
مجموع الظرف وجامع الطرف

لأبي مدين محمد بن أحمد بن محمد بن عبد القادر الفاسي
(1181، 1112 هـ - 1768، 1701 م)

تقديم وتحقيق

: شهادة الماجستير

:

الحواس مسعودي

رابح عادل

2003 - 2002

جامعة الجزائر

مجموع الظرفِ وجامعُ الظرفِ

لأبي مدين محمد بن أحمد بن محمد بن عبد القادر الفاسي
(1112، 1181 هـ - 1701، 1768 م)

تقديم وتحقيق

: شهادة الماجستير
: تحقيق المخطوطات

/الحواس
مسعودي

رابح عادل

رئيسا
مقررا
عضوا

/
/
/

السنة الجامعية
2003 - 2002

.

"

"

«

»

.

القسم الأول :
تقديم الكتاب

مجموع الظرفِ وجامعِ الطرفِ
لأبي مدين محمد بن أحمد بن محمد
بن عبد القادر الفاسي

مقدّمة

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

" :

:

: -1

.

: -2

()

()

.

.

-3

.

ترجمة المؤلف :

(1768 . -1701 1181 . 1112)

" "

"

"

() " - -

.

...

1"

" :

"

"

1112

1181

11
2
.

903 – 902

1

"

"

.

⋮

⋮

1

— 1143 — ⋮ — 1

.

⋮

2
.

— ⋮

— 2

()

— 1141

⋮

. 323 1349

. 19 2

65 7

1
2

16 (43)
3
.

- :

- 3

:

- 1143

: (377/1)

1
.

- 1142 - : - 4

:

.²(43)

. 1088

313

66 7

3

. 333

196 6

1

. 27 6

2

.(**1664 – 1075** :)

" : /

1
.

2

223 2 .

.279 1 3

/

1

2

. 1079

.

.

.

.

.1290

.1

•
•

•

•

.

.

.

.

-

.

.

(Les Chiffres arabes)

() :
()
.
()

1
.

⋮

“ ”
⋮

- -

.

- 463 -

()
() - 850 -
()
()

()

- -

" :

...

" ...

: - -

: -

.

: -

.

: -

.

: -

.

: -

.

: -

.

: -

.

: -

.

()
)

(1803)

(

(34)

(25)

(74) (130) (56)
(165 209) (25)

1131

(76)

(74-67)

(1884)

171

1135

144 205

15

:

...

00 /

" :

"

" :

"

."

1204

" ...

" :

[]

[]

：“”

.

：

”

”

1883 []

”：

”：

”

”

”：

”

.

”：(1803)

”：(1884)

”

”

.

-

-

- -

.

.

：

1803 []

:

"

"

":

1884 []

." 1145

1803 []

:

. 1131

:

[]

[]

:

- 1

- 2

- 3

- 4

- 5

- 6

- 7

- 8

.

.

:

.

:[]

.

:[]

. []

.

||

.

()

.

()

القسم الثاني :
تحقيق الكتاب

مجموعُ الظرفِ وجامعُ الطَّرَفِ

3

()56

:

.

:

4

5

7

6 ()

:[]³

:[]⁴

.183 9 .

.290 13 . :⁵

[]⁶

:[]⁷

1

⋮

⋮

:()57/

⋮

⋮

1
.

⋮

⋮

⋮

2

⋮

⋮

.

“ ” “ ” “ 1” “ -

2

3 ()

4

! 5 : ()57/

(654_581): 1

.264 8 () 194 13 31 /3 .

:[] 2

:[] 3

: 4

4 . 803 3 1989

1

158

.25 10

: 5

! : :
 - -
 . :
 1 " " -
 . ()
 *
 *
 *
 *
 () : : 2 " "
 *
 *
 . :
 : " " " "
 : ! :

(190) 1

81 19 157 13
 .65 13

:(225 ...) 2

2 80 19

310 1956 / 1375

.230-220 1 1947 / 1397

* : ! : :
* : : 1
! : :
" " :
()58/ :
() : :
* :
* :
! :
2 :
" :
" " -
: () "
" " :
. 3

3 : [] 1
: 2
302 1 1285 4 1402
(636_596): [] (): 3
219 3

: - - " "

" "

- - 1

2

3

.

()

*

.()

4

*

: : :
: : :
: : :

()58/

5

" " - .

:[]¹

.216 7

:²

:[]³

/

⁴

.155 6 1968 .

⁵

()⁶

" "

:
:

:
1

:

: !

:

! - - 2

: " " -
3" "

6

: []¹
: []²

(565_497):

3

395

10

522 20 1994

.. 142 1 .

1

! : 4
:
"

: ()59/- - "
:

: :
1
- : " " -
2
3 []

. 4 { } :
- : 5" " -
:

1141 4 . () : [] 4
: 2
. 490 4
[] 3
2 (111) 4
. 373 3 1995 - 1415
2 . 118 5
. 149 1 1948

8

7

" "

-

-

"

-

-

"

"

" :

1"

:

-

-

.

:"

"

-

3

2

"

"

-

)

:

.

:

(

()59/

*

4

*

:[]⁶

[] ()⁷

:[]⁸

1

2 1987

/ 3

1329 3 962

/ 1

216 4

551 1 1991

:[]²

.(

): []³

311 4

357 3

4

.

" " 6" " -

- -

() :

1

*

*

()

2 :

*

*

3

()

*

4

*

:

5

:

:

6

:[]⁵

(182_106)⁶

221 6

: 294 1

.273 2

:[]¹

.[]²

:[]³

.273 2

:[]⁴

⁵

/

. 1980

:[]⁶

.⁷{ }

8

:

:

:

:

.

:

1

()60/

:

2

"

.

:

"

"

-

3"

:

5

4

:

227

7

:[]

8

:[]

1

:[]

2

3

(598_532)

/ 2

139 7

. 339 7 1992

/

:[]

4

. 32 7

5

: " " : !
()

6 *

*

-

-

"

.

:

()⁷

*

1

*

"

2

-

4"

" 3"

()

5

1

: []⁶

.50 1971

(780_726)

7

/ 2

33-32 1 1972 .

.17 1 1992 / 1413 -

1

2

.53 4

900 3

1

.. 300 2

.466

(631_...):

3

1987

/

.304 2 1973

/

240

: []⁴

: []⁵

6

*

*

()

*

7

*

:

()

()60/

*

*

()

"

"

:

*

*

:

1

:

«

»

:

()

2

*

()

122

240

305

2

6

:

-

-

*

.304

2 (

):

:[] 7

:[] 1

:[] 2

3

*

" " " " - "

4

.
:()

5

*

: " " -

-

-

-

()61/

" "

.

"1

"

-

.

.(...):

3

.182 1

4

:

13 4

5

*

[]

1

3

2

4

5

6

:

1"

"

3

2

:[]²

3

:[]⁴

:[]⁵

6

(151_...)

1

276 4

136

1978 -

1398

. 2420 2418 6

:[]²

. : .

:()61/

: . :
: ! :

6 5

7

8 ()

9

1

.

.

2

3

2

. 141 1 1968 - 1388

. : [] 4

. : [] 5

. : [] 6

. : [] 7

. : [] 8

. : [] 9

. : [] 1

. :]] 2

()

*

*

*

()62/

4

*

.....

()⁵()

*

*

7

* 6

*

*

*

*

:[]³
4

/ 2
*

: 367 - 366 1 1986

." " " "

: *

: " " ;

5

. 51 293 1

217 1

:[]⁶

:[]⁷

*

- 1" " -
() -

*

2

*

- - -
3 - -

()

4

*

:

:

- -

.

(30_...) 1

. 619 4 1992 - 1412

1

1407 -

/ 3

2

" " " " " :

384 18

63 8 1987 -

" " " " "

:[] 3

):

4

.(

.(www.ALWARAQ.COM) :

: - - :
:

!

()62/

-

. -

1"

" "

":

-

:"

"

2

:

3

:

4

5

:

:

.6

:

:

:

:

.

:

.

:

.

:

490 19
558 2 1968 - 1388

:

:

1

.984 2 /

62 2

. [] ()

2

3

:[]

4

:[]

5

:[]

6

1

2.

3 " " -

4

()

5" " !

()63/

*

*

()

*

6

*

"

7

() 8 "

:[] 1

2

256 8

3

.73 4

:[] 4

208 10

:[] 5

" " " " " " : 417 12

448 2

.75 4

" " 6

" " " " " " " " : 74 4

:[] 7

: 8

.386 16

240

*

* 1

() 2" "

3 *

*

4" " -

5

:

.

.

7

6

8

:

. 213 5 : : 1

103 1987 . 1

351 3

75 74 4
(213_160): 2

. 205 5 192 10

:[] 3

(265 _...): :[] 4

/

. 271 1 77 . 5

:[] 6

:[] 7

:[] 8

1

()63/

2

.

()

"

"

()³

4

*

-

-

"

"

-

"

6

5

7"

9

8

10

- . [] () 1
- : [] 2
- : 3
- 4
- : [] 5
- : [] 6
- : [] 7
- : 8
- : [] 9
- : [] 10

. 352 1

45 1994 -

5

. 388 4

. 167 6

.
 1" " -
 -
 _2
 3 ! :
 4
 : 5" " -
 : . : :
 !
 : -
 6
 7 :
 ! :
 ()64/ 8 :
) : !
 * (
 *
 9 *

. 214 2 . : 1
 .[] () 2
 .[] 3
 :[] 4
 (110 _...) 5
 : 6
 : 7
 :[] 8

. 62 5 .

:



2 " " " "1 -
)
(

*
*
*

3

4" " " " -
()

*
*
* 5



: 133 1 9
*
*
:[] 1
:[] 2
.306 1
() () 306 1 3
11 2 (231_188): 4
.262 1 72 1
: 229 1 :[] 5
() () () () () ()
:

()

*

* 1

"

"

-

()

*

:

*

()64/2

3

.

-

:

4

"

"

:

:

.

:

:

"

"

5

:

.

:

.114 2

*

:[]¹

.351 1

144 .

²

- -

:

³

.430 1

:[]⁴

⁵

:

: :
 : .
 ! :
 ()
 1 *
 2 *
 *
 . " "
 : " "
 .
 - " " - " " -
 : - - " "
 3
 ()
 *
 *
 :
 :
 4 : ()65/
 . . :

. 253 1 : []¹
 : []²
 . : []³
 . [] ()⁴

- 5 "

()

*

*

1 *

! - - " "

:

.

:

:" " 2" " -

" 3

" "

()⁴

" "

52 2 1993 1 . : []⁵
1

:

*

(379_316):²

.94 2 372 4 .
" "

:³

.339 1980 / 2
:

4

“ 5

“

“

“

()

* 7

6

*

()

*

*

:
()65/1

:

:

:

2”

”

-

3

:

.

