

2020

(1)

2020 11 9 () 10

(10 08)

41 ,

39 52 ,

2020

(3)

가

가

1

가

가

가

41

2020 11 9

가

?

가

10

2020

19

가

19

<p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>19</p> <p>K -</p>	<p>298</p>
<p>가</p> <p>가</p> <p>ICT</p> <p>19</p> <p>35%</p>	<p>()</p> <p>()</p> <p>()</p> <p>()</p>
<p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>30</p> <p>가</p>	<p>IT</p> <p>9</p> <p>가</p> <p>11</p>
<p>가</p>	<p>가</p> <p>가</p> <p>가</p>

2018					2022				
		2.0				10			
	26		가		19				
12					1~4				
		5			17				
		가							
73	86	59							
		가							
	SMART				167		가		
					35%				
	13								
ICT									
		2018	2				581		
	5	7			18				
			2022	1~8					
14									
						652			
	2014	1,914				가	가	가	
				4					
210						가			
	20					가		가	가
162		134				가			
								62	
		10				가			
	가				가		가		
	가								
16								598	
	가		가						
		50			20				
130						가	가	19	
						2		가	
									가
	1	10	, 4	26					
				4					

<p>가</p> <p>21</p> <p>가</p>	<p>가 , 가</p> <p>4</p> <p>279 5,557</p> <p>가</p>
<p>1</p> <p>22</p> <p>125</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p>	<p>3</p> <p>12</p> <p>28</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p>
<p>24</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>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>가</p>
<p>가 가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가 가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>26</p>	<p>가 1</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>31</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>2</p> <p>32</p> <p>가</p> <p>가</p>

<p>가 . ,</p>	<p>1 1 . ,</p>
<p>가 . ,</p> <p>6 가</p>	<p>가 . ,</p> <p>가 가</p>
<p>4 .</p> <p>33 .</p>	<p>가 가</p> <p>10 .</p> <p>38 .</p> <p>가 가</p> <p>2022</p>
<p>가 . ,</p>	<p>50%</p> <p>19 . ,</p>
<p>34 .</p> <p>가 .</p>	<p>CCTV . ,</p>
<p>가 .</p> <p>가 가</p> <p>35 .</p>	<p>가 .</p>
<p>7 .</p>	<p>40 .</p>
<p>9 .</p> <p>가 가</p>	<p>가 가 .</p>
<p>36 .</p>	<p>가 가 . ,</p>

		가	가	가
			가	,
	가	가		
42				
42			48	
가	가			가
				2 ,
			2	35
	가	가		
		가		
	가	가		6
				가
			51	
284	·	29	가	
	2			R&D ,
				가
				가
	TF			
가	,	가		가
			가	
			가	
46				가
				R&D 가
			52	
			가	
			6	가
		가		
			가	

	가		가
	SKT		4,000
	가		6
53	가	가	가
4		6	가
가			
54			
R&D	2030		
가	가		
DIA	가	가	
	가	가	
	55		
	가		
		2020	
	4	가	()
		가	()
	가		9
			9
			67
	가		
		2015 3 28 2	5
		2018 12 1	3
6	가		8
			13
61			68
1984	65	13.6km 1 85	13

69							
			, 3 8 ,	1			
1	6			255	()		
70					9		()
2020							
			9	4	()		
71							
2020		KPI,			81		
72							8
2020							
					82		
						1,722	1,679
				3			75
					83		
					84		
73							
					가	1	Clean
				가 9			
				9 25 9		4	
2, 3							
74							
					85		
					KPI		
						가	
							가 가
						14	7
75							
							300
					240	가	
				2020			
							2,400
					2,976		

1 600	가	
	가	86.9
0.3	가	92
	가	
가		가
86 2020	가	
87	가	
88		3 2
		2
가		
1		
		가
332	가	
	가	
		10 31
154		가 가
90		
가 가		
	NFC	1 1
		93
		7
		가 25
가		
19	가	
	, 91	
가	. 8 13	가 .
1		
	8 19 2	
8		
9 29		

()

()

()

가

()

108

99

100

, 2 4 23

1,725

2

101

102 2020

1

103 2020

104

1

가

19

70

49

TF

8 24

105

19

10 23

(Zoom Cloud

Meetings)

, TF

106

()

()

()

()

()

115

가 1~8

107

, 1~8	2020 325
2008	120
가 8 1	5
6	19
116	11 9
, 2 2	121
3 30 4 4	가 1~8
. 10 27	. 1~8
465 , 499	가 1~8
, 465	. 1~8
499 441	. 1~8
2020	. 1~8
6,600 가 ,	. 1~8
26 8,200	. 1~8
27 4,800 가	. 11 5
22 5,100 가 33	. 가 120
1,900 가	. 가 122
10 6,800 가	. 가 5
118	. 가 5
5	. 99.6%
99.7%	. 가
1%	. 가
119	. 5
2,236	. 5

