- - ...

:

_ : : _ . . . { }: .

: (1399) ()

}: { :(1399))

. 40

.(1)

.33 / 2 68 _ 62 / 1 189 _ 182 / 5 331 / 1 (1)

:

• <u>-</u>

.

•

• – –

.

· :

(1)

.37 / 4 (1)

· !

·_ _ _

· :

.60 / 1 (1)

.(2)

151 / 1 349 / 2 (2)

.(3)

.15

.3)

.15

.22/6

.4)

.22/6

.4)

.22

- - - - - - - - - : :

: .(1)

.60 / 1 (1)

)		()		.(2)«		
(2)	_	. 182 / 2 _		:		
					_	_
			.(1)	:	:	
(1)	44 / 35	.246 / 1				
: »					.(2)«	
(2)	_	.182 / 2 _				
	_	_				
:	_					
	.(1)					
(1)	: :	.208 / 13				
»	_	_	: .(2)«			

```
.(1)«
                                                                                                     »
                                                                                                   (1)
                                                                    .187
                                                                        :(
          .«
                                                                                                     »
                                                                 .(2)
                                                                                                   (2)
                                                                .310 / 13
                                          .(1)«
                                                                                                     »
                                                                                                   (1)
                                                                    .187
                                                                                         :
                                                                                                    3
                      (
                                                                            1335
)«
                                                                                                     »
                                                                                                      .(2
                                                              .37 / 1
                                                                                                   (2)
                                                          .(1)«
                                                                                                     »
```

.187

(2)

.(2)« **»** (2) .49 / 1 .(1){ **}** : .93 / (1) **}** : { { **}** : : } (2){ .57 / (2) .(3)«_ **»** .410 / 4 (3) : **»** .(1)« .86 / 1 (1)

.(2)_

:

38 / 6

(1)

.172 (4)
: _ _ _ _ _ _ 1

.(1)

.484 / 1 (1) : : : : _ 2

.

;

: .(1) :

. 225 / 18 : (1)

.

. (_ _)

.

:

».

« »

»

. ()

.(1)

.30 /

_ _ _

· — — —

.249 2 222 2 (2)

:

...

. « »

« »

: _1

(.« .(1)« **»** (1) .63 62 216 2 2 **» » «** . « **(2)**«

. (2)

. (3) .67 / (4)

_ _

ļ

}

() **»** : « **»** : . « . « **»** : **»** : .« **»** : . « « _ : « **»** : : .(1) **»** (1) .(1)« (1) :

ļ

: .(1){ _ 2

.(1){ * * }_

.(2) (2) .217 214 1 _ 3 :« **»** 487 :« **»** : .(2)« (2) .(3)« **»** .267 (3) 1 395 .(4) « (4) .511 .(1) (1) .270 1

(1)

.3 _ 1 /

__1
__2
__3
__4
__5
__6
__7
__8
__9
__10
__11
__11
__13
__13

.234 : _ _ _ (1)

)_ .(1 (1) .152 :(855 »: : **«** » : { : { } **»** : }: .(3)«{ }: (2){ .45 / (2) .103 / (3) (1)._ .13 / 1 (1)

(2) .154 : : : **»**: : **»** : .(1) « .68 / 2 (1) **»** : : .≪... **»**: .(2)« :(208 _ 207) (2) 568 _ 543 / 2 297 / 1 **»**: .« **»**: (1){ }: . « .23 / (1) : .(2)

(2)

.52 (2) :

.(3

.188 : (3)

.(1)

.55 (1)

.(2)

.52 188 : (2) (3)

72 53 (3)

.(1)

.163 : (1)

•

.(2) (2) 191 : (_) .(1) (1) .73 **»** : ij .(2) (2) .75 _ 74 209 / 1 193 50 47 ij » : « .(3) (3) .76 (1) *** (1) .43

. (2)

.236 _ 225 (2)

· – – 61 . 46 36

.

- - -

.

:

— —

, : :

.(1)...

