

320 ( )

3

2023 8 30 ( ) 10

1.

1.	.....	1
o5	.....	70

(10 )

2024

가

R&D

320

3

( 3 )

가

가 가 ?

1.

1

가

( 3 )

가

가

BTS가 UN

50

10

?

가

가

2

?

가

가

25

.....

?

가

1

가





<p>?</p> <p>가 , 가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>4 가</p> <p>가 NON - GMO 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 1,100 가</p> <p>80 ? 가</p> <p>가 CCTV</p> <p>가</p> <p>1 가</p> <p>? 가 9</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가 ' School streets '</p> <p>? 가</p> <p>2021 ' School streets '</p> <p>2020 4</p>
---	---

<p>8 , 14</p> <p>가</p> <p>가 가 23% 가</p> <p>가</p> <p>가 350</p> <p>350</p> <p>6 streets School</p> <p>가</p> <p>' Open Streets</p> <p>가 LA,</p>	<p>가 ,</p> <p>가</p> <p>가 ?</p> <p>가 , 가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가 ?</p> <p>가 가</p> <p>가 가</p> <p>가 가</p> <p>가 가</p> <p>가 가</p>
--	---

<p>가 , ?</p> <p>가 200 가 ?</p> <p>, 가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>?</p> <p>2021</p> <p>, 가 ?</p> <p>가 2019</p> <p>가</p> <p>가 .....</p> <p>?</p> <p>,</p> <p>,</p>	<p>가</p> <p>가 ?</p> <p>가</p> <p>17 가</p> <p>가</p> <p>가 가</p> <p>AI</p> <p>, 2025</p> <p>가 2027</p> <p>,</p> <p>가 ?</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>가 가</p> <p>가</p> <p>3</p> <p>, 가</p> <p>, 3 .....</p> <p>?</p> <p>,</p> <p>가</p> <p>.</p>
---	---



<p>..... 가</p>	<p>A 가 ,</p>
<p>.</p>	<p>가 가</p>
<p>.</p>	<p>가 29</p>
<p>.....</p>	<p>가 9 가</p>
<p>.</p>	<p>20~30</p>
<p>가 가</p>	<p></p>
<p>?</p>	<p></p>
<p>,</p>	<p></p>
<p>8</p>	<p>가 8</p>
<p>가</p>	<p>가</p>
<p>8</p>	<p></p>
<p>.</p>	<p>.....</p>
<p>가</p>	<p>가</p>
<p>?</p>	<p>가 가</p>
<p>가</p>	<p>가 가 2025</p>
<p>?</p>	<p>가 ? 가</p>
<p>가</p>	<p></p>



가 .	.	.	.
	?		.
	25	가 12	,
	.	10 가	가
	10		.
		가	12
가 .	.	2 가	가 .
		가	,
			1 5,000
가 .	.	가	.
		.	.
가		.	.
		1 6,000	? 3
가 .	가	가	,
		.	.
	가	.	.
? .			.
.			.
2024	가		.
		R&D	?
		6 3,700	.....
6 9,000	가	.	.
			?
		가	.
		2021	가
			.
?		.	.



?	가	1 가	
			, , 2022 24
			. 20 30 , 20 가 27.3%, 30 가 27.6% 50%
	가		가 61.2%, 가 38.8% 가
	가		10
가			60%
	가		10 6
가		60%, 70%가	80%
			가 80% 가
		2020 2021	
		2019 가	14
	2019		가
			, 1 가
		가	가
가 2019	9	. 1 가	
	3	가 2019	17
1,500		3,100	, 2022
			가
			. 17.9% 가
			가
6		2009	가
		2009 6	가
2016	36	2019	가
	50		가
	가	가	가
		24	
	2019		가 22.3% 가
		가	

가	가
, ,	1 , 가
가 . ,	가 가 , 가
가 ,	1
36.3%	60%가
30 가	가
가 . , ,	가
가 2020	가
109	190
109 2025 , 1 240	가
2031 585	
. 10%	
가	
2019 가	가
50 2019	가
3 331	가
5 5,000	가 가
4 4,000	. K - pop K - , K -
가	K -
가	가 가
가 , 가	가
가	가
2 가	가 가
. 1	?
가	가
가	



