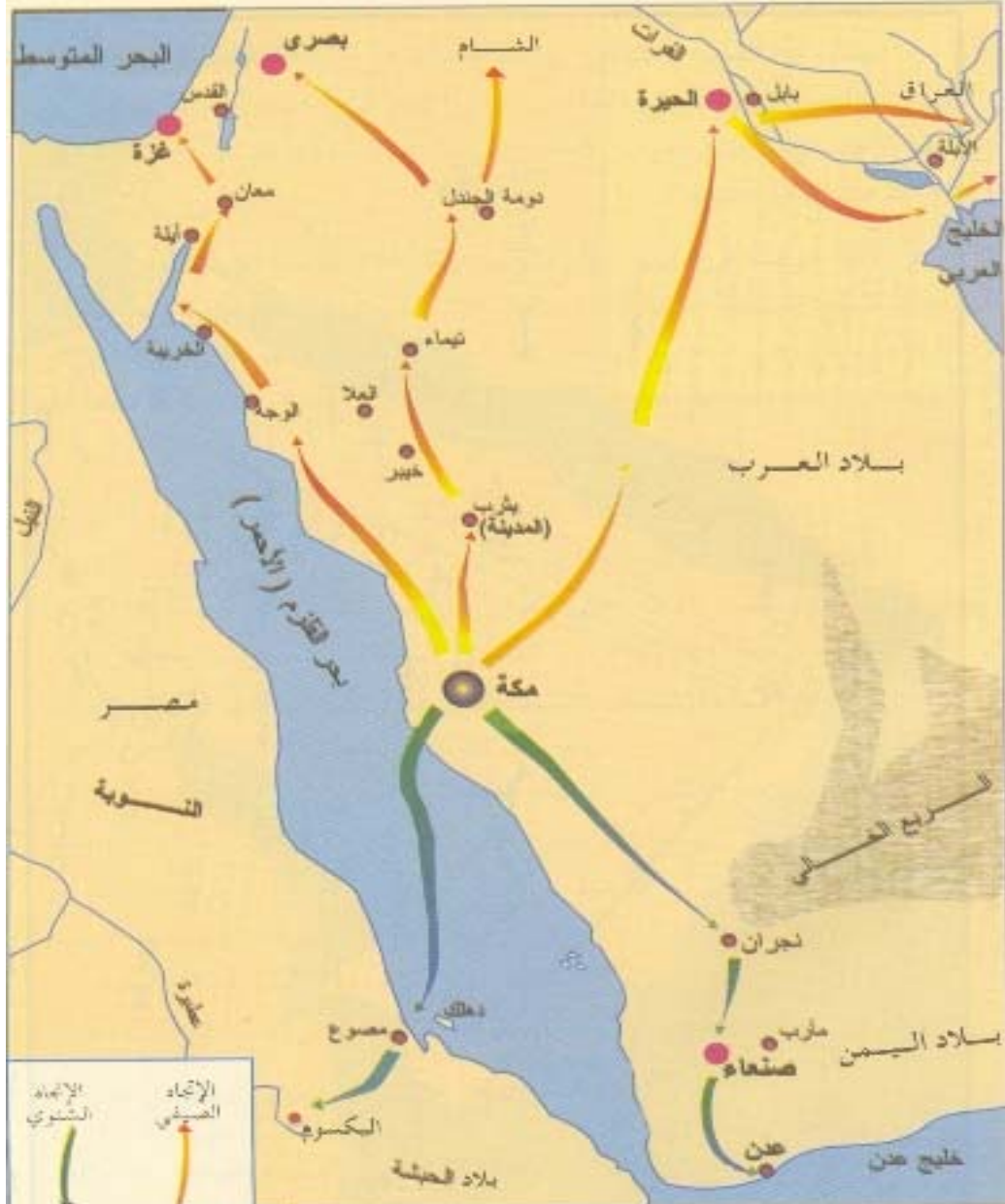
				ø â
ã ä				ø
				" " â
				â â
			Ë	
				æ æ
			Ë	â
			Ë	æ
ã				ä
à ã ä				
ã	Õ		Ë	âø
	Õ	à		
	Õ		Ë	Ô Ô Ô
			Ë	
ã ÿ		à		