19 123		() () ()
5,625 19 44	. 1~8 , 9 가 24	() ?
가	, , , 4 19 가 가	2018 1 12 20 가 2019 9 18
124 가	. PSD 4,259 1,499 488 28	1 3 218 17
11 125		136 가 가 가 가 5 1 가
12	11 가 가 가	4 가 가 가

	153
()	
()	
()	25
?	, 12
2018 1 12 2018	DB
5 16	
30	
23.4km 12	가 2 5
20	2 5 7
2,804	가
, 1 3 4 2	2020
142 142 . 9	17
가	
6 9	156
4,100	
2020	
151	
2	
가	158
가 114 88	3 232 2
26	1 2

<p>159 .</p> <p>1 2 ,</p> <p>1 .</p> <p>160 .</p> <p>7 2,000 60%, 40%</p> <p>12 ,</p> <p>36 , 1 2021 2</p>	<p>10 , 11</p> <p>, 5 ,</p> <p>가</p> <p>1~8 2019 , 2020</p> <p>9 2, 3 2019 , 9 1</p> <p>, 가</p> <p>가 가</p> <p>가</p>
<p>()</p> <p>()</p> <p>()</p>	<p>,</p> <p>.</p>
<p>,</p> <p>.</p> <p>15</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>,</p>	<p>가 11</p> <p>9</p> <p>가 6</p> <p>9</p> <p>6 , 9</p> <p>가.</p> <p>가</p> <p>9</p> <p>9</p> <p>5 1, 2</p> <p>TF</p>

	가 ?
	5 , 4

2004	?
	(「 .」)
2 2	4
1997 2014	1
2014	
2020 2015	2014
	7 1
	가 가
	가
	가
	가
	가
	가
Near Miss	(,PT)
59 , 593	()
	가 ?
	가 ?

	110kg 1 8 ?
()	,
	1 8
?	,
()	110kg , ?
가	
?	가 가 가 가
()	PM - 10, PM - 2.5, 가
가	243 $\mu\text{g}/\text{m}^3$

?	, 2 7,000. 7,000, 4,000 가
2022 50%	, PMSM
23	,
가	?
23	
() PPT	가
()	100%
?	가..... , PMSM
	?
가 2 7,495kg,	PMSM
2019 4 128kg . 4 128kg 1	?

PMSM

.....

가

?

가

가

PMSM

100%

가

가

?

,

가

?

,

가

?

가

?

?

?

가

,

?

가

10

가

?

,

,

?

가

가

가 R&D

?

2019

,

300

. 2020

2021 , 2022

150 2

가

600

,

?

가

가

가

가

?

,

가

...

.....

?

<p>가 가 ,</p> <p>가 가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>..... ?</p> <p>..... ?</p> <p>가</p> <p>..... 가</p> <p>.....</p> <p>..... 110kg</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>.....</p> <p>..... ?</p> <p>..... 40</p> <p>..... ?</p>	<p>..... ?</p> <p>..... 가</p> <p>.....</p> <p>..... 11 55</p> <p>.....</p> <p>(「 .」)</p> <p>..... 2</p> <p>..... (3)</p> <p>..... (11 56)</p> <p>..... (14 06)</p> <p>..... 가</p> <p>..... (3)</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>..... 2017 9</p> <p>..... 2019 , 2020</p> <p>..... 2017 4</p> <p>..... , 2017 9</p> <p>..... , 가</p> <p>..... 가</p> <p>.....</p> <p>..... 가</p> <p>..... 3</p> <p>.....</p>
--	---

<p>()</p>	<p>가 , 가 가 . KF80</p>
<p>19</p>	<p>70~80%</p>
<p>KF80 ?</p>	<p>()</p>
<p>()</p>	<p>가</p>
<p>80 , KF80</p>	<p>? 가 , 가.</p>
<p>. KF80</p>	<p>, 가.</p>
<p>가 ?</p>	<p>()</p>
<p>() ?</p>	<p>가</p>
<p>? KF80</p>	<p>2 . 4</p>
<p>, ?</p>	<p>가 ,</p>
<p>()</p>	<p>2</p>
<p>KF80</p>	<p>가 ,</p>
<p>()</p>	<p>가 ?</p>
<p>() ?</p>	<p>?</p>
<p>KF80 ?</p>	<p>()</p>
<p>() 80</p>	<p>1</p>
<p>가</p>	<p>, 가</p>
<p>가</p>	<p>가</p>
<p>KF94</p>	<p>가</p>
<p>KF80</p>	<p>가 ?</p>
<p>()</p>	<p>()</p>
<p>? 36</p>	<p>.....</p>
<p>()</p>	<p>()</p>