.	. 가 , 가
, , 가 .	. 가 가 가
가	. 가 ?
가	가
가	가 .
가	가
가 가	가
.	. 가
, .	? 가
	99
.	가 20 , 가 20 , 가 20 ,
.	가 20 , 20
,	. 가
.	가
.	가
?	가
.	가 ,
,	, 가
.	가
.	가
.	가



<p>.</p> <p>가 .</p> <p>, ?</p> <p>.....</p> <p>가 ?</p> <p>.</p> <p>가 ,</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>.....</p> <p>,</p> <p>.....</p> <p>?</p> <p>9 4 가</p> <p>? .</p> <p>가 가 ,</p> <p>? 가</p> <p>.</p> <p>, ?</p>	<p>.</p> <p>? 가</p> <p>가 .....</p> <p>가</p> <p>.</p> <p>? 가 가 , ?</p> <p>,</p> <p>?</p> <p>가 ,</p> <p>가</p> <p>가,</p> <p>?</p> <p>10 가</p> <p>10</p> <p>?</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>?</p> <p>.....</p> <p>?</p> <p>.</p> <p>, 10</p> <p>?</p> <p>?</p> <p>가</p>
---	--





가	가
.	.
.	.
.....	.....
“ 가 ”,	?
?	.
,	,
.....	,
가	,
.	.
가	가
?	가 가
가	,
.	.
?	,
,	가
가	,
.	.
?	가
,	,
112	가
.	.
.	가
9 4	,
가	.....
.	.
가	1
,	,
,	.
가	가
.	.
가 50	,
.....	가
가	.
가	.
가	2
?	.
가	.



<p>가 . 가</p> <p>12 가</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>3</p> <p>2025 1 1 2,032</p> <p>가                  가                  . 2025</p> <p>가</p> <p>?</p>	<p>가 , 가</p> <p>가</p> <p>가 가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>5</p> <p>3 , 3</p> <p>36</p> <p>가 38 6</p> <p>가</p>
--	--

.....  
42  
.....  
가 ? 가  
42  
6  
5  
가 가  
가 ?  
36  
가  
100%  
가. 가 17  
27 가  
36  
가 ? 3  
가 29 가  
29 가  
3

<p>3 2,000 . , . ? , .</p>	<p>, 36 , 가 가 ? . 가 .</p>
<p>5 가 3 가 . 9 3 ?</p>	<p>? , . 3 가 가 ? . ?</p>
<p>2 . , 3</p>	<p>가 ? 가 , . 가 , . 3</p>
<p>가 .</p>	<p>( ) 5 .</p>

<p>가 가 가 가 100% ? 2 ( ) 2 28 1 가 1 가 ?</p>	<p>가 ? ? 가 가 가 , 가 ? 가 가 5 ? 가 ? 가 가 가 2023</p>
--	---







가	
가	가
가	가
가	가
가	가
가	가
212	가
	가
	가
	가
	1
	25
	가
	가

<p>, 80</p> <p>(14 02 )</p> <p>(14 04 )</p> <p>가</p> <p>? ?</p> <p>가 가 가</p> <p>가</p> <p>ICAO (International Civil Aviation Organization) 2~3</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>1940</p> <p>?</p> <p>“ 가 ”</p> <p>ICAO</p>	<p>가</p> <p>? ,</p> <p>가 가</p> <p>가 가</p> <p>가 가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>5.1km</p> <p>가</p> <p>97%</p> <p>가</p> <p>ICAO</p> <p>FAA,</p> <p>“ ICAO ”</p> <p>가</p> <p>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>21</p> <p>가</p> <p>84 , 5</p> <p>1 6,000</p> <p>2015</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>“ ”</p> <p>ICAO</p> <p>ICAO</p> <p>가</p> <p>2015</p> <p>7</p> <p>2022</p> <p>FAA,</p> <p>3 1 5,000</p> <p>5</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>가</p>	<p>501m ‘</p> <p>101 ’</p> <p>600m</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>2015</p> <p>가</p> <p>2020 12 18</p> <p>5.1km</p> <p>, 46m</p> <p>가 2km 가</p> <p>169m 38</p> <p>45m</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>555m</p> <p>2002 5 10</p> <p>FAA</p>
---	---

