

*

- - - *

654

679

1. 745

- : 302/4 : : (1)
: : 280/1 : : 289

166

708

.

"

"

:

². 761

:

: 68/2 : 308/2 : : .276/ 1 (2)

167

744

:

3.

:

4.

:

:

-

.

:

"

"

"

-1

"

"

"

∴

.69/2

.406/2
.308/2

(3)
(4)

5 ... " " " -2

" " ...

6 ...

'

()

.()

:

.() .1

:

... ()

() ... () ()

() ()

7..

) .2

:

(

.271/7 (5)

.152/1 : (6)

.159_158/1 (7)

()

.()⁸... .3

:

.

:

:

9.

.4

:

10.

:

11.

.175/1	(8)
.186 _ 183/1	(9)
.242/1	(10)
.304/1	(11)

:

12 .

:

.5

)

:

.(

13 ..

:

)

.(

:

: :

: .

()

: .

:

()

: .

()

14 .

.7/2	(12)
.195/1	(13)
.196/1	(14)



.6
 :
 15.
) .7
 (..
 () :
 ()
 ()
 16.
 .8
 :
 :
 17. ()
 18.
 :
 19.
 :
 .9
 ()

.359/2	(16)
.92_91/2	(17)
.185/2	(18)
.188/2	(19)
.193/2	(20)

:
- - ...
20
.10
:
() () :

21
:
:
:
:
22 " " : -1
:
" " " "
23
() :

.259/2	(21)
.320/2	(22)
.59	(23)
.1222/3	(24)

24

:

-

-2

:

" "

."

"

.1

" "

:

:

.

:

:

25

-

."

"

.2

:

.268

(25)

.23 _ 22

(26)

26

" "

:

:

:

27

:

-3

:

:

.1

28

" " " "

:

29

:³⁰

: ()

31

...

:

:

...

.2307/5	(27)
.49 _ 47	(28)
.83	(29)
.156/1	(30)
.248/2	(31)
.136/2	(32)

32

:

:

33 ...

:

.2

()

34

: () () ()

35 ..

36

:

..

:

()

37

.697	(33)
.85	(34)
.194 :	(35)
.270/1	(36)
.444/4	(37)
.306	(38)

: -4

. : .

: " "(1)

() : 38

" " :

" " " " :
... .

:
39 ...

:
" " :
40 .

" "(2)

" " :

.37	(39)
.44 -43	(40)
.45	(41)

"

.41"

[] 42"

"

43 ..

:

.1

" :

:

44 "

69

"

"

.2

.33

"

"

" "

"

"

.3

45 .

"

"

" " (3)

()

" "

:

33 : (42)

31 : (43)

.52 (44)

.453/3 (45)

.53 (46)

" :
 53"
 54 .
 : " " (5)
 " "
 : " "
 55 .
 : 56 " "
 :
 57 .
 :
 :
 ...
 58 ...
 " " (6)

	.24 :	(54)
	.133	(55)
.292/3		(56)
.1950/3		(57)
	.256	(58)
.184/4		(59)

" 59" " :
 61 " " 60"

62" " :
 65 64" " 63" "

(7)

.. :
 :

66

" 67" "

69" " 68"

70 :

.84 : (60)
 40 : (61)
 .55 : (62)
 .285 : (63)
 .116 : (64)
 .33 : (65)
 .264 (66)
 .217/1 (67)
 .46 : (68)
 .86 : (69)
 .186 : (70)

71

"

(8)

:

:

72

: ...

73

:

74

:

:

75

(9)

:

:

..

..

.407	(71)
1 :	(72)
.552/4	(73)
.281/8	(74)
.570	(75)
.586	(76)

" " 76
77
" :
" 78
() 79" " (10)
80 : " " :

81

:

82

..

:

(11)

:

.627	(77)
.630	(78)
.60/2	(79)
.5 :	(80)
.431/2	(81)
.10/5	(82)
.751 _ 750	(83)

83"

" :

... " " :

:

84 .

85"

"

(12)

:

:

"

"

86 ...

87 .

:

88 .

:

"

"

()

"

"

"

"

89 ...

.48 :	(84)
.654 _ 653	(85)
.169 :	(86)
.439/1	(87)
.112/3	(88)
.640	(89)
.481/3	(90)

:

:

744

90

:

:

91

92

:

.407/2	(19)
.359/2	(92)
.368/2	(93)

:

()

93

94

:

:

.(

)

95

:

96

:

:

97

.654 640 407 264 256 133 44 :

.183/1 (94)

.196/1 (95)

.298/2 (96)

.619 (98)

:

98

..

" "

.

-

-

:

:

:

99

:

:

:

(852)

100

)

101

(911

:

.521	(88)
.685_684	(100)
308/2	(101)
.69/2	(102)

(1250)

-1

:

102
...

"

"

-2

.

:

103
.

.

.277 _276/1	(103)
527 _ 526	(104)

104
- " -3
105
" " -4

106

	.536	(105)
.461	-	(106)
.324		(107)

107

108

109

110 "

.412	(108)
.458/1	(109)
.309/2	(110)

190

		:	_____
			.1981
		:	_____
		.	
		:	_____
		.	
			1981
		:	_____
1986	2	:	_____
		.	
		:	_____
1	.		-
			.1998
	. 1978	2	-
1	.		-
		.	
		:	_____
<hr/>			
		.267/2	(3)

2
:

-
.1967
.1990 1
:

1
-
.1986
.1984
-
-
1963
2
7)
-
.1985
3
-
.1972

.2004/6/20