

284 ()

4

2018 11 26 () 10

1. 2019

1. 2019 () 1

(10 20)

284 4

(3)

?

가

2019

2019

가

1. 2019 ()

(10 21)
1 2019

119

, 2019

(3)

2019

2

2019

						, 119	,
				6			
					가		
					가		
		, 119					
		2019				2019	
2019							
						8,282 1,700	
				1.9%	가 8,442 8,700	,	
				7			
					27 5,400		
						6 9,300	,
		2019		20	6,100		
2		9					
4							
					89.5%	가 53 7,700	,
						38 4,300	,
가						15 3,400	
		가					
				8			
					51 5,600		
				28	2,000	,	4,300
							22
		119					
				10			
							8,310
5						2,844 6,700	,
					247 5,000	,	
					5,217 8,300		
					10		
					2019		
		119					
							1

6,752 8,700	8,310	15 1,500
	,	36 5,700 ,
8,442 8,700	,	24 9,700
가 160 7,000		23
가 1.9% .		1,500 ,
11 .		
2019		33 3,100 .
6,153 8,100	16 .	
4.8%가 가 6,407 7,700		,
,		
149 3,700 가 1.8%		
가 8,310 6,700 .		.
6.1%가 2,023		5
3,800 , 7.6%		
가 가 11 500 .		,
12 .		.
13 .		.
2019		2019
.		.
79 9,000 , .		.
54 2,900 , .		가 .
151 6,600 ,		.
2019		.
273 6,900 , , 119		.
75 3,900 .		,
14 .		.
. . . 119		.
39 5,200 ,		15 .
132 4,600		.
.		1.
		2019
15 100 ,		
40 5,300		1.9% 가 8,442 8,700 ,
, 124 3,200		1.9% 가 1
,		6,752 8,700 ,
, 15 .		가 8,442 8,700
.		.
7 7,400 ,		1.9%
		16 3

4 8,950m ² 10 , 11	3 7,523m ² ,	50 2,000	132 4,600
3			
2014	2015	2017	2021
1	7 30 1	가	.
33		가	
	2015 5 8,000		131
, 2016 172 7,800 , 2017		84	,
99 4,800		35	
	가	'18 14	
		'19 21	.
37 119		46 3,200	.
	, 가	가	가
	가	가	.
58 1,500	12		
9,700 22 5,900		3	
	2015		
	F11 , 2017	19 1,800	
,	,	24	
,	,		
.	,	2017 24	,
		21.6%	
		22 가	
		, 가	
		2 2007	
		13	
	119	48	.
,			
가			
42			
		14 7,500 가 17 6,400	.
		, 가	

CCTV			
2012	,	4	
2015	,	100%	
2016	,	104	3,700 가 123 5,400
, 2017	,		가
5		111	2,300 ,
2,303	81	IoT	9
2,222	96.5%	8,700	.
			가
2017			50%,
	CCTV	50%	,
가			
		IoT	
		700	.
가			
가			
		IoT	24
	CCTV	3	8
14 7,500			2017 12
2017		80%	
		33%	.
	CCTV		
54			가

<p>64 .</p> <p>4 6</p> <p>10</p> <p>2</p> <p>5,000 4 800</p> <p>, 2018 가</p> <p>가</p> <p>4 2015</p> <p>79.1% 20.9%, 2016 87.2%</p> <p>12.8%, 2017 58% 42%, 2018 60.6%</p> <p>39.4%</p> <p>, 2018</p> <p>가 가</p> <p>2019</p> <p>1 ,</p> <p>2,400 1 2,400</p> <p>4</p> <p>8,000</p> <p>가</p> <p>10 2 ,</p> <p>10 5,000 ,</p> <p>1 ,</p>	<p>3,500 ,</p> <p>9,500</p> <p>가 2 2019</p> <p>8 8,800</p> <p>68% 6 300</p> <p>가</p> <p>69 119</p> <p>가</p> <p>128 4,200</p> <p>22 3,600</p> <p>2016 330</p> <p>2018 11 14</p> <p>12</p> <p>2019</p> <p>2019 3</p> <p>, ,</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>4</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>-----</p> <p>()</p>
---	---

2019

()

2019

5

10

15 , 가

가

2

가

()

가

3

1 1,370

?