가  
?  
555m  
가  
FAA 2 가  
가  
가 ?  
1  
?  
가 가  
가  
.....  
“  
가  
.”  
?  
.....  
가  
ICAO  
가 3 ICAO  
6 28 가  
가  
ICAO  
?  
가  
가  
?  
가  
10  
가  
ICAO  
?  
가  
가  
가  
5.1km 10.75km  
가  
ICAO  
가  
가  
5  
가  
가  
가  
가  
.....



10.57	“	,	?
?”	“	,	가
가	가	가 ,가	
가	가		
	”		
	ICAO		
2026	2		
, 2028			
.”	“		
.”	.”	가	
.”	“	10 ,	
가	가	가 ?	가
.”	가	10	?
가		10	
2001	, 2	10	
가		10	
가	가	10	
2,000		가	
가	ICAO	가	
,	?		
	가	가	
	가	,	
가	가		
가	가		
가	가		
ICAO	가	(14 27	)
	가	(14 28	)
	가	, 6 30	
,	가		
	.....		

<p>“ ? ”</p> <p>“ ”</p> <p>?</p> <p>?</p> <p>,</p> <p>.</p> <p>( )</p> <p>가 2 , 2 m<sup>2</sup>가</p> <p>가</p> <p>10 15% 가</p> <p>( )</p> <p>,</p> <p>( )</p> <p>97 가</p> <p>가</p> <p>가 가 3,000m<sup>2</sup></p> <p>3 m<sup>2</sup></p> <p>5 , 8 , 10</p> <p>.</p> <p>30 30%</p> <p>60% 가 가</p> <p>가</p>	<p>.</p> <p>50%</p> <p>.</p> <p>가 40%</p> <p>가 20m</p> <p>3 2 가</p> <p>가</p> <p>3 2</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>1</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>( )</p> <p>.....</p> <p>,</p> <p>97 3</p> <p>.</p> <p>2</p> <p>.</p> <p>30</p> <p>60%</p> <p>2</p> <p>1</p>
---	--



	가	가
	?	?
( )	가 ? 84	
	84	
	가	? 2003
.....	745 , 20	2
( )	42 가	
		?
		84
	가	.....
		가
	?	
		244
	244	? 84
	가 ?	
	244	?
( )	.....	
		가 가 가
	?	
	.....	
( )		가 가 가
	?	
가	가	
TV		
( )		
10		
		84
( 3 )	42가	가
		?
(14 36 )		.....
(14 40 )		
( 3 )	84 가	
		?
	가 가	

<p>?</p> <p>244</p> <p>84</p> <p>20%</p> <p>100%</p> <p>244</p> <p>가 84 가 84</p> <p>가</p> <p>745</p> <p>380</p> <p>가 가 가</p> <p>59m<sup>2</sup></p> <p>1 5,000 , 84m<sup>2</sup></p> <p>2</p> <p>가</p> <p>1,549</p> <p>1,766</p> <p>244</p> <p>?</p> <p>가 244</p> <p>2 . 86</p> <p>158 가</p> <p>?</p> <p>가 98</p>	<p>.....</p> <p>98 가</p> <p>2</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가 20%</p> <p>가 가</p> <p>가</p> <p>4~5</p> <p>2~3 가</p> <p>1 2</p> <p>4~5</p> <p>2 3</p> <p>7</p> <p>가 가</p> <p>98 ?</p> <p>98</p> <p>20% 2 ?</p> <p>2</p> <p>, 가</p> <p>가</p>
---	---

	( )
	( )
가	
, 가	
가	
	97 1
가	
	3
가	
	가
가	
가	
가	3
가	
가	
	?
	3
가	1
가	
	10
	2012
가	
.....	
	가



164

41

가

가

9

가

?

가

가

가

5

285 ,

가 6

111

가

가

?

가

가

가

가

가

가

가

가

가

가

가

1

?