(274 _...)
/ 3

5

. 365 3

333 1 1955
119 1407

1

. () () 248 9

:[] 6

:[] 7

:[] 1

(152_...):

2

13

. 369 6

244 5

235

. 82 8

:

: 3

56

: 4
 : " ")
 5.(
 6" " -
 7
 :
 ()
 1 *
 *
 - " " -
 : :
 ()
 2 *
 *
 3" " " " -
 4 :
 ()

.220 9 : 4
 . (46_...): 5
 .285 2 1992 - 1412 1 6
 .417 5 : 7
 1 72 5 : 1
 1 242
 .576 1 1965 : 2
 .488 11 : : 3
 : []

*

*

5

*

.

"

"

6"

"

-

() () 66/

*

*

*

1

*

:

:

.

"

"

-

:

:

:

()

:

4

. 957 3

257 1

111 2

5

. 252 1 1983

/ / 3

. 258 22

:

6

. 29 4

1

*

*

" " " " * " " "

*

*

2

*

:

3

:

: :

.

:

1

:

:

. : !

" " " 2" " -

4

:

3

()66/

:

217 - 216 1

2

244 1984 / 1404

. 244 2

. : [] 3

. : [] 1

:

53 5

" " 78 1 1959

. 718 6

3

. 273

:

:" " 5

() 6 :

7 *
*

:" "

" " 1" " -

2 " "

()

*

*

: []⁴

: []⁵

:

7

1991

/ " 2

": 171 1 29

5

(182_105):¹

301 1 479 8 189

: []²

3 *
 4 *
 5 *
 *
 *
 *
 * 6
 " " 7" "
 -
 ()
 8 *
 9 *
 1
 2
 :
 4
 ! 3

.. 3 5 : 3
 . 282 3 : [] 4
 1153 3 : 5
 : [] 6
 . 595 2
 15 (100 _...) 7
 . 597 4 354 5 370
 . 307 8 : 8
 : [] 9
 ... : [] 1
 2
 : [] 3
 : [] 4

6 " " 5" " -
:
() 67/ 8 7
() : :

9

. :
10 : : : : :
" " -
()

. 519 2 . 5
(207_ 159) : 6
. 108 10 517 2 165 10
.[] 7
. 42 10 : 8
189 1956 - 1375 2 9
266 - 265 1
. 2137 5
.[] 10

*

*

*

1

*

.

:

"

2

"

-

:

:

:

:

()

3

*

5

*

4

:[]¹

:[]²

3

:[]⁴

():[]⁵

() :

:

*

()67/

1

*

*

*

!

:

:

:

: 2

"

"

-

³[]

()

:

" " " 133 14

320 2

1

:

:[] []

2

256 2

1650 2

.[] 3

4

*

*

*

:

:

:

"

"

.

()

*

:

() !

* 1

*

2

:

:[]⁴

:[]¹

.() : []²

3

()

*

* 4

()⁵

*

()68/

* 6

" " -

()

*

) 7

(

(837_767): 3

.219 4

:[] 4

(764_696) 5

364 6
269 2 1978

2

3 1407

/ 1

.267 2

89

:[] 6

.[] () 7

*

:
 . ! 1
 ! : :
 : 2
 : : :
 ! :
 3
 ()

4*

()
 5 *
 6 " " -

210 1 69 1 : []¹
 : []²
 : []³
 / []⁴
 .272 1 408 1 1977
 2 ()⁵
 125 12 1372
 .259 8 :⁶

:
 ! :
 : " [] ¹ " -
 :
 3 . 2
 4
 !
 " : 5" " -
 () 68/ "
 ! :
 : :
 :
 ()
 * ⁶ []
 *

: [] : [] ¹
 . 122 1 . - -
 : [] ²
 : [] ³
 : [] ⁴
 : ⁵
 1 . :
 301 1969 / 1388 - /
 . 144 1 1992 - 1412
 / [] ⁶
 55 . 100 3 1985

1

.! :

2"

:

:

"

"

"

3

:

[]

"

"

"

4 "

:

"

"

[]

!

:

:

"

"

"

"

5

:

6

:

"

:

"

:

"

"

"

.

1

2

:[]

3

.[]

4

5

6

7

6

-

8

.

1

. :

2

: :

: - -

3

:

5

4

6

:

)

(

" " : 205 1 : [] ⁵
 - 1385 " " .56 1965
 . [] ⁶
 . [] ⁷
 . [] ⁸
 . [] ¹
 . [] ²
 .181 : 181 3
 . [] () ³
 . [] ⁴
 . [] ⁵
 . [] () ⁶

()69/

*

*

7

*

8

*

9

2"

"

1

-

()

*

3

*

()

:

4

*

()

!

5

6

*

()

.

7

.

8

:

. [] ()

9

:[]

1

1

[] ()

2

166 2 1988

.280 6

251 1

:[]

3

4

. [] ()

5

*

:

6

8 * 7

() :

*

() 9 :

*

() :

*

1 : : :
2 !
5 : 4 3

() .

6 *

1394 4

. : [] 7
: [] 8
. 312 3
[] 9
1
: [] 2
: [] 3
: [] 4
: [] 5
6

. 212 1 .

. :) : - 3 [] -
: . 4 : . : . :

.(:)" " -
5 : " " -
:" " 6
." 6

: -
7

:

: -

.

: -

: -

: -

: -

: -

: [] 3

. 593 - 592 8 1409 5083 1985 3 3
81 97 1988 3
:[] 4
:[] 5
:[] 6
:[] 7

: " -

()¹ "

*

2 : -
:

:

3 : -

()70/ : -

()

*

: []¹

. 112 6

86 4

. [] ()²

1

[]³

. 348 4 1997

*

1

*

*

.

"1 " -
 :
 2 : : ! 3
 : 4 . 5 :
 6
 : : . :
 7
 .8
 11 10 9
 : . 12
 : .

(325 _...): 1
 . 483 43 2 . 2
 . 170 11 . : [] 3
 . : [] 4
 . : [] 5
 . : [] 6
 . : [] 7
 . : [] 8
 . [] 9
 (150_80) 10
 . 227 1 323 13
 . : 11
 . : 12

1" " " " -

2 . : : " "

3 . .

" ()71/ " -

4

() 5

()" " () 6

7 *

8" " -

:

(619_557): 1

.584 1 3 2 .

:[] 2

:[] 3

:[] 4

:[] 5

.[] () 6

.490 :[] 7

: :

.32 1 8

()

* 1

:

:

()

²()

*

*

4

3"

"

-

()

5

*

.389 2

109

: []⁹
: []¹
2

1

.344 1 1987

/ 1

(100 _...):

.66 3
3
63

.661 1

[] ()⁴
[] ()⁵

:

6

:

7

()

*

.()71/

*

1

:

"

"

-

- 2"

"

-

"

:4

3

7

"6

"

:

5"

!

8

:

:

()

:

."

"

:[] 6

:[] 7

.() []

1

:

2

. 280 2

82 2

113 1

. 46 3

654 2

: 3

.():

:[] 4

: (249 _...)

5

. 355 3

113 1

(449_363):

6

12

. 82

:[] 7

:[] 8

*

()
10

:
* 9

" 11 : -

- " " 12"

- " 14 " - 13

: 1

" " 2

" " 3
)⁴

:
(

*

1 _____ 526 2

: 9

.412

10

():

:[] 11

215 4

1

() 1987

:[] 12

(734_671)

.34 7

.[] () 13

:[] 14

:[] 1

:[] 2

:[] 3

.() :[] 4

() : 5

6

" " : " " -
" : []⁸ "
9

() 10

*

() :

() 72/ *

() : :

1 *

() 2 :

* 3

. :

- . : [] 5
- . : [] 6
- . (: [] 7
- . : [] 8
- . : [] 9
- . : [] 10
- . : [] 1
- . : [] 2
- . : [] 3

4 :
 5" "
 6 . .
 8 7 -
 9
 : :
 :
 11 " " 10 -
 12[]
 3 2 1
 }:
 5 4{ -
 : :

33 15 71-70 7 :[] [] 4
 . :[] 5
 . :[] 6
 . :[] 7
 . :[] 8
 .[] () 9
 . :[] 10
 (189 ...): 11
 .302 1 295 3 403 11
 .[] 12
 .211 3 : 1
 .[] () 2
 . :[] 3
 . 2 4
 .() :[] 5

() :

7 [] *

9 - - 8" " -

10 : : :

11

()/72

.12 : .

. :1 -
2 ! :

(207_ 144): 6
 . 354 1 (176 6 149 14
): () [] 7
 1 . ((122_ 46) 8
 4 247 1 153
 .123 3 1405
 . : [] 9
 . : [] 10
 . : [] 11
 . : [] 12
 . : [] 1
 .. : [] 2

" " -
 " " : . " :
 - - : . :
 - - : ! :
 " " 4 - :
 7 " 6 " " 5 " " :
 8
 ! :
 " " 9 " "
) 10 " " (

*

1988

2

487 2

.207

328 2

.() :[]³
⁴
 .296 1
 :⁵
 :[]⁶
 :[]⁷
 :[]⁸
 :[]⁹
 :[]¹⁰

2 * 1

) - - (

3

*
*

" " : 4 " " -
! :

()73/ :

5

. : !

- " " 6 -
" " " "

: : -

: : :

! :

7 . : :

54 1

. : [] 1
. : [] 2
3
(225_ 135): 4
. 391 1
. : [] 5
. : [] 6
.[] () 7

.1
:

" " " 2 " -
" 3

:" " " " 4"

!

:

:

!

5

" "
6

()
* 7

7 9 355 : .[] () 8
.191 1 .[] () 1
2
54 9 98 1 . [] () 3
(84 ...) 4
.505 2
556 2 . :[] 5
: 6
.237 463 2
:[] 7

*

- - * 8

:

" "

" "

!

:

:

:

:

1

:

:

.

2

()73/ :

-

:

!

.

:"

"

!!

"

"

3

-

:

"

"

"

:

.

"

"

:

"

"

"

"

":

!

.()

:[] 8

:[] 1

.[] ()

2

:[] 3

6 " " 5" " " " 4 -
:

- . :
1 :

. : :
:

2

4 3 :

!

: ⁵[]

. 6 : : :

- - 7" " -

9 8 :

(521 - 463) : : [] 4

. 30 1

2 . : : 5

. 224

:[] 6

:[] 1

:[] 2

:[] 3

:[] 4

. [] 5

:[] 6

(204_ 150) 7

. 56 2

:

.

:

-

()74/

1

! 2

:

:

-

.

.3

-

.4"

" "

"

:

-

:

:[] 1

:[] 2

:[] 3

:[] 4

161

(50 _...)

.362 6

5

7

6

8

:

-

1

:

-

2

:

-

.3"

"

-

5

.4

:

.

.624 12

. [] 5

:

6

. [] () 7

. [] 8

: [] 1

. [] () 2

:

:

.

: "6 " -

:

. 7 { }

1 : " " -

2

: :

" " -

.

_ 4 3" " -

: :

() 74/-

:

!

