

0	(15 40)	,	4
1	1	()	.
1991 7 13 48 4		()	6
,		()	5
.	53	()	.
1991 7 10		()	5
	1991 7 24	()	.
	가	()	2
1991 7 30		()	5
.		()	.
.		()	2
.		()	.
0	(15 41)	()	6
	가	()	.
.		()	1
3		()	.
		()	3
		()	1
	가	()	.
	가	()	3
.		.	1,2,3
.		.	.

()

2

()

7

1 , , 4

()

3

()

4

()

가

1

1.

(15 47)

가

가

(3)

14

가

가

(「 .」)

가

가

가

가

?

(! 「 .」)

!

가

가 ?

(「 .」)

(3)

!

!

가

50

1

(「 .」)

가

!

가

가

!

?

(「 .」)

가

?

(「 .」)

.....

?

(「 .」)

가

가 ?

(「 .」)

(3)

가

(3)

가 ?
(「 .」)

2.

()
(15 56)
2

(3)

가 ?

가 ?
(「 .」)

?

?

7

25

2 4

, 4

15

7

, , 4

15 , ,

가

, 4

10

,

7

, , 5

10 , ,

가

, 4

5

, , 5

10 , ,

가

<p>.</p> <p>.</p> <p>.</p> <p>!</p> <p>.</p> <p>1</p> <p>,</p> <p>.</p> <p>2 4</p> <p>1985 9 10</p> <p>,</p> <p>4</p> <p>2 ,</p> <p>2</p> <p>3 2</p> <p>,</p> <p>3</p> <p>,</p> <p>4</p> <p>.</p> <p>,</p> <p>18</p> <p>,</p> <p>3 4</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>가</p>	<p>가</p> <p>,</p> <p>.</p> <p>54</p> <p>.</p> <p>,</p> <p>.</p> <p>가</p> <p>.</p> <p>!</p> <p>3 가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>가</p> <p>.....</p> <p>,</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>.....</p>
--	--

!

1

2

1

2

가 5

가

5

가

가

3

6

GNP 1/3

1/4

70%

10

가

30

가

가

가

가

가

!

?

가

가

?

가

가

가

가

?

가

?

가 , 가

가 가

가

가

가

!

.....

?

!

?

가

가 가

가 ?

가

가 가

.....

?

가

가

가 가

가 가 가

가

?

가 가 가 가

(「 ! .」)

가

가

?

가

, 가 ?

가

가

,

가

가

가

가

가

가

.....

?

가

30 m²

301

4 9 m² 97

가

가

5

40 8

544

?

!

.....

가

,

가

가

가

?

가

가

가

가

가 .

?

?

2

?

가 가

가

가 가

가

가

.....

가 가

가

?

4

100

가

가

.....

2

가

가

.....

<p>가 4 3</p> <p>3</p> <p>가</p> <p>4 1, 2, 3</p> <p>4 3</p> <p>?</p> <p>(「4 가.....」)</p> <p>5</p> <p>10 가</p> <p>?</p> <p>()</p> <p>3</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가 가</p> <p>1, 2</p> <p>.....</p>	<p>가</p> <p>가</p> <p>!</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>?</p> <p>(「 ! 」)</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>(3)</p> <p>가 가</p> <p>가</p> <p>(3)</p> <p>(16 34)</p>
---	---

--	--