



:

.

:

.

.

.

.

.

.

:

.

:

-

.

:

-

.

:

-

.

:

-

.

:

-

.

:

-

		:	:						
				:					•
				.		:			-
				.		:			-
				.		:			-
				:		:			
		:	:						-1
				(1)					
(2)		.		.		:			
				:					-2
				(3)		:			
				:					
				(4)		:			-1
				:					-2
								(5)	
				(6)		:			-3
				(1)		:			-4
-	.136/10		1414						(1)
			.522/2		1415 1				(2)
1420 1									(3)
			.219/4				.327 - 326/3		(4)
1415			-						(5)
							.286/5		(6)
				.401/5	1409				(6)
						.219/4			

:

:

(2) :

- "1

(3)

- "2

(4)

» :

(5) «

:

- "3

1418 1	-	(1)
		.109/5
	.588/3	(2)
	.116/3	(3)
	- .31/16	(4)
.422/5 1978 2		- .175/4
	- .19/4	
1982	- .391/7 1414 1	
		.562/3
.150 - 149/2 1997 1		(5)

-
-
-
-
-
-

: :

-

(1)

} : :

(2){

1	-			(1)
1	-	.471/3	1422	
		.424/3	- .119 - 118/2	1418
	.2699			- (2)



.

» :

(1)«

» :

(2)«

.

.

:

:

()

:

-

-

-

:

.476/4 1422 1
: .243 - 242/5

.3/4

-

1418 1

-

-

(1)

(2)

-

: -

: (1) -
 .[275 :] () : -1

(2)
 .⁽³⁾ (()) :
] () : -2
 .[130 :

.⁽⁴⁾ (()) :
 .⁽⁵⁾{ } : -3

	.479/4	-	.291/5	-	(1)
.230/4	-	405/5	-	117/6	1417 1
.117/5	-	.262/6	1416 1	-	-
1417 3					
				.436/6	
			.295/5	-	(2)
			.469/3	-	(3)
			.469/3	-	(4)
				-	(5)
.142 - 141	436				
			.413/3	3912	
) :	
			.((

. :
) :
 .⁽¹⁾((:
 [])) :
 [:] .

()) :
 : - .((
 .90 - 89/3 1227) :
 : - .((: .232/5
 *
)) :
 .((
 .53/2 1420 1 -
 114/14 .(() :
) :
 .614/14 .((
 [] (())) :
 621/14 .((
 . 1418 1 ()
 : *
 .(())
 : .10933 -
 .567/14
 . 1419 1 - 270/2 - (1)

.⁽¹⁾((

:

:

(2)

()

.()

:

: -1

:

: -2

.479/4 - (1)

- 83/6 - : (2)

.517/3 1994

.46/8 1996 1

.189/5 -



:

() : -1

: -2

:

: -1

:

):

.⁽¹⁾((

)) :

.⁽²⁾((

)) :

⁽³⁾((

.41/7 :	-	(1)
.41/7 :	-	(2)
.221/ 6	-	(3)

.⁽¹⁾ (()) :

) :

.⁽²⁾ ((

) :

.⁽³⁾ ((

..

) :

..

.⁽⁴⁾ ((

.⁽⁵⁾

:

:

:

.⁽⁶⁾{

} : ~~⊗~~

: ~~⊗~~

-1

.⁽⁷⁾

~~⊗~~

-2

.⁽²⁾

:

(i)

.445/ 6 - (1)

- (2)

.247/ 6 - (3)

.511 - 509/ 6 - (4)

.7 (5)

.7 (6)

.8 (7)

.561/ 6 1423

. 1414

:

(3)

- 3

(4)

()

(5) (()) :

:

-

(6)

: -1

: -2

:

)) :

((1)

: : (1)

.414/3

: 10932

.569 / 14

- (2)

:

- (3)

.436/ 6

-

230/4

-

.480/4

-

.291/5

-

(4)

.36/ 14

-

(5)

.184 - 183/5

-

(6)

.8/6

-

⑥

)) :

:
⑥ ((

: -
: -1

: : -2

[])) :

:

-	.9/6	-	(1)
	.406/4 1980 2		
		.183/5	- (2)
	.406/4		(3)

.⁽¹⁾ ((

:

-

:

-1

-2

-3

.⁽²⁾ ((

))

.⁽³⁾

)):

.⁽⁴⁾ ((

(500.000)

.((

))

(1)

.133 1952

.7

(2)

.8

(3)

.257/ 5 1409 -3

. -

(4)

: - }
 (1) {
 : :
 (2)
 (3) (({ })) :
)) :
 (4) ((-
 (5) (()) :
 :)) :
 (6) ((
 : :
 (7)

.2432 - (1)
 :
 .330 :
 .568/ 14 - :
 .8 (2)
 .611 / 14 - (3)
 .481/ 4 - (4)
 .83/ 2 1416 - 1 . - (5)
 .438 / 6 - (6)
 .263/6 - .117/6 .291 / 5 - (7)



(1)

(2)

(3)

(4)

)) :

..