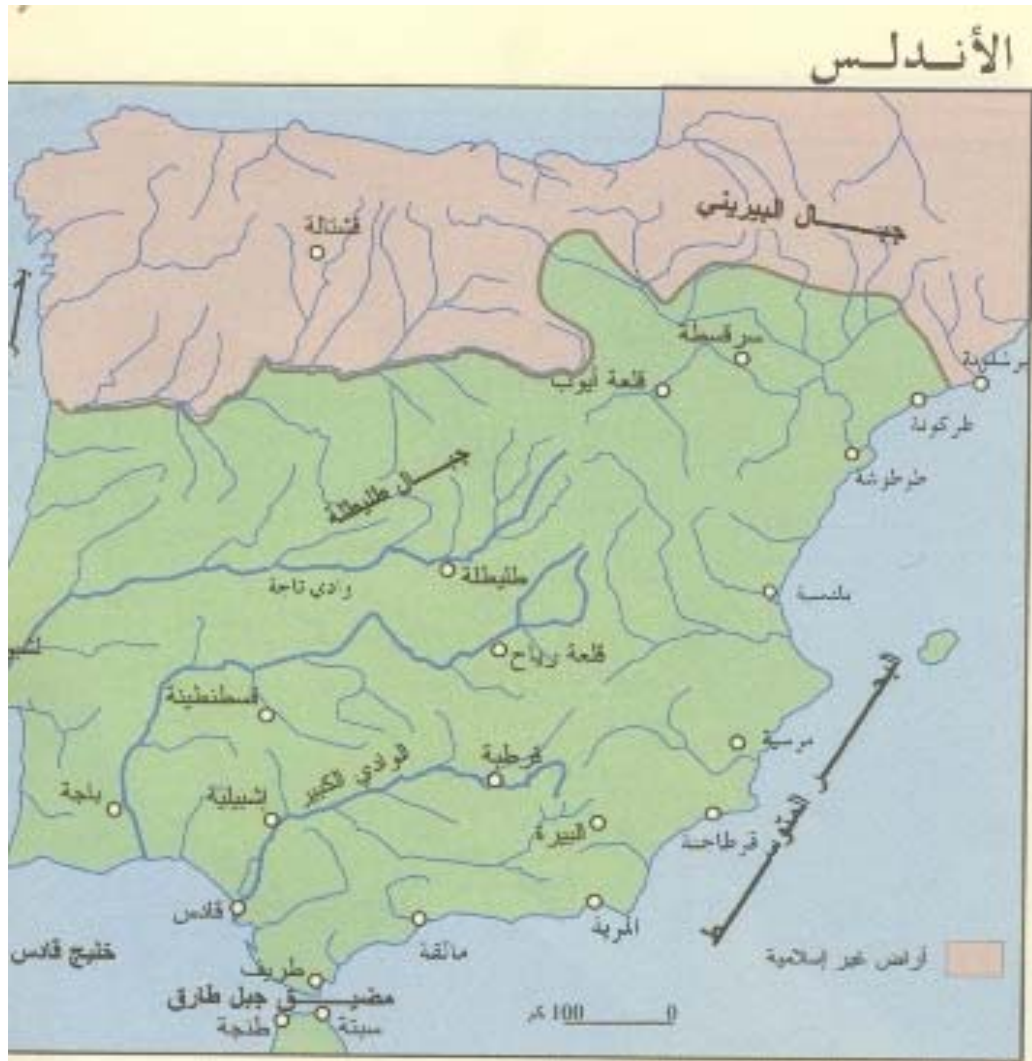
Ø

øøøø	Ø
.....	-1
.....	-2
..... à	-3
	-4
	-5
	-6
Ø Ø	-7
	-8
.	-9
	-10
	-11
.	-12
	-13
.	-14
.	-15
Ø	-16
Ô ø ø Ô	-17

