

318

()

3

2023 4 26 () 10

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.

(621)
 (638)

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.

() (. .)
) 2
 1)() (.) 3
 3. 8)() (.) 3
 4. () (.) 5
 5. 7

(10 31)

318

3

(3)

(10 39)
(10 40)

621

(3)

2 3

가
2

638

? 2

2023 3 29
621

2023 3 29
638

가

2017

가 10

2 1

2

가

가

(3)

(「 .」 ?)

가

(3)

)

(10 43)

4

(3)

()

()

()

()

?
(「 .」)

가 가

(3)

()

(621)

526

(638)

()

()

4.

(. . .)(. . .)

가

	가
	가
	?
가	
?	
,	
,	?
	가
	가 가
가	가
	가
20	1
	가
?	
	가

<p>가</p>	<p>5</p>
<p>(「 .」)</p>	<p>(3)</p>
<p>가</p> <p>(3)</p>	<p>318</p>
<p>가</p>	<p>19</p>
<p>4</p>	<p>1</p>
<p>(「 .」)</p> <p>가 가</p> <p>(3)</p>	<p>36 215</p> <p>1 1 6 1 1</p>
<p>()</p>	<p>2</p> <p>3</p> <p>2,898</p> <p>2023</p>
<p>5.</p> <p>(10 51)</p>	<p>6,645</p> <p>114 800</p> <p>4~5</p> <p>9</p>

<p>9 가 . , .</p> <p>1 , 2 , 3 . . 1</p> <p>21</p> <p>8 . 2</p> <p>24</p> <p>8</p> <p>3 . 3</p> <p>3 가 . 21 24</p> <p>2</p> <p>10 . 가</p> <p>. 1 가 가 가</p> <p>가</p> <p>11 . 9988</p> <p>. 2 , 1 가 ,</p> <p>18</p>	<p>AI</p> <p>8</p> <p>9988</p> <p>가</p> <p>12 . 1</p> <p>2</p> <p>65</p> <p>2</p> <p>가 가 . 가 가</p> <p>가 가 가</p> <p>AI</p> <p>13 . 가</p> <p>14 . 가 19</p> <p>가 19 PCR</p> <p>가 .</p>
--	---

가	19
가	가
19	600 20
가	가
1	가
가	20
16	가
가	가
가	21
가	가
17	2 90 70
가	가
70	()
가	()
2,700	가
1,448	가
18	가
가	가
가	가
가	가 1 ?
가	1 2,000

<p>?</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>OEM</p> <p>OEM</p> <p>가 가</p> <p>가 ?</p> <p>가 ?</p> <p>가 ?</p> <p>가 ?</p>	<p>?</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>AED</p> <p>175</p> <p>MOU</p> <p>MOU</p> <p>1</p> <p>MOU</p> <p>가</p> <p>가 ?</p> <p>2</p> <p>가 ?</p> <p>?</p> <p>MOU</p> <p>?</p> <p>MOU</p> <p>2 45</p> <p>가 ?</p>
---	---

가	.	.
가	,	가
가	가	가
.	가	가
.	?	가
11	10	가
가	가	.
가	78	가 160
가 451	673	1,482
.	.	.
, 11	, 12	.
가	가	19
가	가	가
가	가	가
가	가	? 18
가	60%	?
,	,	,
.	.	.
.	.	.
가	가	가
가	가	가
가	가	가
.	.	.
.	.	.
가	가	가
.	.	.
20	가	가

<p>. 18 가</p> <p>2 가 3 , 1</p> <p>3 2</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>가 ?</p> <p>가 가</p> <p>2 ?</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가 18 5</p> <p>가 가</p>	<p>9988</p> <p>가</p> <p>“ 가 ”</p> <p>?</p> <p>3 가</p> <p>13 5 13</p> <p>5 가</p> <p>10 가</p> <p>.....</p> <p>?</p> <p>.....</p> <p>1 5,000</p> <p>60 가 가</p> <p>60 1 5,000</p> <p>가 , 5</p> <p>.....</p> <p>10</p>
---	---

<p>가</p> <p>?</p> <p>,</p> <p>?</p> <p>.....</p> <p>가</p> <p>()</p> <p>.....</p> <p>,</p> <p>가</p> <p>1 70%</p> <p>,</p> <p>가 70%</p> <p>, 2</p> <p>5 %</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>.....</p> <p>1 가 70% ?</p> <p>9988</p> <p>?</p> <p>,</p> <p>?</p> <p>,</p> <p>...</p> <p>.....</p> <p>1 70%</p> <p>?</p> <p>,</p> <p>가 ?</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>가</p>	<p>가</p> <p>2 3</p> <p>9988</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>.</p> <p>1 70%</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>,</p> <p>1</p> <p>,</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>18</p> <p>7</p> <p>22 ?</p> <p>.</p> <p>가</p> <p>18</p> <p>?</p> <p>.</p> <p>7</p> <p>22 ? ?</p> <p>22 2</p>
---	---

가 . 22	가 ? 가	? 가 가 ?	가 가
22	. 2 , 1 18	가 ?	가
3 22	2	가	가
가 . ? 가	가	가	가
가 가	가	가	가
10 가	2	가	가
가	가 ,	가 가	가
가 .	가	가 가	가
가 , 가 2.	가	가 가 3	가 가
4.0	가	가	가

()

?

가

3

(3)

(12 16)

가