.163 / 1 (1)

.(1)« .164 / 1 (1) 60 **»**: .« « « : « **»**: .(1) (1) 200 » : ij .(1)«

(1)

.185 _ 184 / 1

:			_	_						
: »						.«				
				_	-	» :	:	-		_
									:	
								(1)	·	
								.(1)«		
(1)	:	.204								
_	-	_								
	_		_							
» :			:							
.(1)«										
(1)	:	04 / 4	3	61						

»: .(2)« (2) .228 _ 224 **»** : **»** : (1)« 30 / 2 (1) .(2

.203 267 _ 266 / 2 : (2)

»

« _____

.65 (1)

_ _ _

_ _ _

· _ _ _

: _ _ _

_ 1

« »:

.(1)____

.266 81 / 1 (1) _ 2

_ -

.(2)

109 202 _ 201 (2)

. 20

»: _3

.(3)«

. 41 (3)

.(1)

.218 _ 217 (1)

.(2)

.218 (2)

»:

_ _ _ · . : **« »**_ :

.223 : (3)

. ______

» :

(1)« ***

. _ _ _ :

.(1)_ _ _ _ _

. 208 (1)

_ _ _

*** ***

*** (2)

.235

. 72

_ :

. 94 95 37 38

.(1

.269 _ 267 / 3 (1)

:

: _1

- - -:

_) : :

: ___

· ***

» : .« **»** : .« . « **»** : » : . « .(1)_ .294 (1) **»** : **»**: .(2)

.293 _ 292 / 2

(2)

.(1)
.414 / 3
(1)
(1358)

.(2)«

.28 _ _ _ (2)

· · - - - :

_

.(1)

.13 (1)

· – –

. «

(2) (3)

(2) 570 _ 564

(3) .195 _ 183

.(1)

(1) .74 / 4

.(2)

(2) .201

.(1)

(1) .309 / 9

:

(2)

(2) .174 / 4 114 56 57

4 _ 57

```
(3)
                                                              .265 _ 264
»:
                                                                                . «
                        »:
                                                                                             «
                                                                                              .(1)
                                                                                                 (1)
                                  .216 _ 215
                                                            303 _ 302
                                                 _
.(1)_
                                                                                    .262
                                                                                                (1)
                                                                                          .(2)...
                                                   261
                                                                               210
                                                                                                 (2)
                                                                                        :
         .(3)
                                                                           .301
                                                                                                (3)
              .(4)
                                                                            69 _ 54 / 2
                                                                                                (4)
                                         (5)
```

.(3)

18 _

114 _ _ _

148 80 .(1) (1) .31 327 / 1 : .(1) (1) 368 / 2 : .(1) (1) 335 .218 _ 217 47 4 1 .157 1 252 173 1 .(3) 104 1 (3) .5 2 53) :(.(3)

.106

.(4)

:

(3)

1

55

(4) .368 / 2 :

.(1) (1) .307 _ 306 / 1 148

83

114

»

» : .«

.(1)

(1) .257 / 4 270

(1) 143

(1) 143

-

»: __ _ .«

·_____

; ;

_

.79 139 (1)

.(2

. 155 _ 69 / 2 (2)

. (1)

(2) .193 : .(1) .668 / 1 (1) (2) (2) .(3) .115 (3) 3 .(4) (4) .30 : .(1 (1) 38 1

)

128 7 183)« »]_ .(1 .231 (1) .(2) (2) 60 170 _ 156 / 3 311 _ 307 / 1 _ 1 .(1) « **»**: (1) .309 / 5 _ 2 (2)

» :

«

» :

«

```
«
                                      »:
                                                                 «
                                                                                   »:
        .«
                                                                                  (2)
                                                              .(1)
                                                              .315 / 1
                                                                                  (1)
                                                                                  _ 3
                                                               »:
                «
               . «
                                                                           .(2)
                                                                                  (2)
                                                                .296
                                                                            :
                                          »:
                                                                            «
                   «
              «
                                                                           »:
                                  . «
                                       » :
    «
      .(1)
```

.314 / 4

(1)

303

: « »: **»**: « **»** : **»** : » : .(1)« .28 500 _ 499 (1) _ 6 }: »: _ {... }: {... .(1)« 238 (1) .61 84 _ 7 .(2) 20 _ 13 / 1 298 (2) .283 : .(3) .183 / 10 (3) (1) 183

_ 5

_ _ :502

.