((

:

-

:

-1

-

:

-2

.(. 30)

(. 35)



- | | | | |
|----------|-------------|---|-----|
| | .436/6 : | - | |
| | .405/5 | - | (1) |
| .230/4 : | - | - | (2) |
| .360/4 | .480/4 | - | (3) |
| | .118 -117/6 | - | (4) |
| | .405/5 | - | (5) |
| | .36 - 35/14 | - | (6) |



: . :
 (i)
 - - * :
 (b)
 (b) :
)) : :
 (4) ((
 : : -3
 } :
 (b) {
 :
 : :
 (b) : :
 (b) : :
 : -"2
 (i)
 (b)

	14726	-	(1)
..(()	.10929	-
- .(()	:
	.571 - 570/14	1418 1	
		.35/14	- (2)
	.10929		- (3)
		.571 - 570/14	- (4)
	.2432		- (5)
.330	1414 1		- (6)
		.568/14	- (7)

(3)
(4) :
(5) { } : -1
(6) : : -2
(7) : :
(8) : - -3
(9) : :
(10) :

	.437/6	-	.282/4	-	(1)
	.116-115/6				(2)
			.115/6		(3)
			.437/6	-	(4)
			.14		(5)
			.438/6 :	-	(6)
.10930				-	(7)
	.437/6 :		.282/4 :	-	(8)
			.17		(9)

)) :

.⁽ⁱ⁾ ((

)) :

.^(b) ((

:

.(<

) :

-1

:

.^(a)

)) :

-2

:

.^(s) ((

(4)

:

-3

⊗

⊗

⊗

:

.⁽⁶⁾

:

⊗

(7)

⊗

:

(i)

. 1423 2

515/6

-

(1)

.39/11

-

(2)

.35/14 :

(3)

.113/5

-

:

(4)

.10940

-

(5)

.17

(6)

.439 - 438/6 :

-

(7)



:

(c)

-5

(c)

-2

(c)

):

:

(c) { } : -1

(c)

:

-2

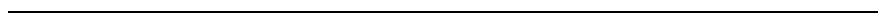
(c)

:

:

:

):



.269/2	1419	1	-	(1)
			.484/4 :	(2)
			.439/6 :	(3)
	.118/5	-	.484/4	(4)
			.	(5)
			.7	(6)
			.	(7)
	.10928		-	(8)

:

⊗

(i)

:

(c)

:

⊗ ⊗

-1

:

(s)

(s)

:

-2

:

(s)

(1)

(2)

.489/5

-

(3)

(4)

(5)

. 1414 2

1373

)) :

[]

.⁽¹⁾((

-³

:

:

:

-

(3)

(2)

:

-

.⁽⁴⁾((

:

)) :

.⁽⁵⁾

(6)

-

(7)

-

(8)

.⁽¹⁾

(6)

.119-118/6 : (1)

.37/14 : - (2)

.488/5 : - (3)

.631/7 : - (4)

- (5)

.406/5 : - .118/6 : .481 - 480/4 : - (6)

.263/6 : - .230/4 : - (7)

.263/6 : (8)

.117/5 : - (9)



:

(s){ } : -1

:

(s)

(a)

(s){ } : -2

(a)

(b)

)) : -3

(s)



	.436/6 :	-	(1)
	.7		(2)
.119/6 :	.631/7 :	-	.37/14 :
			(3)
	.437/6	-	(4)
.249/2 1386 1			(5)
	.632 - 631 /7		(6)
	.249/2 :	-	(7)
-	.10945	-	(8)
	.14722		

:

.

(i)

(b) - -

(4) (6)

:

-1

:

(6)

:

(6)

):

(7) ((- -

(6)

-2

-3

(6)

	.35/14	-	(1)
	.480/4 :	-	(2)
	.437 - 436/6 :	-	(3)
	.117 / 5	-	(4)
- .10947		-	(5)
	.14721		
	.37/14	-	(6)
.577-576/5 10947		-	(7)
	.436/6 :	-	(8)
	.437 436/6 :	-	(9)

.⁽¹⁾{ } : -2

-3

.⁽²⁾

-4

.⁽³⁾

:

:

:

:

-

:

-

:

-

:

-241/5

.351/5

-

.433/6

-

.374/6

-

.7 (1)

(2)

(3)

.242

: -"1

(i)

(j)

:

:

-"2

(k)

(l)

(m)

:

(n)

:

(o)

:

:

(p)

				.116/6 :	(1)
				.404/5 :	(2)
.120/5 :	-	.441/6 :	-	.358/5 :	(3)
				.358/5 :	(4)
				.120/5 :	(5)
		.441/6 :	-	.120/5 :	(6)
				.203/6 :	(7)

					-8
					-9
					-10
					-11
.177/3	-	-			-1
	. 1423 2			-	-2
. 1418 2				-	-3
-		-			-4
					-5
	. 1419 1				-6
. 1419 1				-	-7
				. 1414 1	-8
. 1420 1					-9
. 1414 1				-	-10
	. 1419 5	-	-	-	-11
				-	-12
. 1413				-	-13
				-	-14
. 1386 1				-	-15
	. 1421 1			-	-16
				-	-17
	. 1424 1				

.1999 1			-18
. 1414 2		-	-19
.1997 1			-20
		-	-21
		:	-2
		-	-22
		-	-23
	.1990 2	-	-24
		-	-25
	. 1414 2	-	-26
	. 1415	-	-27
.1980 2		-	-28
		-	-29
	. 1417 1	-	-30
		-	-31
		. 1422 1	
		:	-3
	. 1417 1		-32
			-33
		-	-34
		. 1422 1	
	. 1418 1	-	-35
	-		-36
		. 1418 1	
	.1994 1	-	-37
	. 1409	-	-38
.1978 2		-	-39
		:	-4

.1996 1	.	-	-40
.1952	.	-	-41
.1416 1	.	-	-42
	.	-	-43
	.	. 1414 1	
	.	-	-44
	.	. 1416 1	
	.	-	-45
	.	:	-"5
	.	-	-46
	.	. 1418 1	
. 1413 1	.		-47
	.	.1982	
	.	-	-48
	.	.	-49
	.	. 1417 3	
	.	:	-"6
.1997 1	.		-50
	.	:	-7
. 1409 3	.	-	-51
	.	:	-"8
. 1414	.	-	-52
	.	.	-53
	.	. 1420 1	
. 1415 1	.	-	-54

.2006/6/1