:

(217 ...) : 3

. 224 2 475 3 203 12

:] 4

: [] 5

12 (257_ 177) : 6

. 27 3 138

.() 42 7

: [] 1

: [] 2

173 1 (270_ 220) : 3

. 50 12

(208_ 145) : 4

. 262 10 - - 106 10 423 5

}

{⁵

. {⁶

}

7

"

"

-

:

:

8

"

2

"

"

1

-

3

:

"

40

⁵

227

⁶

83

⁷

. 597

347 5

1363 4

:[]⁸

:[]¹

(173_122):

:[]²

. 373 12

355 5

291 5

:[]³

:
() () 75/ " "
*

*

— —

5 *

"1 " —
"

()

2 *

3 *

102 20 317 1 : [] 4
166 287 2 498 1 5
1 (573 ...) 1
.4 1 226
: 36 1 2
*
*

4 []

5

()

6

*

*

7"

"

-

:

8

()

*

1

*

2

"

"

-

:

3

.

3

. []

4

. : []

5

87

: []

6

(398_ 358)

: []

7

. 340 11

150 2

127 1

. : []

8

1139 2

1

1997

1

. 73 3

. : []

2

. 361 2

3

- - 4 : -
 :
 - - 5
 7 6 .
 ()75/

10 " " 9 }
 12 11 -
 2 1
 3 :
 4

. : [] 4
 . : [] 5
 . : [] 6
 . : [] 7
 . : [] 8
 57 : [] 9
 . : [] 10
 . : [] 11
 . : [] 12
 . : [] 1
 . : [] 2
 . : [] 3
 . : [] 4
 []

:

:

"

"

"

.

:

:

5"

7

6

()

*

8

*

:

"

"

)

(

()76/

1

*

:[]⁵

:[]⁶

:[]⁷

:[]⁸

1

.()

()

270 6

212 1 1968

139 1

281 1

:[]¹

.587 2

*

*

2

()³

4

*

5

*

"6

"

"

-

()⁸

"

7

10

*

9

2

:[]²

:

³

.593 4

297

:[]⁴

:

⁵

96

474 1

: 233

240 2

: 439

241 4

" "

334 5

.()

:[] ()⁶

:[] ()⁷

:[] ()⁸

:[]⁹

:

¹⁰

*

*

1

*

)

"

"

"2

"

-

(

*

3

*

"

"

-

4

:

!

:

!

:

:

5"

" "

" "

":

:

)⁶

:

.(

()

"

"7

-

. : [] ¹

(463_394):

²

. 312 2

240 18

139 1

457 3

³

. : [] ⁴

(220 ...)

⁵

(240 ...)

. 345 1

321 1

95 2

. : [] ⁶

. : [] ⁷

*

!

* 8

() " " -

*

()76/

1

2

*

* 3

() " "

*

*

*

*

*

5 4 " "

:

8 7 6

:[] 8

:[] 1

:[] 2

:[] 3

" " 9 -
 () 10
 1 *

.....

() : 2" "
 *
 *

} : :
 . 3 {
 : " " -
 " : 4

. : [] 4
 . : [] 5
 . : [] 6
 . : [] 7
 . : [] 8

1970 .
 1987 - / 252 - 251
 . 74-72
 (488_431) . : [] 9

386 3 58 19 21 5 .

. 502 11 . : 10
 " " " " " " " : 113 . : [] 1
 :
 *
 *
 *

. 68 () 242 3
 . 400 269 . : 2
 . [] () 68 . : [] 3
 . : [] 4

: " "
()

*

():
*

.()77/

*

:" "

1

" " "

" "

"

-

()

2

3

*

()⁴

256 - 253

(192 ...):

:[]⁵

.20 3

337 5

:[]⁶

:[]⁷

22 3

131 12

1

:[]²

:[]³

:[]⁴

*

() " 5 "

*

" " " " -

7 " 6 "

8

() 9

• " " "

1

:

:

:

:

:

"

"

2

-

:[] 5

:[] 6

.[] () 7

:[] 8

:[] 9

:[] 1

:[] 2

" " " " ()

*

() " "

*

3" " -

() : :

* 4

() " "

[] *

.

8

. 309 3
()

128 2

(485_ 408) 3
: 478
4
:

*

505 15

()77/

" 1 " -
:3 2 :

4

:

()

*

* 5

*

*

()

6

*

7

*

8

*

*

.

:[] 1

: 2

288 5

1310 4

.577

.[] () 3

:[] 4

:[] 5

:[] 6

:[] 7

. 346 - 345 3

:[] 8

" " " " " " " -
()¹

*

()

*

()

2

*

)

4{

}

-
3

(

5

*

(

)* 6

7

*

:[]¹

2

222

:[]³

33⁴

):

(

:[]⁵

:[]⁶

:[]⁷

.127

"

"

:

127

: " 8 " -
:
:
() :

*

" " 1 "
:
() () 78/ "
2 *
5 4 3 " " -
6
7

*
[] () 8
321 1 . 111 1
.264 1 590 4
189 10 2
3 . 12 6
(596 ...): 3
.234 2 208 4 431
:[] 4
:[] 5
:[] 6
:[] 7

:

()

9 8 *

10 *

*

*

*

*

2 1

()

3 *

5 4 []

6

8 7

()

1

. 295 2 1997

276 12

594 20

435 3

. 70 6

[] ()

[]

- . [] 8
- . [] 9
- . [] 10
- 1
- 2
- 3
- 4
- . [] 5
- . [] 6
- . [] 7
- . [] 8

*

9 *

: : : : !

"1

"

-

()78/

() 2

*

* 3

*

*

: 285 2

:[] 9

.26

" "

(437 ...): 1

.75 1

:[] 2

55 12

202 5

:[] 3

260 2

51

288 4

*

:

4

()

*

* 5

* 6

7

*

:8

!

:

1

:

()

2

*

:

:[] 4

:[] 5

:[] 6

:[] 7

.[] () 8

[] () 1

332 2

.280 2

114 1

: 3
 : :
 : 5 4
 . 6 : -
 " :
 () () 79/ " " "
 *

8 * 7
 :
 :
 : . :
 ! 1 :
 ()

/ 1 . 354 5 235 2 3922 9 1988
 . [] 3
 . [] () 4
 . [] 5
 . [] 6
 . [] 7
 . [] 8
 . [] 1

*

2

"

"

:

3

:

!

5

:

!

4

:

!

()

*

6

*

()

8

*

7

94

356

5

236

2

2

" " " " 271 5

:[] 3

:[] 4

:[] 5

.95

6

:[] 7

:[] 8

*

10

*

9

()

" 1 "

*

2

*

()

* 3

*

:"

" 4 "

" - "

:

"

"

1 237 - 236 2

466 10

. 405

. 3 2

305

. 175 2

190 3

: 1

2

(500_ 417)

:[] 3

:[] 4

. 194 5

375 1

6

5

()79/10

:

8

7

9

:

:

1

:

)

(

*

2

*

*

*

*

*

1

:[] 5

:[] 6

:[] 7

.32

262

[] ()

8

:[] 9

10

:[] ()

261 1

.108

465 1

:

1

:[] 2

()80/

3

* 4

5

2

3

*

*

*

*

*

*

*

*

*

*

*

*

*

*

*

*

*

*

: 1

:[] 3

:[] 4

:

. 491 - 490

:[] 1

. []

2

:[] 3

447 4

* [] 4

*

* 5

*

*

6

*

*

*

*

*

*

*

*

*

1

*

2

: " " -

:

!

:

:

[] : [] 4

: [] 5

: [] 6

1

24 - 23 1 . .
- 1403 1

478-475

. 105 - 104 1983

. [] () 2

" " " ()80/ -
 4 3" " " ()

*
 * 5
 *
 6 []
 []

*
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *

1
 *

[]

*

247 22 (190 ...): 3
 .177 13
 .: [] 4
 .253 22 .: [] 5
 . [] 6
 .: [] 1

()²

-

*

*

*

*

*

*

³ []

-

*

:⁴

-

:

" 5

"

()81/

"

. 179-178 2

2

:

3

*

*

*

*

*

*

*

*

- -

[]

:[] 4

5

1

2

"

3

:

4

:

5

()

*

6

*

()

8

7

*

(750_677):

1

335 2

. / 2
.238 10

369 2 1972

. : [] 2

. : [] 3

. : [] 4

. : [] 5

6

. : [] 7

. : [] 8

*

" " "

"1

()

*

*

*

:

"

"

-

2

".

619

.84 5

178 22

: 1
336 5
:[] 2

3

:

-

" 4

"

()

()81/

*

*

*

()⁵

*

6

*

()

3

.257

:

472 2

.[] (

)

4

. [] ()

5

. []

6

*

* 1

()

*

3 * 2()

()

*

4

*

5" " -

" "

()

*

*

*

6

*

. [] () 1

: 2

: [] 3

4

(269_ 247): 5

. 222 1

76 3

95 10

6

()

*

*

1

*

()

*

*

2

*

*

()

*

()82/

*

()"

"

*

3

*

()

"

"

. 106 17

1

:[]²

. 260

:[]³

*

*

*

4

()

*

*

()

1

*

*

- - " " : -

() : . : .

. 362 4 1990

1

: []⁴
1

*

*

*

*

()

*

3

*

()

*

()83/

* 4

*

()

3

. 908 1 1985

/ 6

:[] 4

*

5

*

()

*

1

*

()

*

2

*

()

*

3

*

5

1

2

3

.273 1

()

*

*

4

*

()

*

*

5

*

.6

-

1

()

2

*

*

84 2

197 2

/ 2

40 5

4

4

.5

.375 2

353 1998

. [] ()

6

. [] 1

. [] 2

* 3

()

⁴[] *

*

[] () 83/

5 *

()

*

[]

⁶[] *

3

:

*

*

.()

. [] 4

: [] 5

*

*

. [] 6

: 7

:

:

1

:

:

:

()

*

*

*

²[]

*

4

3

-

)

5

(

2

. 230

.68 1

684 10

: []⁷
: []¹
[]²
: []³
83
:⁴

3

.214

350 4

⁵

.89

6

()

()84/

4

)

*

*

*

2 1 -

*

*

5 3 -

(

6

()

8 7

*

89 3

.322 10

:[] 1

21 3

(606_544): 2

.248 4

:[] 3

251 4

(): [] 4

.421 138 13

(168 ...): 5

.156 7 210 2 148 8

.431 1 312-311 14 6

.456 14 479 8 7

:[] 8

*

9

()¹⁰

*

*

*

1

()

2

()³

*

*

*

:

.168-167 1

:[]⁹

*

.():

10

3

323 1

11 2

1

:

420

*

2

(213_ 130):

3

.360 1

219 1

*

4

()⁵

*

*

*

*

6

*

*

7 !

*

8

)

(

*

*

112 7

497 1

42 4

4

(167_95) :

5

.53 2

271 1

:[]⁶

281 19

7

.[] ()⁸

.()84/1

*

2

-

:

3

()

*

*

:

4

:

.