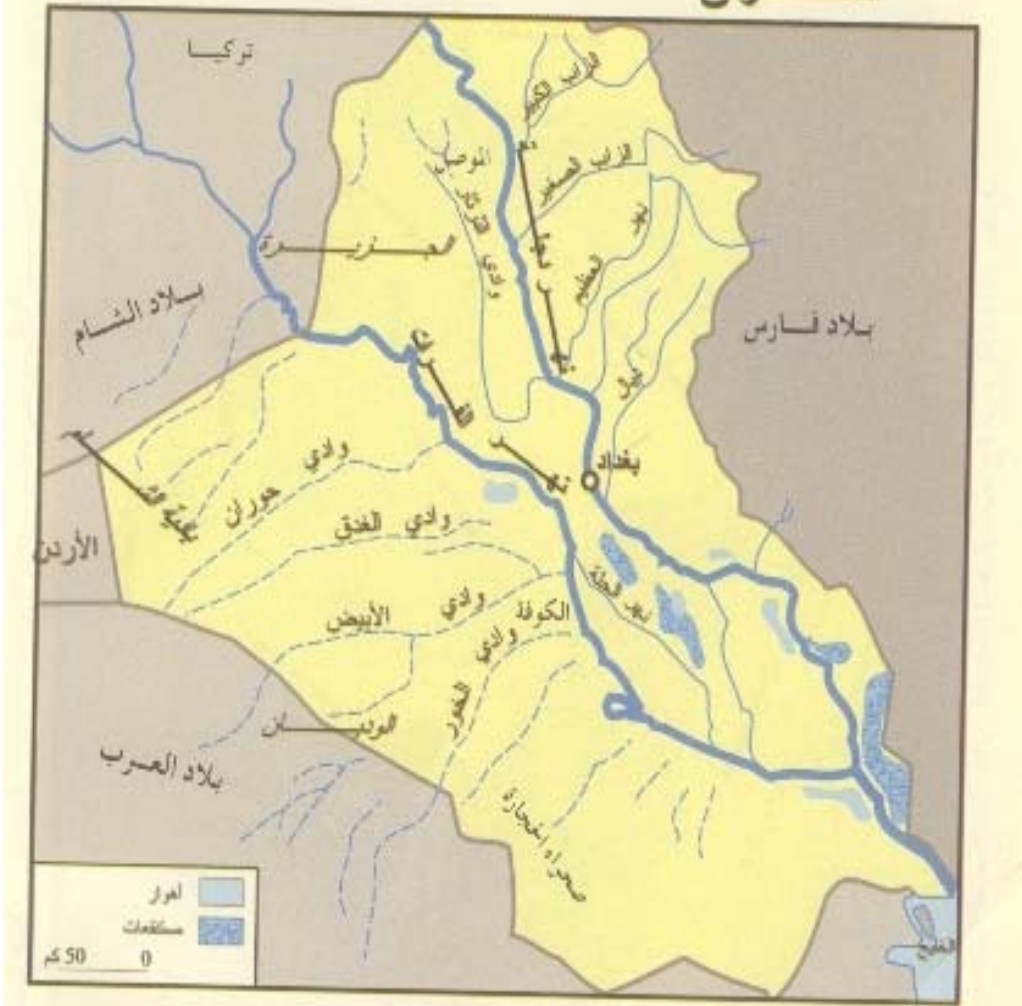
$\hat{O} \hat{O} \hat{O} \hat{O} \hat{O} \hat{O}$	-18
$\hat{O} \hat{O} \hat{O} \hat{O} \hat{O}$	-19
$\hat{O} \hat{O} \hat{O} \hat{O} \hat{O}$	-20
$\hat{O} \emptyset \cdot \hat{O} \hat{O}$	-21
	-22
$\hat{O} \hat{O} \hat{O} \hat{O}$	-23
$\hat{O} \hat{O} \hat{O} \hat{O} \hat{O} \emptyset$	-24
$\hat{O} \hat{O} \hat{O} \hat{O} \hat{O} \hat{O} \hat{O}$	-25
$\emptyset \cdot : \emptyset$	-26
$\hat{O} \hat{O} \hat{O} \hat{O} \hat{O} \emptyset \hat{O}$	-27
$\hat{O} \hat{O}$	-28
	-29
$\hat{O} \hat{O} \hat{O} \hat{O} \hat{O} \hat{O}$	-30
$\hat{O} \hat{O} \hat{O} \hat{O} \hat{O} \hat{O}$	-31