가

가

가

가

가

145

45

가

가

가

가

125 ,

28

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

2016

6

2	가 가 가
2019	가
2	가
2016	가
2021	가
2016	가
2018	가
2021	가
2016	가
2021	가
2016	가
2021	가
2016	가
2021	가
2016	가
2021	가
2016	가
2021	가
2016	가
2021	가
2016	가
2021	가





2021	2	가	가
1 7,000	?	가	?
가	가	가	?
가	가	가	가
가	309	482	?
가	가	?	가
가	?	가	
가	가		

가	가
20	가
2016	1
2,500	가
2016	가
가	가
가	가
가	가
가	가
가	4
가	25
가	900
가	가
가	가
가	23 “ ”
가	가

6

20

가 . 가

2

가

가

TF  
CCTV

1 1 가

1 가

2026

51

1 가

가

. 2009

CCTV

가

. 2012

CCTV

가

,  
?  
.  
“  
.”  
?  
?  
?  
?  
가  
가 , 가  
가 , 가  
가  
가  
가  
60%  
?  
.

<p>가</p> <p>가</p> <p>가 TF</p> <p>?</p> <p>CCTV가</p> <p>가 CCTV</p> <p>가 CCTV 10</p> <p>CCTV</p> <p>CCTV</p> <p>가</p> <p>가 CCTV</p> <p>CCTV</p>	<p>가</p> <p>2009</p> <p>CCTV</p> <p>가</p> <p>TF</p> <p>?</p> <p>1</p> <p>가 가</p> <p>1 TF</p> <p>?</p> <p>2009</p> <p>CCTV</p> <p>CCTV</p> <p>가 CCTV</p> <p>가 ?</p> <p>15</p> <p>가 CCTV</p> <p>가</p> <p>가 CCTV</p>
---	---

<p>5 5</p> <p>가</p> <p>5</p> <p>CCTV가 PPT</p> <p>5</p> <p>5 5</p> <p>CCTV가</p> <p>5 5</p> <p>가</p> <p>가 가</p> <p>가</p> <p>CCTV 가</p> <p>, 5 5</p> <p>가</p> <p>가 20%가</p> <p>8</p> <p>CCTV</p> <p>가</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>5 5 5 가</p> <p>CCTV 가 ?</p> <p>CCTV</p> <p>CCTV</p> <p>가</p> <p>? CCTV</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>CCTV</p> <p>CCTV 가 958</p> <p>1 50</p> <p>25</p> <p>1</p> <p>19</p>
--	---

<p style="text-align: center;">CCTV</p> <p>? CCTV가 가 가 가 가 CCTV CCTV 가 1 CCTV 가 CCTV 가 3~4 가 CCTV CCTV CCTV가 ?</p>	<p style="text-align: center;">가</p> <p>50 50, 50% 가 가 ? 2021 , 2022 25 ? 1 가 15 1 가 25 가 1 가 15 25 가 가 100% 100% 25 15 18 25</p>
--	---





					가 158 .		3% , 가 가
	.	.	.	.	0.9%	.	0.8%, 4.7% ,
	, .	, .	, .	.	5%	.	가
	.	.	.	.	99%	.	,
	가	가	,	.		.	,
	.	.	.	.		.	,
	.	.	.	.		.	,
	.	.	.	.		.	,
	?	.	.	.		.	?
	.	.	.	.		.	,
	,	, 2022	.	.		.	가
,	10	,	,	,		,	,
.		1.4	가	,		.	,
		2012					
80%	2021	93%	12%			.	.
.	.	.	.	.		.	,
	가	.	.	.		.	,
	.	.	.	.		.	,
	,	.	.	.		.	,
2021	3	2,898	83.3%가			.	.
			73.2%,			.	.
	가	83.3%	73%			,	,
16	40	.	.	.		.	,
	.	.	.	.		.	,
2022		.	.	.		.	,
,	.	.	.	.		.	16
	가	.	.	.	40	,	,