-

-

-

:

5

:

6

7

.163 3

1

(30 ...):

2

.556 1

:[] 3

:[] 4

.[] () 5

:[] 6

:[] 7

2()

":

3

4

5

()85/

.6{

}

()

*

.1!

*

:[] 1

2

:[] 3

4

886 3

.376

8 4

:[] 5

67 6

351 7

1

*

!

-

()²

*

*

*

3

-

)

(

*

*

*

!

*

266	2	.	"	"	"	"	197	1				2
										(246_ 148) :		3
			. 158	20				111	1	519	11	

4

:

5

-

-

()

1

*

!

-

()

2

3

*

()85/

*

:

!

.

()

*

*

.295

159 3

: 4

: 5

.61

283 1

206 1

." " " " ;

144 6

1

:[] 2

.206 2

488 2

. 417

:[] 3

! 4

*

*

*

*

*

.

.

⋮



9

⋮

.

!

10

11

⋮

12

⋮

13

.

⋮

!

⋮

14

.() [] 9

10

. : [] 11

. : [] 12

: [] () 13

. : [] 14

15

!

:

:

:

(86) /
16

:

18

17

()

¹⁹!!

*

20

*

21

:

()

:



22

*

()

: [] 15

: [] 16

. : [] [] 17

: [] 18

: [] 19

1

191 5

20

. 120

: [] 21

22

1

:

"..

":

34-33 1991

*

()

(86)

*

*

()

!

*

*

33

:

34

35

-

36

"37

"

129 15

: [] 33

.664 2

.128 1

65 7

48 6

. : [] 34

: [] 35

. : [] 36

):

100 37

.(

38

"

.

:

.

.

:

-

39

40

41

:

"

"

42

"

:

:

()

* 43

44

*

*

(4) 38

: [] 39

: [] 40

[] 41

: () : - - : - -

() : - - 42

. 110 8

: [] 43

: [] 44

374 373 16

()

*

*

*

47

*

*

*

*

*

*

48



*

-

: !

50

:

49

:

:

.

: :

[] 45

. []

324 4

: 46

.456

: [] 47

227 2

: [] 48

.50 7

.146 145 1

: : 49

: [] 50

: 52 51 -
:

() !

53 *

()

* 54

: ! 55 : :

.(87) / . 56

: 57 -

:

:

:

() ! :

*

*

• 58 :

584

. 101 2

1590 2

()

: [] 51

. 109 8 1986

2

/

. : [] 52

53

. : [] 54

. : [] 55

. : [] 56

: [] 57

. 503 2

"

" : 21

58

: : -
59

60

()

61 . *

() :

62 *

: -

63

: 64

" "

: . 65

()

*

: 59

. 800 2

. [] () 60

61

. 23 4 62

. [] () 63

. : [] 64

. : [] 65

*

66

*

:

:

67

:

:

.

:

!

68

-

70

69

:

(88) /

71

72

)

(

*

()

73

*

()

74

():

: [] ⁶⁶

*

:

...

":

108 8

.203 2 324 19

: [] ⁶⁷

: [] ⁶⁸

: [] ⁶⁹

: [] ⁷⁰

: [] ⁷¹

: [] ⁷²

.410 1

⁷³

: [] ⁷⁴

*

*

*

75 *

:

()

* 76

*

:

78

77

79

81

80

83

82

()

. 210 209 4

: [] 75

. 410 1

: [] 76

: [] 77

: [] 78

: [] 79

: [] 80

: [] 81

: [] 82

: [] 83



*

*

(88) /

*

84

*

.

:

" 85

"

-

:

86

87

88

:

()

: !

*

* 89

.

:

.

"

"

:

:

. 774

.205 4

84

:(

)

85

.931 1

318

: [] 86

: [] 87

: [] 88

: [] 89

:

:

:

:

() :

* 90

()

91 *

:

92 :

) ...

(

93 *

* 94

()

" " " " 408 1

. : [] 90
91

. 358 5

. [] () 92

. : [] 93

. : [] 94

*

95

*

:

„96

“

()

:

*

97

*

()

-

- 98



*

.

*

-

101

100

358 5

95

2

. 136 2 1988

850

96

. 1674 2

. 407 1

97

: [] 98

[] () 99

: [] 100

[] () 101

! :

!

: ! 103 :
104

105!

:
106

: "107" . -
109 108

(89) /
110)

(



. : [] 102
. : [] 103
. : [] 104
: [] 105
. : [] 106
107

. 875

. 1937 2

. ()

: 108

. 58

195 1

. : [] 109
. : [] 110

111 *

112

*

.

() :

.

()

113

114

115 | |

116

117

118

. : [] 111

. : [] 112

. 211 4 113

. : [] 114

. : [] 115

. : [] 116

. : [] 117

. : [] 118

:

()

*

120

*



*

*

*

*

*

121

*

122

():

*

.

. : [] 119

. : [] 120

. 285 284 4

121

. : [] 122

: " " 123 -

() *

* 124

125 *

*

126 :

)

(

* 127

*

128 *

:

:

!

:

:

) :¹²⁹

(90) /

(

*

: [] 123

: [] 124

178 4 : [] 125

: [] 126

: [] 127

. 178 4 128

: [] 129

*

*

*

*



*

*

130

131

-

"

"

"

"

:

132

"

"

133

:

:

:

135

134

136

. : [] 130

. : [] 131

. : [] 132

133

262

. : [] 134

. : [] 135

. : [] 136

2 1988

2

. 277 255 1

137

138

(91) /

140

139

141

142

143 [] :

144

. [] 137
 . [] 138
 . [] () 139
 . [] 140
 . [] () 141
 [] 142

:

":

"

:

:

. 263 262 2
 . [] 143
 . [] 144

•
:
(91) /

:
:

:

:

:

:

:

!

•

"

"

-

:

:

. : [] 145
. : [] 146
. : [] 147
. : [] 148



.

:

:

()

*

*

150

*

.

151

.

:

"

"

-

:

!

"

:

()

*

152

*

!

:

:

()

:

180 179 7

*

: [] 149

: [] 150

: [] 151

[] 152

:

:

257 2

" : " " " " (92) / -
"153 " "

!

:

!
154

:

:

: !

:

:

()

155 *

*

156

*

:

!

:

.

-

-

158" " 157

()

*

*

1 . : 153
.221 2 426
": - " " : : 154
" " - -
158 1992 - 1413 1 :
. 385 - 384 1 1984 - 1404 1
: [] 155
156
.75 1988 - 1408
157
158

*

.

!

-

!

159

160

()

* 161

162 *

*

()

* 163

164

165

()

166 *

	:	159
. 1256 3		
		160
	:	[] 161
	:	[] 162
	:	[] 163
	:	[] 164
	:	[] 165
	:	[] 166

168

)

(

*

*

*

()

170

*

169

*

*

:

172

171

:

• •

()

*

*

173

. : [] 167

. : [] 168

. : [] 169

. : [] 170

. : [] 171

. : [] 172

. 292 289 1

. (93) /

*

*

174

*

:

175

176

()

*

* 177

*

.

: [] 173

174

: [] 175

: [] 176

: [] 177

206

*

⋮

179

178

180

()
182

181

*

⋮ : [] 178
⋮ : [] 179
⋮ : [] 180
⋮ : [] 181

. []

182

183

(93) /

185

184 []

()

*

186

*

187

. : [] 183
. [] 184

189

(188)

()¹⁹⁰

191

*

*

:

:

:

:

:

. : [] 185

. 188 1993

186

. : [] 187

49 1

29 1

: [] 188

189

. :

. [] () 190

81

: [] 191

()

*

*

193 .

*

() [¹⁹⁴]

*

195

*

.(94) /

196

*

197

—

:

:

:

—

— 198

—

—

—

“199

” :

. 246 5

190 17

193

. []

194

. : []

195

:

: []

:

[]

196

500

197

. 253 1

1703 2

. : []

198

— —

:

: []

199

“

”

. 401 1992 1

()²⁰⁰

*

201

*

:

()

•

*

•

*

•

*

:

:

!!²⁰²

: []²⁰⁰

. 301

14 13 1
228 2

201

202

." "

204

: 203

205

()

• *

• * 206

• *

• 207 *

• *

725

203

)

.407 2

1827 2

.(

. [] () 204

. : [] 205

. : [] 206

. : [] 207

*

.

209

*

208

.

.(94)/

*

210

"

" 211

:

212

213

. : [] 208

. : [] 209

: [] [] 210

*

730

: [] 211

. 167 1

: [] 212

: [] 213

()²¹⁴

*

*

*

• 215 *

:

.145 2

. [] ()²¹⁴

.281 1

: []²¹⁵

216

:

:

()

*

*

*

217

.

*

218

—

—

.

220

—

—

219

1.] (

. : [] 216

217

.) 218

. : [] 219

221

222

()²²³

*

.(95) /

224

*

:

:

225

. : [] 220

. : [] 221

222

. 126 4

12 16

. [] () 223

. 129 : [] 224

. [] (...) 225

!

()²²⁶

*

227

.

*

228

*

.

.

:

:

"

" 229

:

:

230

[] ()²²⁶

. : []²²⁷

228

50 49 1

130

. : []²²⁹

. : []²³⁰

!

:

.

()

231

*

.

*

:

()

232

.

*

*

233

235

*

234

. : [] 231

*

236

237

.

*

238

.

:

239

240

241

:

() (95) /

*

. : [] 232

. : [] 233

. : [] 234

. : [] 235

. : [] 236

. 158 157 2 237

. : [] 238

. : [] 239

• * 242

()

243 *

• *

! : :

)

(

. [] () 240

. [] () 241

: 335 9 . : [] 242

*

. [] () 243

*

244

.

245

.

246

()

*

! 247

*

244

245

: [] 246

: [] 247

. 252 3

. 38 37

—

—

248

()

*

*

249

250

*

*

251

. : [] 248
. : [] 249
. : [] 250
. : [] 251

252

*

(96) /

*

253

.

*

()²⁵⁵

:

"

254 "

*

256!

*

:

: [] 252

206 205 2

251 19

:

[]

: [] 253

: [] 254

. [] () 255

. 207 2

256

:

.

:

:

:

:

()

*

*

—

—

: [] 257

: [] 258

259

*

*

260

261 .

*

:

:

:

. : [] 259

. : [] 260

261

. 363

2

106 104 2

()

.(96) /

*

262

*

264

263

:

.

:

266

265

—

—

. : [] 262
. : [] 263
. : [] 264

1

:

282

1977

1397

*

()

*

* 267

* 268

*

*

. 364 2

106 2

. [] () 265

. [] () 266

; 267

144 5 12

. 619

. : [] 268

*

*

:

*

*

269 .

*

:

:

:

!

:

!

:

:

!

()

269

4

447 2

123 24

.