가	가	2	가
19 ?	가	가	가
()	,	,	?
?	가	,	?
()	가	,	?
.....		,	
?		,	
()		
100%		,	
.....		,	
	KF80	가	가
	, 20~30%	가	가
()			1
		가	
70~80%가			19
()			
가	가		
가	가		
가	가	가	
가	가	가	
()			?
가		가	
()		

<p>?</p> <p>.</p> <p>가</p> <p>가 1, 3</p> <p>,</p> <p>.</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>.....</p> <p>가 ?</p> <p>가 ,</p> <p>, 가 가</p> <p>.</p> <p>.</p> <p>가</p> <p>, 2008</p> <p>,</p> <p>?</p> <p>?</p> <p>가 가</p> <p>가 ?</p> <p>가</p> <p>8</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>.</p>	<p>,</p> <p>가 , 가 가</p> <p>.</p> <p>가 30</p> <p>.</p> <p>?</p> <p>가 30</p> <p>.....</p> <p>1997 2014</p> <p>가 30 . ?</p> <p>,</p> <p>.</p> <p>.</p> <p>가 가</p> <p>가</p> <p>.</p> <p>가 가</p> <p>UV</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>.</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>.....</p> <p>가</p> <p>가 ? 가</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>.</p> <p>1, 2, 3 3 278</p> <p>1 2 2019</p>
---	--

2020 2	3	2020 9	
2			, 가 ? 1, 2
	1, 2		? 1, 2 130 ,
		UV	140 . 130, 140 ?
1, 2			130 .
	2020 6 25	
	가 6 25		160
	가		?
UV	가		가 가, 가가
?			가
가 2~3			130 . 2 가
			, . 3
			가 , 1, 2 ?
	가		?
		가 4
, ?	가		, K&J, ,
	가		?
가,			
	가		, K&J 4
			가 , ?
	가	
가	1 2		?
가			, ,
		
1, 2	1 8,700	, 2	가 .
1 900			
가			4 .
	가		, ?

<p>.....</p> <p>가 ? UV</p> <p>가 ?</p> <p>?</p> <p>(,)</p> <p>UV 가</p> <p>?</p> <p>200</p> <p>3 가</p> <p>99.9% 가 1, 2</p> <p>가 ,</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가 , UV</p> <p>3 , 가</p>	<p>가 ?</p> <p>?</p> <p>, 가</p> <p>가</p> <p>?</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>가</p>
---	---

<p>.....</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>, 가</p> <p>?</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>가 16 가 ?</p> <p>,</p> <p>, 가</p> <p>가 ?</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>.....</p> <p>가</p> <p>9 3</p> <p>가</p> <p>() PPT</p> <p>9 3 가 2018 12</p> <p>가 2 . 2</p>	<p>,</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>() 가 2018</p> <p>12 2019 가</p> <p>가 ,</p> <p>2020 6</p> <p>8</p> <p>, 1</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>.....</p> <p>,</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>.....</p> <p>70</p> <p>. 3 70</p> <p>70</p> <p>. 6 8</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>1 , 71</p> <p>?</p> <p>가 가</p> <p>가</p>
---	--

가	가	가	200	가	가
.	1
.	.	.	.	가	.
.	.	가	.	.	.
.	.	1	가	가	가
.
가	가	.	가	가	.
.	.	가	.	.	.
.	.	가	.	가	.
.	.	가	.	.	.
.	.	가	.	가	.
.	.	가	.	.	.
1	1	.	.	.	1
가	.	가	.	.	.
.	.	가.	.	가	.
.	.	.	9	.	2
.	.	가	.	.	.
.	?	.
.	.	.	9	.	.
.	.	가	.	.	가
.	.	9	.	.	.
9	.	.	가	.	.
.	.	9	.	가	1
.	.	.	.	가	.
10	5	가	.	.	.
.	5	?	.	9	.
9
.	.	.	가	.	.
.	.	.	7%	.	.
.	.	10	.	.	.
.	.	10	가 ?	.	?
9	.	.	.	9	.
.	.	.	2, 3	.	.
10	가	.	100	가	.