가

?

가

?

가.

....

?

.....

? 가

?

?

가?

가

가

가

가 가

.....

가	?	.
4 ,	8 ,	.
5	.	.
가 ?	.	?
.	.	.
가	.	가 ?
,
가 ?	.	?
117	.	.
117	.	,
13	.	?
,	.	.
, 가	가	.
가	70~80	.
,	.	.
	가	가
	가,	.

가	.	가
.	.	.
4	5	4
,	.	.
20	2023	.
가	가	.
.
,	가	117
	13	.
	.	가

가					가	?		
	,	?	?				2	
				
			,	.		2	3	?
							4	2
가								?
					.			가
	,	.			.			
				24				?
	.	?			.			
			가		100			
8	4		,					
	가		.		가			
			?					가
		1	1	1,000				
		1	1,000	?			
					.		,	
						가		가
						가		가
					가	,		
					?			
							2	가
가		가		가	가			
	,		가					
								가 115
					169	,	
								169
				?				
					171	가		
					171	,		117

	가 ?	가 50
	가	가
가	가	가 ?
.....		6
	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 3	940	24
	?	가
	가	가

<p>?</p> <p>?</p> <p>..... 가</p> <p>,</p> <p>?</p> <p>,</p> <p>?</p> <p>.</p> <p>가 가</p> <p>가 가</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>가</p> <p>.</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>.</p> <p>2016 3 21 , 2017 12</p> <p>4</p> <p>,</p> <p>.</p> <p>가</p> <p>.</p> <p>가</p> <p>2015 1 , 2015 1</p> <p>2015</p> <p>11</p> <p>.</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>.</p>	<p>,</p> <p>?</p> <p>.</p> <p>가</p> <p>.</p> <p>가</p> <p>.</p> <p>가</p> <p>.</p> <p>가</p> <p>.</p> <p>가</p> <p>.</p> <p>가</p> <p>.</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>가</p> <p>.</p> <p>6 4</p> <p>.</p> <p>가 가</p> <p>.</p> <p>가</p> <p>.</p> <p>2018</p> <p>,</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>.</p> <p>.</p> <p>.....</p> <p>.</p> <p>.</p>
---	---

<p>.</p> <p>,</p> <p>.</p>	<p>75%</p> <p>80%</p> <p>?</p> <p>,</p> <p>'</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>가</p>
<p>1</p> <p>.</p> <p>,</p> <p>.</p>	<p>가</p> <p>,</p> <p>.</p> <p>2018</p>
<p>,</p> <p>,</p> <p>?</p> <p>가</p>	<p>?</p> <p>,</p> <p>2018</p> <p>.</p> <p>.</p>
<p>25</p> <p>가 ?</p> <p>24</p> <p>,</p> <p>가</p>	<p>가</p> <p>가</p> <p>.</p> <p>2018</p> <p>1%</p> <p>?</p>
<p>25</p> <p>가 ?</p> <p>24</p> <p>,</p> <p>가</p>	<p>가</p> <p>가</p> <p>.</p> <p>2018</p> <p>2019</p> <p>,</p> <p>7.6% 가</p>
<p>가가</p> <p>,</p> <p>.</p> <p>.</p>	<p>11 500</p> <p>.</p> <p>1 6,752 8,700</p> <p>,</p> <p>8,310</p>
<p>.</p> <p>,</p> <p>?</p> <p>.</p>	<p>8,442 8,700</p> <p>.</p> <p>1%</p> <p>.....</p>
<p>.</p> <p>.</p> <p>2020</p>	<p>.....</p>