. 352

• * 270

:

()

(97) / ²⁷¹

*

()

272

*

() ²⁷³

: 135 24

202 3

: [] ²⁷⁰

*

. 317 1

: 358 4

271

*

:

272

*

274 .

*

()

*

*

*

*

275 .

*

: 276

277

. 359 4 : : [] ²⁷³
²⁷⁴
²⁷⁵

278

:

„279

“ ”

280

281

()

			. [] (...)	276
			. : []	277
			. () : []	278
762	1			279
				..
678	1	106/3	:	280
			. 273	
			106 3	
			. : []	281

*

*

.

282

:

283

:

.

:

* 284

()

.

.(97)

*

285

.

*

286

*

:

∴

∴ []

282

∴ []

283

∴

284

∴ []

285

*

*

*

.

:

.

:

"

"

)

(

*

* 288

:

: [] 286

*

:

427 426 1

: [] 287

*

. 336 335

77 2

288

• *
:
:
:
!
290 289 .

: :
: ! : ! : ! :
!
:
.

. [] () 289
: [] 290

— —

291

:

:

292

: !

:

:

:

:

: 293

:

: (98) /

:

:

:

()

*

. 146 11

. :

: [] 291

292

294

*

*

*

295

:

—

—

:

:

296

:

297

: : [] 293

. 124 1

. : [] 294

295

. [] () 296

: ! :

:

:

! : ! :

()

*

! .

*

* 298

*

*

.

(98) /

:

:

299

()³⁰⁰

*

— —

*

*

*

*

.

()

301

*

*

!

*

. : [] 299
. : [] 300
. : [] 301

:

:

.

:

:

:

)

(

* 302

*

.

) (99) /

:

(

* 303

:

! : .

304

:

()

306

* 305

*

.	:	[]	303
.	:	[]	304
.	:	[]	305
.	:	[]	306

:

308

307

.

:

()

*

*

5

24 16

16 13 2

307

.

295 292

203

309

*

.

310

*

*

311

.

:

"

" 312

:

:

:

313

. 47

228 1

196 1

: 308

: [] 309

: [] 310

. 349

446 1

: [] 311

: [] 312

: [] 313

:

/

:

: ! (99)

315 :

()

*

*

*

. : [] 314
.[] () 315

323

322

324

()

*

326

*

325

*

()³²⁷

*

321

.708 2

. [] () 322

. [] [] 323

. [] [] 324

. [] [] 325

. [] [] 326

. " " : 327

!

!

:

!

:

()

*

*

334

.

*

*

*

*

335

.

*

334

335

224 9

128

.53 52 2

:

()

* 336

*

* 337

*

*

*

*

(100) /

*

*

*

338

*

339

*

340

*

341

*

342

*

*

:

:

336

. 412 2

526 1

. : [] 337

. [] () 338

. : [] 339

. : [] 340

*

* *

343

*

*

*

()

*

*

. : [] 341

. : [] 342

* 344

*

345 .

*

()

*

.

*

.

*

.

346 .

*

.(101) /

*

:

.53 2

164 163

167

. : [] 343

() ...

. : [] 344

345

. 119

346

347

:

)

(

*

*

*

*

*

348

*

*

*

*

*

∴ *

*

349

•

()

350

*

•

351

:

()

352

3

279 278

: [] 348

: [] 349

. 213

. 112

350

215

*

*

*

*

353

*

.(101) /

*

*

.

*

.

*

*

*

*

*

*

*

355

*

354

*

*

*

357

*

()³⁵⁶

*

358

359

.

72 2

335 1

: 353

. 148

: [] 354

: [] 355

: [] [] 356

: [] 357

: [] 358

()... : 276 275

[] 359

:

:

:

:

() !

* 360

* 361

362 * :

*

*

*

360

361

362

. 166 165

: []

) (102) :

363

(

*

*

*

364 .

*

* 365

*

*

()

. : [] 363

. : [] 364

. : [] 365

. 144

* 366

*

*

*

* *367

()

*

368 .

*

()

*

" " " " 167 166

: [] 366
: 367

369 .

*

()

*

. 370

*

:

()

*

371 .

*

			. 169	368
1			149	369
		. 82	1990	
	. 278		:: []	370
	. 423	348	2	371

:

373

372

374

()
376

375

*

377

(93) /

. : [] 372

. : [] 373

. : [] 374

. : [] 375

. [] 376

379

378 []

()

*

380

*

381

. 188 1993

. : [] 377

. [] 378

. : [] 379

380

. : [] 381

383

(³⁸²)

()³⁸⁴

385

*

*

:

:

:

:

:

49 1

29 1

: [] ³⁸²

383

. [] () ³⁸⁴

81

: [] ³⁸⁵

()

*

*

387 .

*

() [388]

* 389

: [] 386

. 246 5

190 17

387

. [] 388

. : [] 389

*

.(94) / 390

*

391

—

:

:

:

—

— 392

—

—

—

“393 .

” :

:

:[]

: []

390

500

391

. 253 1

1703 2

: [] 392

— —

: [] 393

“

”

. 401 1992 1

()³⁹⁴

*

395

*

:

()

*

.

*

.

*

.

:

:

!!³⁹⁶

: []³⁹⁴

. 301

14 13 1
228 2

³⁹⁵

³⁹⁶

." "

()

• *

• * 400

• *

• 401 *

• *

725

397

)

.407 2

1827 2

.(

. [] () 398

. : [] 399

. : [] 400

. : [] 401

*

.

403

*

402

.

.(94)/

*

404

"

" 405

:

406

407

. : [] 402

. : [] 403

: [] [] 404

*

730

: [] 405

. 167 1

: [] 406

: [] 407

() 408

*

*

*

• 409 *

:

.145 2

. [] () 408

.281 1

: [] 409

410

:

:

()

*

*

*

411 .

*

412

— —

.

414

— —

413

1.] (

. : [] 410

411

.) 412

. : [] 413

415

416

()⁴¹⁷

*

.(95) /

418

*

:

:

419

. : [] 414

. : [] 415

416

. 126 4

12 16

. [] () 417

. 129 : [] 418

. [] (...) 419

!

()⁴²⁰

*

421

.

*

422

*

.

.

:

:

"

" 423

:

:

424

[] ()⁴²⁰

. : []⁴²¹

422

50 49 1

130

. : []⁴²³

. : []⁴²⁴

!

:

.

()

425

*

.

*

:

()

426

.

*

*

427

429

*

428

* 430

431 .

*

. 432

: 433

434

435

:

() (95) /

*

. : [] 426

. : [] 427

. : [] 428

. : [] 429

. : [] 430

. 158 157 2 431

. : [] 432

. : [] 433

• * 436

()

437 *

• *

! : :

)

(

. [] () 434

. [] () 435

: 335 9 . : [] 436

*

. [] () 437

*

438

.

439

.

440

()

*

! 441

*

438

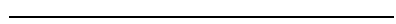
439

: [] 440

: [] 441

. 252 3

. 38 37



—

—

442

()

*

*

443

444

*

*

445

. : [] 442
. : [] 443
. : [] 444
. : [] 445

446

*

(96) /

*

447

.

*

()⁴⁴⁹

:

"

448 "

*

450!

*

:

: [] 446

206 205 2

251 19

[]

: [] 447

: [] 448

. [] () 449

. 207 2

450

451

:

.

:

:

452

:

:

()

*

*

—

—

: [] 451

: [] 452

453

*

*

454

455

.

*

:

:

:

. : [] 453

. : [] 454

455

. 363

2

106 104 2

241

()

.(96) /

*

• 456

*

458

457

:

•

:

460

459

—

—

. : [] 456

. : [] 457

. : [] 458

1

:

282

1977

1397

*

()

*

* 461

* 462

*

*

. 364 2

106 2

. [] () 459

. [] () 460

; 461

144 5 12

. 619

. : [] 462

*

*

:

*

*

463 .

*

:

:

:

!

:

!

:

:

!

()

463

4

447 2

123 24

.

. 352

244

• * 464

:

()

(97) / ⁴⁶⁵

*

()

466

*

() ⁴⁶⁷

: 135 24

202 3

: [] ⁴⁶⁴

*

. 317 1

: 358 4

465

*

:

466

*

468 .

*

()

*

*

*

*

469 .

*

: 470

471

. 359 4 : : [] 467
468
469

472

:

“473

” ”

”

474

475

()

				. [] (...)	470
				. : []	471
				. () : []	472
762	1				473
					..
678	1	106/3		:	474
			. 273	106 3	
				. : []	475

*

*

.

476

:

477

:

.

:

* 478

()

.

.(97)

*

479

.

*

480

*

:

:[] 476

:[] 477

:[] 478

:[] 479

481

*

*

*

.

:

.

:

"

"

)

(

*

* 482

:

: [] 480

*

:

427 426 1

: [] 481

*

. 336 335

77 2

482

•

*

:

:

:

:

!

:

484

483

.

:

:

:

!

:

!

:

!

:

!

:

.

. [] () 483
: [] 484

— —

485

:

:

486

: !

:

:

:

:

: 487

:

: (98) /

:

:

:

()

*

. 146 11

. :

: [] 485

486

488

*

*

*

489

:

—

—

:

:

490

:

491

: : [] 487

. 124 1

. : [] 488

489

. [] () 490

: ! :

:

:

! : ! :

()

*

! .

*

* 492

*

*

.

(98) /

:

:

493

()⁴⁹⁴

*

— —

*

*

*

*

.

()

495

*

*

!

*

. : [] 493
. : [] 494
. : [] 495

:

:

.

:

:

:

)

(

* 496

*

.

) (99) /

:

(

* 497

:

! : .

498

:

()

500

* 499

*

.	:	[]	497
.	:	[]	498
.	:	[]	499
.	:	[]	500

:

502

501

.

:

()

*

*

5

24 16

16 13 2

501

.

295 292

503

*

.

504

*

*

505

.

:

"

" 506

:

:

:

507

. 47

228 1

196 1

: 502

: [] 503

: [] 504

. 349

446 1

: [] 505

: [] 506

: [] 507

:

/

:

: ! (99)

509 :

()

*

*

*

. : [] 508
.[] () 509

511 * 510

.

.

:

: 512

—

: 513

514

— 1407
1

1

163 8

.45 6

.208 3

182 1

. : [] 510
. : [] 511
72 1987
111
: [] 512
. 80
: 513
.757 2
. : [] 514

517

516

518

()

*

520

*

519

*

()⁵²¹

*

515

.708 2

. : [] 516

. [] () 517

. [] [] 518

. : [] 519

. : [] 520

. " " : 521

!

!

:

!

:

()

*

*

528

.

*

*

*

*

529

.

*

224 9

128

528

529

.53 52 2

:

()

* 530

*

* 531

*

*

*

*

(100) /

*

*

*

532

*

533

*

534

*

535

*

536

*

*

:

:

530

. 412 2

526 1

. : [] 531

. [] () 532

. : [] 533

. : [] 534

*

* *

537

*

*

*

()

*

*

. : [] 535

. : [] 536

* 538

*

539 .