<p>2030</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>..... 가</p> <p>2</p> <p>7 10</p> <p>7 , 10</p> <p>가</p> <p>.....</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>1910 8 22</p> <p>가</p> <p>1 9,754 3 5,000</p>	<p>가 7</p> <p>, 2016 8 29</p> <p>가 ?</p> <p>가 2</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>2</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가 2</p> <p>가</p> <p>가 ?</p> <p>가 가</p> <p>가 가</p>
--	---

<p>,</p> <p>?</p> <p>2</p> <p>가 가 ?</p> <p>.</p> <p>가 가 ?</p> <p>.</p> <p>, 4</p> <p>가 가</p> <p>7</p> <p>.</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>2</p> <p>,</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>.</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>.....</p> <p>.</p> <p>?</p> <p>,</p>	<p>.</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>.</p> <p>,</p> <p>.....</p> <p>( )</p> <hr/> <p>( )</p> <p>가</p> <p>.</p> <p>가</p> <p>3 2</p> <p>.</p> <p>가</p> <p>가가</p> <p>,</p> <p>.</p> <p>가.....</p> <p>7</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>( , )</p> <p>.....</p> <p>가</p> <p>.</p> <p>.</p> <p>9 1</p> <p>.</p> <p>가</p> <p>가</p>
---	--

<p>가</p>	<p>9</p>
<p>가</p>	<p>가</p>
<p>가 ? 가 ?</p>	<p>1 2 가</p>
<p>?</p>	<p>가</p>
<p>가</p>	<p>가</p>
<p>가</p>	<p>2007</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>4</p>	<p>가</p>
<p>가</p>	<p>2018</p>
<p>가</p>	<p>가</p>
<p>가</p>	<p>가</p>
<p>가 ? 4</p>	<p>2</p>
<p>가</p>	<p>가</p>
<p>가</p>	<p>가</p>
<p>57 2,000</p>	<p>가</p>
<p>6%</p>	<p>가</p>
<p>2</p>	<p>2020 11</p>
<p>가</p>	<p>2019 12</p>
<p>가</p>	<p>SH</p>
<p>가</p>	<p>가</p>
<p>4</p>	<p>2010</p>
<p>5 9 가 ,</p>	<p>8 , 2012</p>
<p>가</p>	<p>11</p>
<p>가</p>	<p>2014 4</p>

<p>3</p> <p>20 ,</p> <p>16 , 8 , 8 가</p> <p>130Gcal/h 가</p> <p>2014 30Gcal/h, 77%</p> <p>LNG 가</p> <p>2020 가 가 가</p> <p>LNG</p> <p>가 ,</p> <p>2021 10 가</p> <p>2017 가</p> <p>140</p> <p>가</p> <p>가</p>	<p>2</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>가 가</p> <p>2012 7</p> <p>가 가</p> <p>2007 가</p> <p>가 가</p> <p>37</p> <p>가</p> <p>GS</p> <p>LNG</p> <p>가</p> <p>LNG</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>24</p>
--	---

가		( 16 22 )	
		( 16 23 )	
	가		가
가	가	가	
가		2	
		PM - 10	100
		123.7	24
			60
		68.5	30
		32.27	
350m			가
.....		가	
	100	2	
가			
	가		가
		1	가
		가	가
	2	가	
380m		2	
	2	가	
	가		
		2	가
		75 4,000	87
		0.01%	99.99%
		가	가
			0.01%
		가	가
2	가	가	
			67



	가
2-1 가	가
가	가
5 1,000 2,000	5 ( ) ( 「 , .」 )
75% 14% 48%, 14%, 75%가	..... ?
가	5 2 , 4 5
	2 가
가	? 가
	6 190 , 182 , 173 , 82 , 44



가  
671 3 가

70% 500

5 16 , 17

1 2

5 가

1

2

112

가 가

가

가

5 16 , 17

2,698

9,000

가

7 7

가

가

가

가  
?  
가

가

2

가

6

가

24

18

가

9

가

					10
					2005 6 2019 35
가				가	
?					5 15
	가				
	1 가		가		
	1				
가					
가	가				
	가				가
					가
					가
?					가
					2 2
가					가
	가				
	2012		2018		2
	10				
2018			36		가
가					
			가		
3,400 ,			2006		4
	220 ,				

