

271 ()

1

2016 11 30 () 10

- 1.
- 2. 2016 1 가
- 3. 2017

- 1. () (.
) 1
- 2. 2016 1 가 () 10
- 3. 2017 () 24

(10 22)

271 1
 (3)
 , ?
 271
 가
 가 ,
 가 가
 가

- 1. () (.
)
 (10 24)
 1
 (3)

2017

가

10

28

9 12
5.8

가

가

가

2016 6

26.8%

가

가

()

14 1 1

()

1432

가

가

가

?

(「 」)
가

가

가

<p>50 88 ,</p>	<p>? 가 가 ?</p>
<p>10 88 가</p>	<p>가 ?</p>
<p>가, 가</p>	<p>, ? 가 가</p>
<p>가 가</p>	<p>, 가 ?</p>
<p>가 가</p>	<p>, ? 가 30 2.0 1,275 가</p>
<p>100 50 1 100</p>	<p>, 30 , 40 가 가 가 가 ? 가 ? ? ?</p>
<p>가 ? ?</p>	<p>, 가</p>
<p></p>	<p>, 가.</p>

<p>가 가,</p> <p>.</p> <p>가 1 100</p> <p>.</p> <p>.....</p> <p>가 ?</p> <p> 가</p> <p>.</p> <p>.</p> <p>.</p> <p>가 가?</p> <p>가 ,</p> <p>가?</p> <p> 가</p> <p>.....</p> <p> 가 ?</p> <p>.</p> <p>.</p> <p>.</p> <p>?</p> <p>.</p> <p>가 가 가</p> <p>가</p> <p> , .</p> <p>가 .</p>	<p>.</p> <p>가 가</p> <p> ?</p> <p> ?</p> <p> 가 .</p> <p> , ?</p> <p> ,</p> <p>.</p> <p> ?</p> <p> ,</p> <p> ,</p> <p> 가 가?</p> <p> , 가</p> <p> .</p> <p> 가</p> <p> ?</p> <p> 가 가</p> <p> </p> <p> 30 , 40 가</p> <p> 가 ?</p> <p>.</p> <p> ?</p> <p> ?</p> <p> .</p> <p> 가</p> <p> ?</p> <p> ,</p>
---	---

가	가	10	.	1,446	0.6%	9
(3)		1,455				6 3

()		21		517.1%		111
		132				100 2
	()			~ IC		7

		2		가		
		8,660		8,416		244

2. 2016	1	가	7	275		6 31
()				2,015	7.2%	146
		(11 11)		2,161		
		2 2016		가		137 4
1	가					66 19.7%
(3)				13	53	
						2
				13	1	
		?				7 6
				161.2%	122	198
				100	3	
가				~ IC	7 1	
						6,259 0.2%
				11	6,248	
				3	4	
2016	1	가				44 2
		가				2016
1,587		1,468				42 639
		가				
2016						가
						가
5	129					
		2				

<p>가</p> <p>2016 1 가</p>	<p>가</p> <p>가 500</p> <p>가</p>
<p>()</p> <p>2016 1 가</p> <p>()</p>	<p>2017</p> <p>가</p>
<p>16</p> <p>2016 1 가</p> <p>가</p> <p>137</p> <p>가 ?</p> <p>가</p> <p>2</p>	<p>가</p> <p>가</p> <p>% ?</p> <p>100</p> <p>.....</p> <p>가 ?</p> <p>100</p> <p>가 ?</p> <p>가 2017</p> <p>.....</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p>

<p>가 ?</p> <p>가 ?</p> <p>가</p> <p>가 ?</p> <p>1 가 ?</p> <p>2 , 가 가</p> <p>가 ?</p> <p>가</p> <p>20 3,500</p> <p>69%, 14</p> <p>7 9,000 가 9 5,000 가 가</p> <p>가</p> <p>30 ?</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가 ?</p> <p>가 가</p> <p>가 가</p> <p>30</p>	<p>가.....</p> <p>, . ,</p> <p>, ?</p> <p>30</p> <p>. 2017</p> <p>가 ,</p> <p>, 가 , ?</p> <p>? ?</p> <p>.....</p> <p>, 가</p> <p>.....</p> <p>, 2016</p> <p>, 가</p> <p>400 가</p> <p>가</p> <p>.....</p> <p>30</p>
--	---

가 10	,	7	.
15			
.	2	. 2	?
,	.		15
		1	6,000
2	,		가
, , ,	17	,
.			,
	?		.
			가
			가
			가
			137
137	가		.
		17	2014
?	,		,
	,		,
	가	2	.
			?
	가		2017
1		
, 1		?	20
		,
,	.		.
			.
	2	12	
?			
	,		
		?	가
가	가	?	.
	,		6

	(「 」)

, 가 가	
	61
	3
, 가	
가	75
가	16 7,000
	7 9,900
, 가	
가	102
	16
가 가 가	3
가	가 17
가	111
, 가	
, 가 ?	126
, 가 ?	2 100
9	1 2,000
, 가	130
	30
	149
	3
	152
	3
	173
	가
	가
	3
	가
	255
	3

	388
가	39
가	가
	581
	, 585
	2 3,900
	, 589
	22 5,276 1,000
14	, 606
	3
?	