- - - ...(2)

:(2)

.504 (2)

.(1) 305 _ 304 (1) 68 228 / 3 319 _ 311 / 1 148 55 203 .(2) 20 .304 (2) .(1) (1) .315) .(2) (2) 343 .(3) 237 _ 170 / 2 « (3) } { } : } { { }: **»**: { } { } {

. «

ļ

.{ }: : : { }: » :_ { }: { }: . « : **»** : .(1)« .184 / 2 (1) **»**: « .« : **»**: . « »:_ .(1) « .310 (1) :

58 / 18

316

246

234 / 5

(1)

165

.(1)

86 / 1

205 / 1

.«

» :

.(1)

.312 (1) :

(2)

.22 _ 21 / 2 (2)

(1) ***

.270 / 3 : (1)

_ :

. 220 203 _ _ _

.(1)

_ :

»: :

.266 (1)

_ 2

!!!

;_ _ _ _ .

.

·_ __

; . :

.« »: _ :

» :_

.**«**.

:_ : .(1)

. 352 321 _ 319 (1)

»:_____

.« .(1)... :

.322 (1)

:

.

254 212 ·

.

.

: .(1)

. 401 / 4 : (1)

.254 128 / 2 (2)

.(3)

.327 (3)

)

.(4

.358 _ 355 / 30 : 325 _ 323 / 1 (4)

. (5)

: (5)

.

:

```
(1)
                                                              .322
          «
                                                                           » :
                    (1)
                  «
                                                                                               (1)
                                                                              . «
.(1)
                                                                   .11/ 4
                                                                                               (1)
                                                           «
                                                                       »
                                                                                              _ 1
                                                            .(2)«
                                                                           »
                                                                         .352 _ 238
                                                                                               (2)
                                                                                              _ 2
                                                                                              _ 3
                »:
```

}

»:

.(1

(1)«{ .(2) (1) .85 _ 84 / (2) .405 _ 403 / 4 : : .(3) .327 (3) « **»** .(4)

(4)

.503 / 1 : (1) .366 / 7 : (2)

.322 : (3) 236 231

.(2) 150 (1) . 260

.335 : (1)

. : (2)

.(3)

.94 / 2 : (3)

. « »

»: : : : : : : : :

.(1)« : :

.324 (1)

.

»:_____

(2) .274 :_ .(1)« » : (1) 18 .86 : **»** : . « _ 1 **»**: : { }: « .(2)«(1){ }: .88 / (1) (2) 24 .(3)_ .25 _ 24 / 20 (3) 1 }: _ 2 { . « **»** : » :

.(1)«

.(2)«

```
{
                                                       }:
       {
                                }:
                                                  » :
                                                                            }:
       .(2)«
                                                                           {
                                                                      .36 :
                                                                                     (2)
              (1){
                                               }:
        »:
                                                                   «
                                                                           .39 /
                                                                                     (1)
     .(2)«
                                                                                     (2)
                                                             .241
.(3)«
                                                                   » :
                            )
                                                                                     (3)
                      .(
                                     (
                                           104
106
                                                                      (
                                                                             104
                                                      114
          (
                            )
                                                (
                                                                   )
                                                                                    (
                118
```

(1)

.33

(1){ .(2){ }: .12 / (1) .30 / (2) : } _ 1 .(1){ .55 / (1) .(2){ } _ 2 .5 / (2) }_3 .(3){ .105 / (3) **»** « :) ((275) 297 () 275 _ 1 » : .(1)«

.70 _ 17 / 3 99 / 1 (1)

}

.(2)« 48 / 11 (2) .7810 _ 3 **»**: .(1)« (1) 48 / 11 .7812 _ 4 **»** : .(2)« (2) .7810 .(3) (3) .123 260 255 (4) (4) 381 _ 306 _ 1 . « **»** 650 « « _ 2 **»**:

»:

. «

_ 2

_ 3 .« **»** : . « **»** .(1) « « (1) .75 _ 64 / 2 » : () () () » : .(1) .372 / 2 (1) 329

«

:

» :

_ 1 .(1) (1) 407 :2 .2 38 _2 .(2) 700 :3 (2) .136 33 : _ 3 .(1) .1 384 :2 (1) 38 _ 4 .(2) (2) 473 :2 : .25 43 _ 5 .(3)... .1 329 :1 (3) _ 6

.(1)...

(1) .1 424:2 42 _ 7 .(2) (2) 289 :3 148: 255 _ 1 _ 2 _ 3 ļ }: { .(1)

.

.82 _ 65 /

(1)

. .(1)«

.147 37 4 (1)

.142 / (2)

} :
*

.(3){

.88 _ 87 / (3)

_ _ _ .

: : : :

!!

· :

.