3	2009		가 5,600	6
2007	가	가	2028	
가		2007		
BRP			가	
가 LED	,			
	2007			
	2008			
	2026	가	30%	
		?		
2			가	가
			가	9,000
			1 4,000	가 1
				가
2			가 6	3
			가	
	2011			
7			2028	
		6	2027	
			가	
?			2027	
2			가	
	가			
6 ,		가	가	가
			가 30	15mm
				55mm
				가
		9,000	가	가
가 1	4,000	가		

<p>5 1  . 가 10cm  . 10cm  가  가  , 10  cm  1,000  가 ,  가  가  . 가  . 가  가 가  . 가 가  가  가  가 5  . ,  2 가 , 가  . ,  km</p>	<p>가  ?  2 , 가  . 가  가  가  . 가  . 가  7  14 가  , 가  . 가  164 , 54km  가  . 2 7 9  가  . 가  12km  . IC  7.6  . 가  가</p>
--	---

<p>120mm, 114mm 200 가 가</p>	
<p>2022 500 141mm 가 , 116mm 가 14 가</p>	<p>가 가 9 2 5</p>
<p>가 , 가 ? 2 가 200 가</p>	<p>가 가 가</p>
<p>가 가 2 가 , 가 가 , 가 , 가</p>	<p>가 가 8 21 가</p>



가 가

가 ?

100% 가  
가

가 가 가 ,  
가 가 가  
가 가 ,

가

가  
가  
가

17 가 가 ,  
가

가 , 가 ,

가 가 ,  
가 ? 가

가

가

?

,  
가

가

.....

가 가

가

가

가

가  
가

10

가

가

가





				14
			4m	8m
				가
				가
	가			가
				2022 7
			2022 8	
				67%,
			79.5%,	84.6%,
			97.3%,	74.9%가
				71.9%가
			가	1,984
				가
			2022 9 22	
1				2022 11 21
				6
				2022 11
			22	6
				가 11 29 , 12 8
			, 12 23	가
				가
				가
		550m		
		가		
			D,	10km
			가	
2014			( )	
가				

<p>D 가</p> <p>10km가</p> <p>가 ?</p> <p>? ( )</p> <p>? 2023 1</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가 12 22</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가 ?</p> <p>550m</p> <p>가</p>	<p>?</p> <p>....</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>41.4% 가</p> <p>39.1%, 30.4%</p> <p>16.9%</p> <p>가 1</p> <p>2023 1</p> <p>가</p> <p>2023 9</p> <p>가</p> <p>9</p> <p>가</p>
--	---

<p>.  . ' ,  ? '</p> <p>가 ,  ? 가 ,  가  . 6  . 6  , ...</p> <p>....</p> <p>가  , 가  , 가  10 , 20  가  가 가  가 가  6  가 ?  가  가 ?  가  가  . 가  . ....</p>	<p>....  가  가  가 .....  가 , 9  가  . 9  가 ?  가 ,  가 . 가  6  . 가  . 가  가  가  가  . , 2019  가 ?  ?  가  , 가  가  . 가  ? ..</p>
--	--

<p>6</p> <p>?</p> <p>,</p> <p>.</p> <p>6</p> <p>2012</p> <p>?</p> <p>2014</p> <p>1</p> <p>2</p> <p>,</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>4m</p> <p>8m</p> <p>.</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>4m</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>가</p>	<p>.</p> <p>6</p> <p>,</p> <p>.</p> <p>?</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>가</p> <p>.</p> <p>9</p> <p>,</p> <p>.</p> <p>.</p> <p>.</p> <p>9</p> <p>,</p> <p>가 ?</p> <p>.</p> <p>15</p> <p>2</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>6</p> <p>.</p> <p>,</p> <p>.</p>
---	---



2

가  
CCTV

5

가

가

가

9

가

8

5

4

4

?

가

2006  
가

21

가

20%

37%가

가

가

50 7

가

05

(17 49 )

5

가

320

3

4

8 31

10

12

1%

( 3 )

가

(17 54 )

(106 )

가

5

5

5

37 4

가 ( 3 )

- 1
- 2

가

( )

· ·

가