*

()

*

.

*

.

*

.

540 .

*

.(101) /

*

:

.53 2

164 163

167

. : [] 537

() ...

. : [] 538

539

. 119

540

541

:

)

(

*

*

*

*

*

542

*

*

*

*

*

∴ *

*

543

.

()

544

.

*

545

:

()

546

3

279 278

: [] 542

: [] 543

. 213

. 112

544

270

*

*

*

*

547

*

.(101) /

*

*

.

*

.

*

*

*

*

*

*

*

549

*

548

*

*

*

551

*

()⁵⁵⁰

* 552

553

.

:

:

:

:

()

!

* 554

* 555

556 *

:

()... : 276 275

. : [] 548

. : [] 549

. : [] [] 550

. : [] 551

. : [] 552

. [] 553

. 554

. 555

. 166 165 . : [] 556

*

*

*

)(102) :

557

(

*

*

*

558 .

*

* 559

. : [] 557

. : [] 558

. : [] 559

. 144

*

*

()

* 560

*

*

*

* *561

()

*

" " " " 167 166

: [] 560

: 561

562 .

*

()

*

563 .

*

()

*

. 564

*

:

()

*

1

. 169

562

149

563

. 82 1990

:

() 566 () :

567

*

:

()

(108) /

*

*

:

:

()

568

*

()

:

. 278

:: []

564

. 423

348 2

565

() :

7

566

. 338 3

567

" " " " " " " "

558

568

*

()

! :

* 569

.

570

:

:

!.

:

:

.

):

.571(

):

572 (

.

.

573

:

574 " "

:

:

. 158

: [] 569

: [] 570

): 13 571

.(

.(.....): 94 572

: [] 573

406

. 181 2

: : . :

() 575 . :

576 *
• *
*

: :
() (109) / :
*

577 • *

579 578 . :

: 580

() . :

. [] () 574

. : [] 575

: 576

* 577

324 1 213 212 577

58 3 666 2 . : 578

. 270

. : [] 579

. : [] 580

*

*

*

:

:

581

!

583

582

() 584

*

585

()

*

.

:

()

*

586

*

*

*

254

581

: [] 582

: [] 583

584

: [] 585

.

: [] 586

. 442 2

. 40 - -

97 1

29 23 183 22

. :
 : :
 !
 :
 : :
 .
 :
 : ! 587 :
 !.
 / 588 " "
 (109)
 :
 591 590 !!589
 : :
 592
 .

. : [] 587
 . 87 588
 . 85 1 463 460 2 133 132 4
 . 589
 . : [] 590
 . : [] 591
 . : [] 592

593

:
594

!.. "595 : "

: 596

: ! :
!.. :

597

599

598

:

!..

600 :

!..

602

601

: " " : 603

!..

. [] () 593
. : [] 594
. : [] 595
. : [] 596
.[] () 597
. : [] 598
.[] () 599
. : [] 600
. : [] 601
. : [] 602

)

604 .(

: " "

!! .

607

606

"605

"

:

:

: 608

609

!

.

611

:

610

612

()

(110) /

*

613 .

*

()

*

. [] ()

603

66

604

. : []

605

. : []

606

. : []

607

. : []

608

:

609

. : []

610

. : []

611

. : []

612

613

614 .

*

615

()

: 616

: .

!

:

617

:

!

: !

618

: :

:

!

[] 614

468 1

: 615

. 198

302 1

. : [] 616

. : [] 617

. : [] 618

619

:

:

:

:

:

621

620

:

:

:

(110) /

—

—

—

—

:

—

! .

—

„622

“

:

“

“

:

:

:

:

!

:

!

:

623

:

!

:

:

.

625

624

:

!

:

:

.	:	[]	619
.	:	[]	620
.	:	[]	621
.	:	[]	622
.	:	[]	623
.	:	[]	624
.	:	[] ()	625

626

:

:

!

:

:

:

:

:

:

627

.

:

:

)

:

!

:

(

628

*

*

!

:

.

:

629

:

.

:

:

.

:

517 516 2

. : [] 626

. () : : [] 627

[] 628

:

*

. : [] 629

630 :

: (11)/

!.

631 :

!.

:

633 632

: !

: !

:

!!.

634

: : 635 ():

!.

: ! : (636):

!.

(⁶³⁷):

!.

- - :

638 ():

: [] 630

: [] 631

: [] 632

[] () 633

: [] 634

1 635

97 : [] 636

1 637

): 79 638

.(

.
 639 ():
 :
 : : 640 ()
 .
) :
 641 (:
 : () :
 !.
 " :
 : : "642
 : 643 () :
 !.
 644
 !
 :
 .
 () :

. (..) :	28	639
. (.....) :	17	640
. (.....) :	20	641
.	1	642
.	1	643
.	: []	644

*

*

645

*

:

646!

:

:

(111) / 647

!!.

649

648

!. 650

:

:

!

:

!!.

651

:

652

:

653

:

645

. : [[646

. : [] 647

. [] () : [] 648

. : [] 649

. [] () 650

. : [] 651

: 652

. 653

.550

:

654

:

!

:

:

!

:

:

.

:

.

655

!

:

:

656

:

657

:

"

"

:

!

:

658

!

659

(112) /

:

660

.	:	[]	654
.	:	[]	655
.	:	[]	656
.	:	[]	657
.	:	[]	658
.	:	[]	659
.	:	[]	660

661

“ ”
: !

: ! : ! :
: !! . :
: :
: : 662
:

663

! . 664

: 665

! : 666

667 . !

:

: [] 661

: [] 662

663

. 520 519 2 : [] 664

: [] 665

: [] 666

. 521 2 [] () 667

:

:

.

:

669

:

:

668

:

(112) /

!

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

!

:

!

:

:

()

*

670

672

*

671

. : [] 668
 . [] () 669
 . : [] 670
 . : [] 671
 . : [] 672

673

:

()

!

*

:

!

:

674

.

:

!.

:

!

:

675

676

:

:

!!.

!.

:

:

:

:

:

677

.

:

: !680

679

678

:

:

681

. : [] 673

. 521 520 2

453 452

674

: []

: []

675

. : [] 676

. [] () 677

. : [] 678

. : [] 679

. : [] 680

. : [] 681

(113) /
() 684

682

683

685

686

687

688

689

!

!

!

. : [] 682
. : [] 683
. : [] [[684
. : [] 685
. : [] 686
.[] () 687
.[] () 688
689

! . : : : : : !

690 :

691

(113) /

" " 692

"

"

"

"

"

"

. : [] 690
. : [] 691
. : [] 692

: :

:

!

.

:

:

694

(114) /
695



. : [] 693
. : [] 694
. : [] 695

:

!.

:

.

:

:

!.

::

!

696

:

!.

!.

!.

:

:

!!.

:

:

697

:

:

:

:

698

699!!

:

. : [] 696

. : [] 697

. : [] 698

. () : [] 699



700

:

701

| |

702

703

. : [] 700
.[] () 701
. : [] 702
. : [] 703

(114) /

705

) : .706

.(

—

—

:

.707

709

708

—

—

—

—

.

:

—

—

"

710

"

—

711

712

713



. : [] 704

. : [] 705

): 12 706

.(

. [] () 707

. : [] 708

. : [] 709

... : [] 710

. 373 1

1127 2

. 682

. : [] 711

. : [] 712

. : [] 713

—

:

: -

:

714

—

:

715

.

716

—

718

717

:

719

:
(115) /

.

—

720

:

. : [] 714

. [] () 715

[] () 716

. : : [] 717

. : : [] 718

. : : [] 719

. ()

720

:

:

!

.

-

:

722

721

:

:

:

() 723

*

()

:

:

:

:

724

:

-

725

-

:

:

:

*

. : [] 721

. : [] 722

. : 723

353 4

930 3

. 98 4

. : 724

. 1024 3

. : [] 725

: : . :
 : :
 : . : :
 ! .⁷²⁶ : :
 (115) / -

728

727

729

()

*

*

*

*

* 731

730

*

732

. 13 12

697 1

726

727

1

:

177

. 270 1

431

1990 /

1410

" " " " : 728

. : [] 729

. : [] 730

. : [] 731

. : [] 732

733 .

*

*

*

:

:

734

()

*

*

*

*

*

735

:

(116) /

:

:

!

:

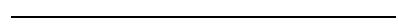
:

!

:

736

:



733

: [] 734

: [] 735

: [] 736

)

737 (

:

:

:

.

:

.

738

:

:

:

:

:

:

:

:

:

!

:

! .

:

739

:

..):

111

737

.(

. :

:[]

738

:[]

739

:

:

(116) /

: !

:

740

:

:

:

! .

:

741

-

:

.

:

-

!

743

:

742

:

:

744

: !

:

!

745

- . : [] 740
- . : [] 741
- . : [] 742
- . : [] 743
- . : [] 744
- . : [] 745

: !
747

: 746

748 .

:

749 -

750 :

751

.752 .

:

(117)/

753

754

! .

()

*

-

: : : [] 746

..

: [] 747

: [] 748

: [] 749

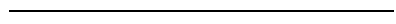
: [] 750

: [] 751

: [] 752

: [] 753

: [] 754



755

*

*

756

* *

: :

()

757

*

758

*

*

*

*

*

759

*

760

*

*

761

*

762

*

*

. : [] 755

. 144 2

756

. : [] 757

. : [] 758

. : [] 759

. : [] 760

. : [] 761

. : [] 762

764 * 763
(117) /

765 *
*

() :

* 766

*

767

*

768 .

*

769 -

()

. : [] 763
764
: [] 765
. : [] 766
. : [] 767
: [] 768
. : [] 769

* 770

*

-

771 []

772

.

-

:()

*

773

*

.

:

:

:

!

:

!

.

(118) /

774

-

775

:

408

:[]

770

*

.155 4

. []

771

. [] ()

772

416 1

773

—

:

:

—

()

776

*

777

-

()

*

:

"778"

"

-

()

*

)

780

[779]

(

781

[

]

[

]

*

782

. : [] 774

. : [] 775

321 22 320 3 . : [] 776

440 2

. : [] 777

. 586 . 778

. 702 1 . 825 1

. [] 779

. : [] 780

. " " :

()

781

783 *

() 785 784

786 *

787 *

788 *

789 *

()

*

*

(118) / . 790 *

() " "

*

791 . *

()
* 792

793 . *

. : [] 782

. : [] 783

. : [] 784

. : [] 785

. : [] 786

787

. : [] 788

" " 789

/ 2 277 276 1 1985
. 382 192 191 2 401 400 1

790

. 231 7 791

. : [] 792

. 30 2 222 117 793

· : :

() "794 "

*

795 .

*

()

*

*

*

796 .

797

"

"

:

-

:

799

798

() :

*

*

*

430

794

. 330

795

251 1

796

" " " "

797

. 619

441 5

798

: [] 799

(119)

*

() 800

*

*

!