<p>가 ,</p> <p>가 ?</p> <p>10 ?</p> <p>....</p> <p>....</p> <p>가 ?</p> <p>가</p> <p>4 7,346</p> <p>, 2018 2019</p> <p>7,000</p> <p>93.1%</p> <p>4.4%</p> <p>93%</p> <p>가 가</p> <p>' 19</p>	<p>2020</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>188</p> <p>19 188</p> <p>?</p> <p>가 151 6,600</p> <p>2019</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>2019</p> <p>19 188</p> <p>가 ?</p> <p>4</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가 가</p> <p>가 가</p> <p>가</p> <p>가 가</p> <p>가</p>
---	---

<p>”</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>가</p>	<p>가</p> <p>,</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>가</p>
<p>가</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>가</p>	<p>가</p> <p>,</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>가</p>
<p>4</p> <p>,</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>가</p>	<p>가</p> <p>,</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>가</p>
<p>가</p> <p>,</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>가</p>	<p>가</p> <p>,</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>가</p>

..... 7 가 가 115 가 ? 가? 27 27 CCTV 10 10 가 ? 가 CCTV ? 9 가 10 가 2012 가 ? 가 가 112 119 CCTV	가 ? 가, 가 가 가 CCTV가 CCTV 5 96.5% 93% 가 가 가 가 ? 가 2012 2012 가 가 가 가 , 가 가
--	--

<p>가가</p> <p>CCTV</p> <p>?</p> <p>14</p> <p>(3)</p> <p>(12 03)</p> <p>(14 11)</p> <p>(3)</p> <p>4</p> <p>?</p> <p>5</p> <p>2,222</p> <p>97%</p> <p>?</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>?</p>	<p>가</p> <p>가</p> <p>가 가</p> <p>가</p> <p>555m</p> <p>, 123</p> <p>, 가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>m</p> <p>70m</p> <p>27~28</p> <p>70m</p> <p>10m</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>?</p> <p>, 가 가</p>
---	---

가	.	.
가.....	,	가
.	.	?
6,000	110	1
.....	,
.....	?	.
.	.	30
?	.	.
.	?	.
15	6,000	10
가	.	.
.	.	?
30	.	.
.	가	.
4	,	.
5	가	.
.	가 가	.
50m	.	.
가	.	?

가	.	.
50m	,	가 가
.	.	?
.	?	.
)	가 ?	(
50m	.	.
,
.	,	가 ,
가	3	.
.	.	.
가	가	.
2	500
.	.	500
.	.	.
.	500
.
.	.	.
.	.	.
.	100%	가 90%, 가 89%
.	가 9	.

<p>가 7</p> <p>2021</p> <p>100% 가</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>CCTV</p> <p>CCTV</p> <p>CCTV ?</p> <p>CCTV</p> <p>CCTV가</p> <p>가</p> <p>가</p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>?</p> <p>.....</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>66</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>?</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>.....</p> <p>가</p> <p>1,000</p> <p>1,000</p>
---	---

1,000	?	,	112	,	가	119	.
,	.			119	.			
		,		,	가		가
			,		,		
			,		,			
		?	.		.			
1,000				가		?		
1,000				,			?	
.....	가	?						,
			.					3
		2	4,000	7,800	.			
		?					, 6	5,900
?				?				
.							?	
.		가	,		.			6
.....				5,900	,			
.		1,000		2	4,000			
.		1,000		?				6
	?		,	5,000			
.					,			6
				5,900	,		?	
66						
	가		.			1,000		
		가	,			?		
300		?					가	가
		, 300		가		가	가
		300	가		1,000			
		,			,		,	
		,	?		,		6	
								?
	가					1,000	
			.	2	4,000	.		