609	가	3	(3)	(12 22)
				(14 19)
2	, 609 8 가		(3)	
	. 1132			
	. 1322	5		
			1	
				가 2
	가,	가		
	가	가,		
		가, 가,		2
	가		
			가	
			
			가	
	가	14		가

<p>가 , 가 , 가 ?</p> <p>가 가</p> <p>.....</p> <p>(「 」)</p> <p>가 (3)</p> <p>(14 27) (14 56)</p> <p>(3)</p>	<p>2016 1 가</p> <p>2016 1 가</p> <p>1 26 4,519 4,000 가</p> <p>가</p> <p>(「 」)</p> <p>(3)</p> <p>가 2016 1 가</p> <p>(3)</p> <p>()</p> <hr/> <p>3. 2017 ()</p>
--	---

<p>(14 58) 3 2017</p>	<p>2016 1,447 8.1% 117 가 1,564</p>
<p>(3)</p>	<p>가 41 가 47</p>
<p>2017</p>	<p>2016 21</p>
<p>?</p>	<p>400% 86 가 107 가 - IC</p>
<p>,</p>	<p>가 84</p>
<p>,</p>	<p>,</p>
<p>,</p>	<p>2016 8,416 3.9% 332 가 8,748</p>
<p>2017</p>	<p>29 6,524 3.0%</p>
<p>2017</p>	<p>2016 2,015 0.6% 13 가 2,028</p>
<p>,</p>	<p>2016 66 137.1% 90 가 156</p>
<p>가</p>	<p>가 () 30 가, ~ 28 가</p>
<p>,</p>	<p>2016 79 237.5% 180 가 256</p>
<p>,</p>	<p>가 88</p>
<p>7017</p>	<p>가, ~ IC 76 가</p>
<p>가</p>	<p>2016 6,259 0.8% 48 가 6,307</p>
<p>,</p>	<p>가 207 가, PSC 203 가</p>
<p>,</p>	<p>,</p>
<p>2016 1,468 13.8% 203 가 1,671</p>	<p>38</p>
<p>,</p>	<p>9 , 6 ,</p>

가	5	12	276	가
.			13	2
	29			411
가	8		(6
6	,	6)	36
10	.)	374
		21		
.				
10	,	가		
6	7	.	385	2016
가		615	354	31
		가		가
				가
108	,	가		229
17	.		153	3
		3,340	251	,
			2	132
		370		
		350		
		339		
58	.			
			2017	
1,228				
		638		
		154		
		96		2017
				가
		21		가
		1,724		
		161		
		130		
		112		
		, PSC		
79	,	()		
70	92	.		가
		1,052		
		100		2017
		143		
		289		()
		7017		2017

가 . 15 , 16	가
가 , 가	가
가 ? 111	.
가	2
가	?
가가	.
가	.
가 1	,
가	2
가 ?	1 2,000
가	.
10 가 ?	가
가	가
가 가	30 가 ?
가	30
가	가
가 가	30 가 . , ,
가	가 ?
가	.
가	?
가	.
127	.
가	가
127	.
가	가
가 ? 2 100	.
가	가
가	가 131
가	.

<p>가 가 , 1 가 ? ? ? ? 7 가가 ? 가 5 가 가 ? 가 가 가 가 가 43 58 64 , 43 ? , 43 가 가 가 가 ?</p>	<p>? ? ? ? ? ? ? 가 ? ? C B ? ? 100kg 가 150kg ? DB18 24 ? B ? ? ? 가 가 ? 2</p>
--	--

<p>, 가 가</p> <p>가</p> <p>가 39</p> <p>가 가 ? 1 , 2</p> <p>39 , 가</p> <p>39 3 9,000</p> <p>30</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가 ,</p> <p>가 가</p> <p>가 1 , 2</p> <p>가 %</p> <p>1</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가 , 20</p> <p>, 20 가</p> <p>가</p> <p>가.....</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가 10</p>	<p>585</p> <p>2 3,900 가</p> <p>“ 3</p> <p>” 가 ,</p> <p>115 15</p> <p>?</p> <p>?</p> <p>2 3,900 ?</p> <p>?</p> <p>2 8,000</p> <p>3 가</p> <p>.....</p> <p>가 6,000</p> <p>?</p> <p>가 ?</p> <p>()</p> <p>584</p> <p>가</p> <p>8,000</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>2015 , 16 , 17</p> <p>가</p>
--	--

				“		가	
	7017	.		.		가	가
2015	,	가	가	100	가	가	100
	,		380		가	.	
	,	?	가	가		3	2
	.	가 597		가	190		160
	가	가	,	.			
					108	4,200	
			?	,	가		
		가					
	7017	.	가 380	가			
	가			가	가 470		
						가	
	가						3
					470		1
					150	3	450
	가		가			50	
						200	
					3	가	470
		가					
							?
		가					

2017	가
(~) 12 66	271 1
5,370 8,000	(3)
6 15 1,857 4,000	(21 47)
(~ 1) 34 280 5,847	
3 229 102 9,360	
4,000	
	가
	가
(「 」)	
(3)	
(「 」)	
가 2017	
	가
(3)	
2017	