801

.

: " "

-

:

802!

:

!

803

()

* 804

*

*

-

()

93 92 23

182

. : [] 800

: [] 801

. [] () 802

. : [] 803

: [] 804

351 350 13

*

:

:

!

:

!

805

()

*

*

:

:

-

()

806

*

807

808

*

809

:

()⁸¹⁰

!

811

[]⁸¹²

.

()

813

:

*

:

61 2

.

: [] 805

...

806

. : [] 807

. : [] 808

. : [] 809

. [] (.....):

: [] 810

. : [] 811

50 49 9 100 99 7

52 7

. [] 812

334 333 2

: [] 813

814

()

*

*

*

: 815

* 816

*

()

817

*

*

(119)/

(]

:

*

818

*

*

819

*

()

*

*

820

*

814

: [] 815

: [] 816

817

: [] 818

819

: [] 820

. 115 1

() 821
 823 • * *822
 • 825 * 824
 • *
 • * 826
 827 • *
 : -
 : -
 : !
 828
 829
 : ! 830 : :
 831 : :

. [] () 821
 . : : [] 822
 . : [] 823
 . : [] 824
 . : [] 825
 . : [] 826
 : 128 1 827
 *
 . : [] 828
 . : [] 829
 . : [] 830
 . : [] 831

:

832

! 834

833

/:

:

.

: (120)

:

" "

:

()

835

*

*

() 836

:

*

*

:

:

!

:

()

" "

*

*

:

837

.	: []	832
.	: []	833
.	: []	834
.	: []	835
.	: []	836

:

()

*

*

838

:

839

()

*

*

840

:

!

841

(120) / 842

:

()

:

:

()

843

*

.	:	[]	837
.	:	[]	838
.	:	[]	839
.	:	[]	840
.	:	[]	841
.	:	[]	842
.	:	[]	843

*

()

*

*** 844**

*

:

(

*

:

845!

:

846

.

()

:

847

*

*

*

()

*

848

*

	.	:	[]		844
	.	:	[]		845
	.	:	[]		846
	.	:	[]		847
	.	:	[]		848

*

*

:

:

849

()

*

*

850

:

:

851

852

.

—

(121)/

—

.853

—

—

. : [] 849

. : [] 850

. : [] 851

852

146-142

195-193 23

219-216

92-89

167

.492 2

303 9

. : [] 853

854

855

856

857

) 858

(

859

*

*

861

860

862

*

*

863

()

865

*

864

43 2

:357 2

854

. : []

[] 855

. : [] 856

. : [] 857

. : [] 858

. : [] 859

. : [] 860

. [] () 861

. : [] 862

. 2533 6

. : [] 863

.(121)/

866

*

*

*

*

()

*

* *867

868

()

*

*

*

*

*

*

869

*

870

.

()

. : [] 864

. : [] 865

. : [] 866

. : [] 867

. : [] 868

. : [] 869

. : [] 870

*

871

872

()

873 .

*

*

*

*

874 .

*

875 " :

"

()

*

"

"

"876

"

() (122) /

*

877

.

. : [] 871

. : [] 872

. : [] 873

874

. : [] 875

. 2045 2

. : [] 876

. : [] 877

-

:

: !879 : :878 :

!..

881

880

-

()

*

*

882

"883

"

-

:

884

. 374 2

: 878

: [] 879

: [] 880

881

: [] 882

. 281 1 1978

883

643

. 378 302 280 1

30

: [] 884

- 1398

! :
 : !
 ! 885
 -
 : !
 : !
 886 - :
 :

!.

887

. 889 888 (122)/
 890 :

891

:
 ()
 892 * - -

: [] 885
 : [] 886
 : [] 887
 : 888
 : [] 889
 : [] 890
 : [] 891

. 432

226 4

()

893

*

()

894

*

895

()

896

*

*

897

.

*

898

—

—

—

900

899

—

—

901

902

:

:

.

:

:

903

. 300 1

892

893

. 401 1

: [] 894

. 225 1

: 895

: [] 896

. 274 273 4

36 35 5

897

. () [] ()

898

. [] ()

899

— —

: 900

. 447

291 4

1042 1

: [] 901

902

: [] 903

.

()

*

.(123) / ⁹⁰⁵

*

—

—

:

907

906

:

:

:

.908

:

!.

911

910

909

()

*

:

—

—

—

!

:

. : [] 904

905

360

. : [] 906

. : [] 907

. : [] 908

. : [] 909

. : [] 910

. : [] 911

913 ; 912 ;

— —

: !
! .

:

914 -

.

915 [] -

() (123) /

*

916

*

. : [] 912
.[] () 913
: 914

286 1

1847 2

. 768

. 465

. [] 915

916

:
: :
: :
: . : 917 []

:
: :
: - - : .
: : .
: :
: - -

918

:
919 !.

921

920

922

-

923

-

924

-

-

. [] 917

. : [] 918

: 919

1

. 157

114 2

371

. : [] 920

. : [] 921

: 922

. 313

216 3

. : [] 923

. : [] [] 924

925

926

: (124) / :

!

928

927

929

930

: [] 925

: [] 926

: [] 927

: [] 928

: [] 929

: [] 930

931 :

932

:

:

:

:

.

933 -

:

:

.

:

(124) /

()

*

:

()

* 934

:

*

:

. : [] 931

. : [] 932

. : [] 933

. : [] 934

935 •

* :
* :
* :
* :
* :
* :

:

:

:

*

:

:

936 •

:

-

937

938

()

939

*

[]

935

936

: [] 937

: [] 938

: [] 939

. (125) /

*

*

*

*

940

*

*

941

:

.

-

942

()

*

*

*

*

*

943

.

-

:

944

:

. : [] 940

. : [] 941

. : [] 942

943

. : [] 944

65 64 5

)

945 .(

: "946

"

-

947

949

948

:

(125) /

. - -

:

-

()

950

*

951

):

21

945

. (

622

946

.. 91 90 1

1566 2

: []

947

: []

948

: []

949

: []

950

: []

951

. 116 9

248 2

*
:
:
-

952

:
953

!
:
.
:

-
954 ()

:

955 ():

):

956 (

.
:

957

:

"958

":

. : [] 952

. : [] 953

1 954

: [] 955

): 67

1 956

957

. () : 13 958

(126) / : 959 -

960

:
:

. .

961

.

.

962

.

.

:

-

.

. : [] 959
. : [] 960
. : [] 961
. : [] 962

963

964

||| | 965

" . "

966

)

968 (

):

967 (

/:

:

(126)

970

969

:

:

:

: [] 963

: [] 964

: [] 965

: [] 966

. (...) : 70 967

): 70 968

. (

: [] 969

: [] 970

971

:

.

:

.

:

.

:

:

.

.

:

-

972

:

:

973

:

:

!

:

!

!

!

:

!

.

. : [] 971

. : [] 972

. [] () 973

:
975

974 -

(127) /

976

977

978

-

-

979

980

. : [] 974
. : [] 975
. : [] 976
. : [] 977
. : [] 978
.[] () 979
. : [] 980

—
:

(127) /

982

983

):

:

:

984

(

.

. : [] 981
.[] () 982
. : [] 983

984

. 265 1955 - 1375 4

:
985

.
:
986

987

. :
:
988

!!

!! .

990

989

991

. 831 21981

- -

. [] ()

: [] 985
: [] 986
: [] 987
: [] 988
: [] 989
: [] 990
: [] 991

(128) /

()

992 .

*

*

()

*

* 993

()

994

*

*

—

:

:

—

:

:

!

:

:

:

:

—

—

:

995

:

:

—

—

	. 193	2	53		992
. 193	2	54	:	:[]	993
. 107	2	54	:	:[]	994
			:	:[]	995

: :
:

997

996

998

:
: : ! :
: ! : ! :
: : : :
: ! : !

(128) / :

:
: :
:
: :
: : :
:

: :
:

: :
— — :

999

: :
: :
:

1000

: :
:
:

. : [] 996
. : [] 997
. : [] 998
. : [] 999
. : [] 1000

:

:

1002 1001

.

1003

!

:

:

:

.1004

.

:

:

.1005

:

:

:

:

1006

:

(129) /

1007

!

:

!

:

:

:

:

.

.

-

:

:

:

1009 1008

:

- . : [] 1001
- . : [] 1002
- . : [] 1003
- . : [] 1004
- . : [] 1005
- . : [] 1006
- . : [] 1007
- . : [] 1008

! : : : : :

()

1010

*

*

:

.

-

1011

()

*

1013

1012

*

1014

*

!

:

:

:

:

" 560 2 . [] (.....) 1009
 208 207 1 1010
 " : [] 1011
 : [] 1012
 : [] 1013
 : 1014
 4
 270 10 60 1949

1015

" "

1016

-

(129) /

:

1017 []

1018

. .

:

:

-

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

1019

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

!

:



521

.96 3

454 1

()

:[] 1015

:[] 1016

.[] 1017

:[] 1018

.[] (.....) 1019

: . :

: !

.

: - - :

- : :

-

1021 1020

! . (130)/

: :

! :

()

- - *

1022 . *

- - "1023 "

:) :

. : [] 1020
. : [] 1021
. 1022
. 1023

138 10 413 2

1987 - 1407 1

. 42 1 125 2

(

:

1024 .

: [] ¹⁰²⁴

. 1135

[47]		[20]	[2]
2		17	
189		207	70
[48]		[21]	254
1		111	189
189		32	194
[49]		[24]	[6]
12	188	3	67
198		27	121
[57]		194	[8]
13		[25]	33
179		63	195
[59]		190	[9]
07		[26]	100
184			128
[61]		192	111
2	34	227	222
76		85	[11]
40		224	79
85		186	186
[63]		[28]	[12]
1		35,36	79
207		193	206
[67]		20	[13]
28		207	23
207		[29]	169
[68]		57	42
			84

12 11
 196
[71]
 1
 206
[76]
 13
 253
[93]
 4
 128
[97]
 1
 253

88
[30]
 1
 206
[34]
 12
 217
[38]
 30
 196
[39]
 67
 253
[40]
 21
 251

[14]
 7
 197
[16]
 45
 195
 68
 93
[17]
 33
 97
[18]
 94
 198
[108]
 1
 252
[109]
 1
 207
[110]
 1
 192
[111]
 1
 187

67.....	(..)
184	(..)
145	(.. - -)
66	(..)
66	(..)
66	(..)
66	()
129	(..)
67	(..)
129	(. .)
258	(..)
151	(..)
67	(..)
265	(.. :)



38

109

38

186.....

143..... =

59

129

46

38

141.....

106.....

121.....

76.....

130.....



60..... =

208.....

250.....

107

87.....

96.....

218

217

38

199.....

151

200

123

.....

264

220

248

88

234.....

163

61

90

199.....

68

223

113

128

142.....

156.....
258.....
151.....
216.....
98.....
197.....
.....
168
73.....