			가		가	1,000
	가	.			가	.
	가	.				
	1,000	.				
				,	.
	가					.
1,000	가				,	.
?						
		,				, 가
					.	
		,			.	
	1 2,700	.				.
1,800	,	,				.
2 7,800,	1				.	
6 5,900	?			1,000	,	
				가		
		1,000		?		가,
					
	,	.				가
		.			,	.
		.			.	
		.		87	?	
3 7,800	,	.				
1,000	.				25	29 ,
		2				
7,800,	1 , 3			가	?	
882					
	,	.			?	
	,	.			,	
	1					
					
	.	.			,	.
		.			?	
		.				가
					
	.	.			,
	1,000					
	가					
	.					
		2,000				

					5,800
	1				?
		1			
					가
					가
					5 5,000
	“		”		2023
			가		
					가
				가	가
			가		
			?		
	가		가		가
					가
					20
					?
					20
					30
					25
					, 30
					10 5
20	가				가
					가
				

가

?

가

?

가

? 가

가,

?

가

?

1

2

?

, 가

가

가

가

(,)

3

가

?

?

가

가

가

?

?

가

가

1

가

11 40

5

가

	가		가
			가
	2 , 3	5	가
100%			가
	가		가
			가
가	3	59	가
가		가	가
		가	58
			가
			119
		가	?
		62	
		1 4,500	61
			16
	가		
가			1
		1	
		가	
		1,000	2,000
			가
		가	가
	가		
			70
		가 28	2,200

<p>가</p> <p>가</p> <p>2</p> <p>가</p> <p>2</p> <p>11 13</p> <p>가</p> <p>가 28 2,200</p> <p>82</p> <p>가 ?</p> <p>가 ?</p> <p>?</p> <p>, 1 · 2 · 3 · 4 ?</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>(「 」)</p> <p>가 ?</p> <p>115</p> <p>CCTV</p>	<p>CCTV 가</p> <p>가, 가</p> <p>가 2km</p> <p>가 CCTV가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>153</p> <p>2,500 1</p> <p>8 10</p> <p>2022 100%</p> <p>?</p> <p>4,000</p> <p>2,500</p> <p>가 ? 가 2022</p> <p>가 ?</p> <p>2010 , 가</p> <p>2010</p> <p>14</p> <p>2,000 2022</p> <p>4 34</p> <p>4,000 , 2020 4 3,000</p> <p>가 “ 가 가</p> <p>,”</p> <p>”</p> <p>4,000 4</p> <p>3,000</p> <p>가 가</p> <p>가</p> <p>4,000</p> <p>?</p>
---	--

<p>2017 25 , 2018 24 ,</p> <p>49 .</p> <p>46</p> <p>, 2017 49</p> <p>가 2017 , 2018 가 49 ?</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>500</p> <p>100 가 500</p> <p>46 가</p> <p>46 , 2018 50</p> <p>2017</p> <p>?</p> <p>2018</p> <p>49 가</p> <p>46</p> <p>2017 49</p> <p>2019 46 가 ?</p> <p>가</p> <p>150 가 ?</p> <p>142</p> <p>142 가 `17·`18·`19</p> <p>2017 ,</p> <p>2018 49 .</p> <p>가 2018 50</p> <p>, 2018 .</p> <p>`18 ?</p> <p>가</p> <p>2018 50 2019 46</p> <p>가</p> <p>가</p>	<p>가</p> <p>50 가</p> <p>가 50</p> <p>가</p> <p>가 49 가</p> <p>100 가 142 가</p> <p>50 가</p> <p>가 50</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>119</p> <p>70 ?</p> <p>?</p> <p>가 , 50</p> <p>70 1 가 3,500</p> <p>가</p> <p>, 73 .</p> <p>50 가</p> <p>?</p>
---	--

<p>114 112</p> <p>가, 5,000 5,000</p> <p>.....</p> <p>가</p> <p>.....</p> <p>3,500</p> <p>가</p> <p>.....</p> <p>3,500</p> <p>.....</p> <p>가 가 ,</p> <p>.....</p> <p>가</p>	<p>25</p> <p>가 ,</p> <p>가 ?</p> <p>.....</p> <p>34~35</p> <p>가</p> <p>.....</p> <p>가 가 가</p> <p>가 가 가</p> <p>.....</p> <p>가 ?</p> <p>6,000</p> <p>가 6,000</p> <p>2018 7</p> <p>2020 6</p> <p>.....</p> <p>가</p> <p>.....</p> <p>22</p> <p>가</p> <p>120</p> <p>.....</p> <p>11</p>
---	---