· _ _ _

.(1)

329 260 _ _ _ (1)

»: .(484 45) «

.4 485 45 : (1) .94 _ 93 20 52

.(1) (1) .10 9 8 281 44 255 }: .(1){ (1) .14 / .(2) (2) 5

»

«

.555 (3)

»

(3)«

(1)« } (2) (1) : **« »** 1405 155 _ 114 .293 _ 225 51 **(2)** 14 }: : (3){ .91 / (3) : .(1) (1) }: .(2){ .144 143 / (2)

_ :

:

: __1 __2

. _ 8

_ 3

_ 5

: _ _ : _1

.483 (2)

· : _3

. (1)«

.483 (1)

_ 4

.

_ :

_

```
_ 1
                              ( 1104 )
                          ( 345 )
                                                                 _ 3
               1404 _
                                     )
                  (
                                                                 1403
                              ( 413 )
                                                                _ 5
                    1402 _
                              ( 852 )
                                                                 _ 6
                           ( 548 _ 471 )
                                                                 _ 7
                               ( 1371 )
                              ( 356)
        1410 _
                                                                _ 10
                                                                _ 11
                                                                _ 12
                            276 )
           1403 _
                                  1110 )
                                                                _ 13
           1402 _
                                                                _ 14
                                  774 )
       .( 449 )
                                                                _ 15
                                                                _ 16
                                                                _ 17
                                463 )
                                                                _ 18
                      ( 911 _ 849 )
 . 1383 _
                             :(
                   ( 310 )
                                                                _ 19
                                                                _ 20
.1395 _
                ( 573 _5 00)
                                                                _ 21
    1394 _
                      (
                                        )
                                                                _ 22
      . 1401 _
                               ( 654 _ 581)
                                                                _ 23
                                                                _ 24
                     ( 606 _ 544 )
                                                                _ 25
                           ( 381 _ 306)
                                                                _ 26
                     ( 606 _ 544)
    1403 _
                                                                _ 27
```

```
( 1373 )
                1380 _
                                                                    _ 28
                            ( 430 )
                                                                    _ 29
. 1387 _
                                ( 381 )
                                                                    _ 30
1403 _
                                  538 _ 467)
1410 _
                                                                    _ 31
                         1409 _ ( 450 _ 372 )
                                                                    _ 32
                                                                    _ 33
                               (
                                      1359 _ 1294 )
                                                                    _ 34
                       218 213 )
                     (
                                                                    _ 35
                1399 _
                                     1089 _ 1032 )
                                                                    _ 36
                                                                    _ 37
                                                                    _ 38
             1378 _
                                      (
                                           655 )
                                                                    _ 39
                        . 1974 _
                                                                    _ 40
                                                                    _ 41
                                                                    _ 42
                                      . 1411 _
                                 (
                                      974 )
          . 1385 _
                                                                    _ 43
                                 (
                                      328 _ 246)
       . 1404 _
                                                                    _ 44
                             ( 1390 _ 1320)
     1387 _
                                                                    _ 45
                                      ( 460 )
                                                                    _ 46
      1411 _
                                         855 )
                                    (
      . 1381 _
                                                                    _ 47
                         (
                            1371 )
      1400 _
                                                                    _ 48
                                            329 )
                1397 _
                                                                    _ 49
```

```
_ 50
                         ( 630 )
          . 1405 _
                                  ( 693 )
                                                                  _ 51
                       1405 _ ( 381 )
                                                                  _ 52
                            ( 711 )
                1405 _
                                                                  _ 53
                                                                  _ 54
                                548 _ 471)
      . 1408 _
                                                                  _ 55
                                ( 345)
     . 1965 _
                                                                  _ 56
                                           (
                                                241 )
                                                                  _ 57
                                                                  _ 58
                            ( 381 )
            1399 _
                                                                  _ 59
                                                                  _ 60
                             (
                                 356 _ 284 )
                                                                  _ 61
                          568 )
                      (
                                                                  _ 62
                                                                 1367
          (
            588 _ 488)
                                            :
                                                                  _ 63
                                                                  _ 64
                                                                  _ 65
                . 1373 _
                                   ( 1373 )
                  1403 _
                                                                  _ 66
                                                             :
                                  ( 748 )
                                                                  _ 67
                             ( 406 _ 359)
                      1387 _
                                                                  _ 68
                           1104 _ 1033 )
                        (
1403 _
                                                                  _ 69
                            ( 681 _ 608)
1364 _
                                                        :
                                                                  _ 70
                                                :
```

.