خريطة رحلة الشتاء والصيف

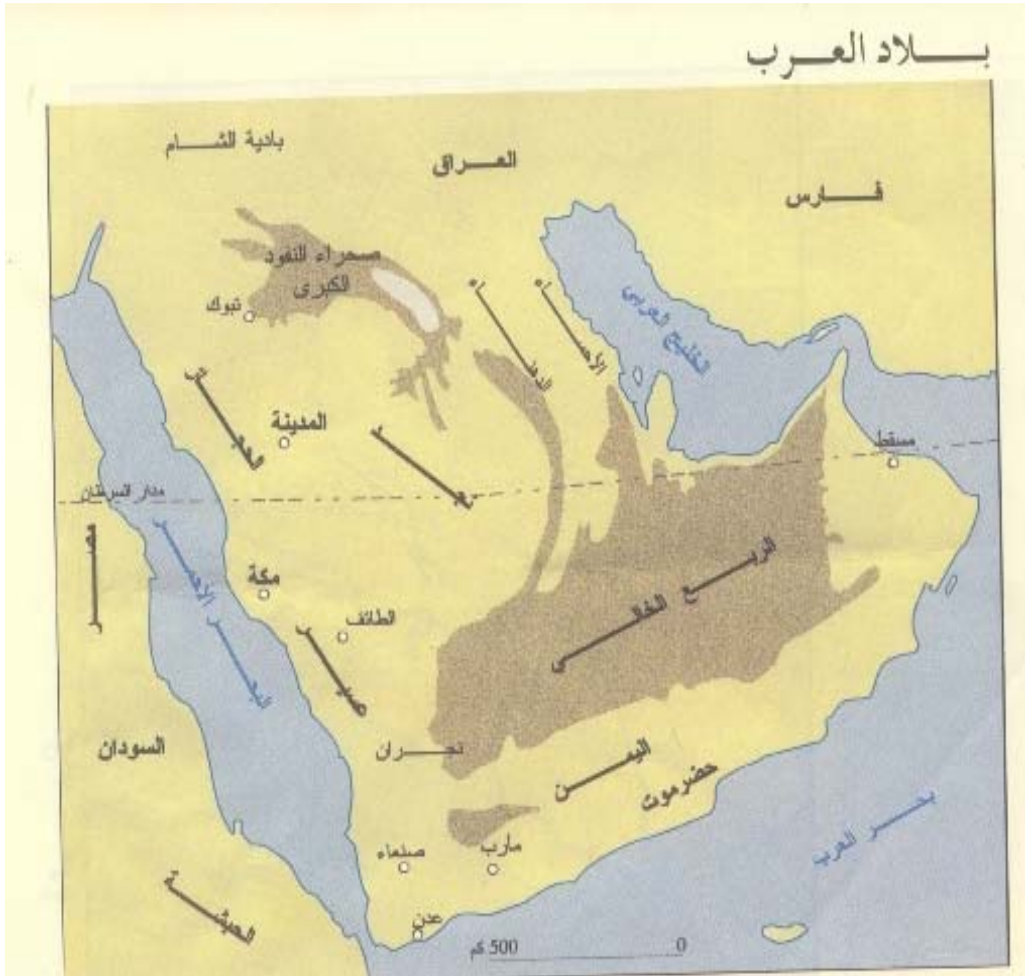




العراق



بلاد العرب



) () : -1
 . 1957
 : : : -2
 / : -3
 . 1956
 . 1981 : -4
 / ():Û -5
 1891
) : () : -6
 . 1964 ()
 : -7
 : -8
 : : -9
 . 1961

Û : -10

. 1958

Û : -11

. 1960

Û : -12

Û : -13

Û : -14

. 1960

Û : -15

. Õ 1299

Û : -16

Û : -17

Û : -18

. . .	:	Ù :	-27
			. 1981
. 1897	.	:	-28
.	.	:	-29
.	.	:	-30
			. 1986
	:	:	-31
.	:	:	
.	.	:	-32
			. 1961
() .	:() .		-33
			. 1988
.	:(Ù) .		-34
			.
.	.	:	-35
.	.	:	.1979
			.

	– :	Ù	-36
		1960	
· Ù	· :		-37
	· :		-38
	· Ù		
·	Ù :		-39
·	· :		-40
	· :		-41
	·		
	· Ù :		-42
·	· :		-43
		· 1969	
· 1968	· Ù :		-44
	· :		-45

	:Û	:	-46
	·	·	
	·	·	
	:	Û	-47
	·	Û	
	:()	-48
	·	·	
	·	:	-49
	·	:	-50
	·	·	
6	·	:	-51
	·	:	-52
	·	1 . 17	
	·	:	-53
	·	·	
	:	:	-54
. 1969	·	·	

س	س	س	-55
.	:	.	-56
/	:		-57
		1958	
	س		-58
.	س	س	
س	:		-59
		.1947	
س	:		-60
	.	1947	س
س	:		-61
		. 1975	
س	:	س	-62
س	س	س	-63
.	:	.	-64

. Û / :	-65
. :	-66
. : :	-67
. : Û :	-68
. 1891 :	-69
. 1981 - 1400,8 :	-70
. : :	-71
. :	-72
. :	-73
. :	-74
. 1961 :	

· ù	:	-75
·	:	-76
·	:	-77
. 1984 2		
· ù	:	-78
. 1963		
·	:	-79
· ù	:	-80
. 1971		
·	:	-81
·	:	-82
·	:	-83
·	:	-84

Û Û	:	-93
.	:	
.	:	-94
.	1985 : Õ	1406
:	:	-95
	3486:	:
1867 ::Û	:	-96
. 628 .	Û	-97
Û	:	-98
	. 1977	
.1963	:	-99
.	:	-100
.	Û	-101
.	:	
.1898 .	:	-102
.	1953 ()	

: -103
 . 1933
 : -104
 .
 :Û (Û) -105
 1309 Û 1352
 : -106
 . 1974
 . 1965 : -107
 .
 : Û : 108 -108
 1401 :