120			
4 , 120 ...	16 9,200		2020	
....	7			
가?				
. 3				
2~3				
가 .			?	
.				
,	2020 4		10	
.			가	
			2020 6	
2	,	?		
6 30				
, 6 .			2020 6	
가 10 ,				
. 2020 4				
가	?	162		
	1478	. 162		
.....		IoT		
.	.			3
6	6,800			
가 ?		IoT		9
2020 6 ?	8,700	가		
.				?
		9 8,700		
가 ,			162	IoT
가				가.....
				.
		?		
,			3 6,800	
가 , 가 가 ?				. 3
가 .	6,800
?				?
.				
			163	

5,200	.	가
5,279	5,000	?
.
,	IoT	.
4,400	가 ,	IoT
가	가 ,	IoT
.....	?
.	IoT	IoT
,	2018	가 ?
, 2019	?	.
.
2018	4,400
.....	, ' 18
.	?	?
가 ,
가 ?	9 8,700
가	가	?
가	가	,
가	가	가
가	가	가
,	가
가
가
가	가	가
.
.
가	가	가
가 ,	IoT ,	5 1,100 5,000

<p>?</p> <p>IoT</p> <p>5 1,000</p> <p>가 ?</p> <p>.....</p> <p>가 ?</p> <p>가.....</p> <p>?</p> <p>.....</p> <p>가 가</p> <p>가 ?</p> <p>가 .</p> <p>.....</p> <p>가 가</p> <p>가 , ?</p>	<p>700 . 700</p> <p>가 ,</p> <p>가 700</p> <p>700 가 1</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가 ?</p> <p>가 ?</p> <p>가</p> <p>가 가</p> <p>가 가</p> <p>가 20 9</p> <p>63.4 .</p> <p>가 가</p> <p>63.4</p>
---	---

<p>가</p> <p>.</p> <p>,</p> <p>?</p> <p>20 10 , 7 ,</p> <p>3 , 가</p> <p>가 2 가</p> <p>6 3</p> <p>20 9</p> <p>10 10 ,</p> <p>7 7 , 2 , 1</p> <p>20 20</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>가.</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>.....</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>가 가</p> <p>가 가</p> <p>.</p> <p>.</p>	<p>4 8,010</p> <p>가</p> <p>.</p> <p>.</p> <p>.</p> <p>167</p> <p>가 4,000 1</p> <p>가 ?</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>4,000</p> <p>1</p> <p>가</p> <p>,</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>가</p> <p>,</p> <p>.....</p>
---	--

?	가	가	가	가
1	가 ?			
95.2% . 2				
7	가	4 6,700	4,500	5
554	. 3	1,700		10
	85 ,			
91			1	1
188		1,000		
		7,000		가
가				2
	가 가			
	가	?		
		?		
	가			
	가			가
	가	가	가	
		가		
	가			
	가			
?				
			
	가	(3)		(16)

(17 55)

가

(3)

가 9

?

10

가

가

?

()

?

()

12

?

()

가

2,400

가

2,400

?

가

<p>?</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>?</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>?</p> <p>?</p> <p>?</p> <p>?</p> <p>?</p> <p>?</p> <p>2019</p> <p>2019</p> <p>2019</p> <p>4 6 9,155</p> <p>5 6 9,155</p> <p>가</p>	<p>가</p> <p>?</p> <p>(「 .」)</p> <p>(3)</p> <p>127 3</p> <p>2019</p> <p>,</p> <p>가 ?</p> <p>(「 .」)</p> <p>가 2019</p> <p>가</p> <p>(3)</p> <p>,</p> <p>2019</p>
--	--

2018 12 31

가
가

가 32

()

284

4

10

2019

(3)

(18 08)