51
141.....
120
246
83
37
37.....
.....183
125
198
47
121.....
244

71

144.....
119.....
79.....
74.....
106.....
123.....
32.....
50.....
43.....
43.....
169.....
73.....
198.....
47.....
251.....
85..... =

227.....
199.....
153.....

76
230.....

240

243

102

162

33.....

47

53

122.....

43

252

52

38

38

87....

131.....

137

79

84

50 =

50

..... - -

129

63

95.....

96.....

223

73

264.....

32.....

103

103....

111

47

179

143.....

12

31

179

52

118.....

218

70

77

120

218

168



200

179.....

106.....

182.....

- -

218.....

250

58



77

233

123

188.....

150

38

63

108

59

205

37



129

129,245... =

78

55

231.....



186

218

.....

27

185.....

74

41

31.....

140

129

38

78

38.....

140..... ()

217

129.....

131

38
 50
 184..... ()
 117.....
 157
 145
 38
 117.....
 7.....
 245
 182
 89
 48
 97
 145
 98.....
 38
 220.....
 260
 28.....
 119.....
 61
 213

33
 125
 56

 263
 55
 =
 90
 45.....
 38
 223 38
 38
 38
 38
 169
 63
 93
 118.....
 50
 101..... =
 32.....

37 - -
 219.....
 8.....
 198 ()
 141
 33
 218 - -
 228
 204
 242.....
 195

 182 =
 =
 163.....

 42.....

 73
 227.....
 185.....
 143.....
 13.....
 10....

50
 86
 36.....
 49
 160.....
 38
 89
 263
 160
 73.....
 37..... - -
 229.....
 75.....
 44
 73.....
 183.....
 138
 98
 242.....
 37..... - -
 38..... - -
 46
 183.....()
 113

52
67.....

234
3.....
38
41.....
156
198
152
86
31.....
260.....
234.....
158.....
74.....
152.....
97.....
95.....
97.....
28..... ()
63.....
24.....
78.....

264.....
49
84.....
244
35.....

38
38
85
99.....
38
38
..... ()

38..... () **38**
61.....

38.....
75.....
45.....
166.....
114.....

169.....

95.....
38.....
55
38.....
56.....
26.....
122.....
29,38.....
28.....
123.....
38.....
38.....
38.....
96
54
72.....
106.....
218..... - -
 □ □
38.....
38
103..
242.....
97.....

38.....
219 =
159.....
154.....

90 =
228.....
26.....
264.....
38.....
38.....
155.....
232
68.....
92
154.....
38.....
231.....
38.....
155.....
29,30.....
30
27,38.....

166.....
242
187.....
73
218..... - -

92,13.....
38.....
51.....
101
38
183.....
94.....
85.....
91.....

38.....
28.....
262.....
129
38
80.....
218..... - -

38
208
132.....

245.....

- -

218.....
 70.....
 183
 231
 38
 264

	244	79	37
	129	109	137
	104	158	243
	32	40	167
96	73	199	103
	90	54	122
	208	162	174
	34	122	29
85			

	64		246
160		247	48
81		183	90
		65	174
		50	144
		121	29
		36	36
		219	203
		77	
		27	117
		243	
	90		73
		90	

238
238
188.....
.....

141

189.....	
153.....	
145.....	
164.....	
39	
169.....	
169.....	
131	
154.....	
220	



52

}

74

115

}

118

}

60

146

}

()

184

40

/

52

/

63

/

69



72

}

87

}

91

}

110

}

114

}

115

}

115

}

- 121
122

}

122

}

131

()

}

136

}

144

[

146

}

156

}

- 162

163

}

167

171

}

173

}

174

}

170

194

197

205

}

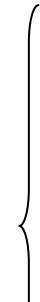
- 207

208



228

229



231



- 239

240



251

()



262

}

37

}

37

}

58

109

}

111

}

113

}

114

}

}

203

()

}

203

}

228

230

}

}

259

}

60

}

- ~~137~~
138

}

151

}

252

}

100

101

[
}

110

{

113

}

119

{

152

}

- 220
221

}

176

}

}

}

}

187

34

37

48

54

57-56

58

59

}

}

}

}

}

}

}

59

}

61

}

63

}

74

}

86

}

87

102

108

- 109
110

}

115



128



127

138



139

139

140

147

148

150

}

}

}

}

}

}

~~153~~
154

()

}

168

}

~~176~~
177

}

188

}

198

}

199

203

}

231

{

232

{

232

{

235

{

235

239

{

239

243

249

()

{

}

}

}

}

04

10

12

21

27

50

52

}

}

}

}

}

53



57



65



68

73



88

90

}

91

}

92

}

}

92

}

93

}

93

}

93

}

94

}

103

}

110

}

116

116

}

120

}

126

}

132

}

133

}

136

}

146

}

149

}

150

}

}

165

167

167

}

171



173



175

{

176

}

176

189

}

199

200

}

212

{

221

{

228

}

229

}

}

229

}

230

}

233

}

240

}

}

243

}

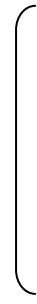
111

}

123

}

135



- 157
158



183



236



240

[

240

}

36

}

}

95

}

144

160

181

}

123

}

- $\frac{232}{233}$

}

28

}

30

}

49

}

51 - 50

}

51

{

55

}

}

55

}

79

}

97

82

}

~~104~~
105

}

177

}

134

}

136

}

136

}

145

}

154

163

170



- 225

226

}

}

}

229

}

263

}

94

}

/

}

109

/

115

}

118

}

199

}

200

}

225

}

241

244

}

36

}

41

}

56

}

74

}

89

94

}

112



112



114



120



133



180

90



181



178

/



29



36

43



45

}

47

}

48

}

57

}

63

/

64

}

71

72

73

}

75

75

}

76

90

}

96

}

98

98

}

98

}

99



119



130

130



131

140



149

151

}

}

- ~~154~~
155

}

155

}

158

}

164

}

169

}

184

}

190

}

237

}

238

}

241

250

}

259

}

43

}

46

}

60 - 59

/

}

66

70

74

99

}

100

101

106

{

}

}

107

[

}

108

}

111

}

116

/

}

119

}

- 140
141

}

147

}

- ~~160~~
161

}

161

}

162

}

170

{

182

{

196

{

197

{

197

{

219

{

227

{

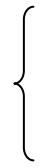
233

233

233



235



- ~~235~~
236



242



243



245



259

}

265

}

33

}

36

}

47

}

53 - 52

}

78

95

}

102

}

103

}

110

}

114

}

118

}

126

}

129

130

145

151

155



156



158



159



160



166



166



177



178



- ~~181~~
182



211



227

}

230

}

243

246

}

112

}

97

}

132

139

184

233

111

111

133

135

}

}

}

}

}

153



157



37

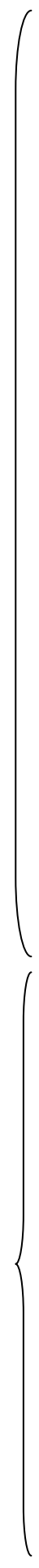
87

117



- ~~173~~
174





177

}

195

228

}

	. ()	- 1
		- 2
	. 1988 / 1408 - -	
		- 3
	. 1991 - -	1
	3	- 4
	. 1989 / 1409	
1		- 5
	. 1997	
		- 6
	. 1992 / 1412	1
		- 7
	. 1992 / 1412	1
	4	- 8
	. 1949	
		- 9
	. 1992 1	
	2	- 10
		- 11
	. . .	
		- 12
	. 1998	4

. . .	- 13
	- 14
. 1970	
/	- 15
. 1977	
	- 16
	.
	- 17
. 1990 / 1410	
	- 18
1	. . .
	- 19
. 1988	/
	- 20
. . .	
1	- 21
. 1407	
1	- 22
. 1968	
	- 23
1	. . .
-	-
	- 24
. 1407	

1		- 25
	. 1993	
		- 26
	. 1987	
		- 27
. 1372	2	
2		- 28
	. 1974	
		- 29
. 1965	1	
1		- 30
	. 1971	
	2	- 31
	. 1988	
. . .		- 32
2		- 33
	. 1985	/
4		- 34
	. 1405	
1		- 35
	. 1987	
		- 36
	/ 2	
	. 1972	

1		- 37
	. 1987 / 1407 - -	
/		- 38
	. 1987 - -	
. 1994 - -	15	- 39
	1	- 40
	. 1993 / 1413 - -	
. . .		- 41
	1	- 42
	. 1988 - -	
	1	- 43
	. 1977 / 1347	
		- 44
. 1997	1	
: 2		- 45
	. 1980	/
		- 46
	. . .	
	1	- 47
. 1407		
		- 48
	. . .	
/ 1		- 49
. 1991		

9		- 50
. 1413		
1		- 51
	. 1411	
		- 52
	. .	
	1	- 53
	. 1410	
/ 1		- 54
	. 1987	
/ 3		- 55
	. 1987	
2		- 56
	. 1993 / 1414	
1		- 57
	. 1407	/
		- 58
	/	2
	. 1992	
	2	- 59
	. 1956 / 1375	
2	()	- 60
	. 1988 - -	

- 61

() 2 - 62

. 1948

/ 3 - 63

1987 / 1407 - -

.1986 2 /

1 - 64

. 1990 - -

- 65

- - /

. 1985

- 66

. . /

- 67

. 1978 / 1398

/ 3 - 68

. 1983 /

1398 - 69

. 1978 /

1 - 70

. 1997

2 - 71

. 1995 / 1415

			- 72
. 1992 /	1413		
/ 1403		1	- 73
			. 1983
1			- 74
			. . .
			- 75
			. . .
2			- 76
	. 1988		
			- 77
		. 1407	
			- 78
		. 1984 /	1404
			- 79
		. . . - -	
			- 80
1982 /	1402 -	-	1
		. 1990	1
			- 81
. 1990 /	1411		1
			- 82
. 1986		/	2

				- 83
		. 1959		.
				- 84
			. . .	
	/	4		- 85
		. 1969 /	1388 - -	
				- 86
		. 1947		
1			-	- 87
		. 1993 - -	/	
				- 88
		. 1415		
		1		- 89
/	1405			
			. 1985	
				- 90
			. . .	
		2		- 91
			. 1968 /	1388
				- 92
		. 1403	3	
		/	3	- 93
			. 1955	

- 94
 / 6
 . 1985
 - 95
 . 1965 / 1385
 1 - 96
 / 1412
 . 1992
 1 - 97
 . 1987
 - 98
 . 1989 1
 / - 99
 . 1968
 - - - 100
 . 1992 / 1413 -
 - 101
 . 1968 /
 2 - 102
 . 1978

01
02
03 :
04
06
07
09
11
14
17
19
20
21
22
23
24 :
25

27	:
29	:
47	:
70	:
		:
83	
125	:
149	:
178	:
197	:
217	:
266	
270	
272	
274	
275	
284	
285	
286	
287	
348	
357	