2020 1	2019 2	10
5 가	5 가	100% 가 , 2 3
10 10	5 가	가 가 가
11 2 ” “		2~3 2 가
2 , 2		가 100%
2 가 8	가 1 가 6	가 ?
69 69 , , 3	1 2 69	가 가
, 9 가	10 가	가 ?
2~3	2~3	가

가	9	TBS,	가	가
.....	가		
가		?	가
1	2017	2019		
		가	TBS 11 2	
			
		가	()	
?			“ 40% 가 80	
			가 70%가	
			.”	
		61	1	
		4		
			?	
			()	
			TBS 가	
			()	
가	2020 10 8			
	가 -			
	?			
가				
가				
		가		?
			()	
		가		
			()	가

<p>,</p> <p>가</p> <p>1 3,000 가</p> <p>가 , 가</p> <p>가 15 가</p> <p>4 5,000 가</p> <p>가 ,</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>?</p> <p>()</p> <p>40%가 가</p> <p>70%가 가</p> <p>?</p> <p>()</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>.....</p> <p>?</p> <p>()</p> <p>.....</p> <p>?</p> <p>() 가</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>?</p> <p>?</p> <p>?</p>	<p>()</p> <p>.</p> <p>.</p> <p>가 ? 가</p> <p>가 ? ,</p> <p>()</p> <p>?</p> <p>?</p> <p>()</p> <p>가</p> <p>.</p> <p>,</p> <p>가 가</p> <p>?</p> <p>()</p> <p>가</p> <p>가..... 가</p> <p>()</p> <p>.</p> <p>.....</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가 가</p> <p>가 가</p> <p>,</p> <p>가 가</p> <p>?</p> <p>()</p> <p>.</p> <p>가</p> <p>가</p>
--	---

가 ? 가	
가	가
.	.
.	.
가	가
..... 2	3 TO가 100 100
.	.
2018 가	4~5 , 100 TO
?	150 150
?	100 가
.	가 가
.	가 가
.	1
.	3
.	가
가	50%
.	가 ,
.	100 100
가 가	가
.	.
.
가 , ?	가
.	.
27	?
“ 3	.
1	.
” 가 3 1.5	가 ?
3 1 , 4 1.5	가

가	가	7 , 21	가
1	가		가
가 , 가	가		가 ,
가			가
가	가	가	가
가	가	가	가
10	4	가	가
3		가	가
가	가	가	가
가	가	가	가
8	15	가	가
4 , 16	2 8	가	가
	가	가	가
8 5		가	가
가	2	가	가
31 , 6		가	가
2 5		가	가
45 , 8		가	가
		가 4	

7,958	가
.	.
.	1 2
,	600
1997 가 . 가	,
가	가
.	.
, 1 ,	2 가 .
, 3 , 4 가	.
가 1997	.
7	.
가 7 3 21 ,	, 4 , 가
.	.
가	..
가 가 가	?
가 가 2020	.
, 가 .	가 1
가 ?	2 가 ?
.	.
.	1
.	?
.	,
.	1 가
가	?
가	PM - 2.5
	1
가	2
.	.
4	.
PM - 2.5 PM - 10 가	가 2
가	가
1 가	?
가	1 , 2
1 가 10	254 1 1 2
.	10
1997	가 .

가	가	1.2~1.5m
5,000	가	2m
1~8	440 , 9	
257		가
가 ?	3	
	가	7
	1997	20
4		
25		가
127		80%
가	가	가
?	1	
	3가 가	
가	가	
	가	
가	100 200	
	가	
	
	가	가
가 3가		가
	408	
	51	가
가		
		가
		가

, 4 10	가 ,
.	.
.	가
4 10	가 가
.....	, ? ?
가 가	가 가
가	가
가 가	가
.	.
가	가 가
.	.
가 가	, 가
2019 가 가	, 가
가 가 , ,	?
가 ,	2
가 , 가 ?	.
가 가	가 2019 10
?	19 , 90 9 17
	, .

<p>가</p> <p>2019 210</p> <p>가 2,242 가</p> <p>9 2, 3</p> <p>? 9 2, 3 ?</p> <p>, 9 2, 3 9</p> <p>, 1</p> <p>.....</p> <p>, 1</p> <p>9</p> <p>9 2, 3 2019 138 , 1</p> <p>가 93 ?</p> <p>9 , 46</p> <p>가 9</p> <p>?</p> <p>9 11</p> <p>9</p> <p>가</p>	<p>가</p> <p>가 가</p> <p>가 가</p> <p>5</p> <p>, 가, 가, 가</p> <p>344</p> <p>? 가</p> <p>?</p> <p>.....</p> <p>6</p> <p>344</p> <p>? ?</p> <p>가</p> <p>2020</p> <p>가 2 5,400, 가 2 5,400,</p> <p>가 2 7,900, 가 2 7,900,</p> <p>가 1 1,700, 가 1 1,700, 2019</p> <p>? , , ,</p> <p>가 가</p> <p>2018 , 2016 , ?</p> <p>?</p> <p>가</p>
--	---

가가			가	?	3 1,000
					()
				?	8 1,400
	가			8 1,000	
				?	
				3 1,000	
가	가.				? 8
2016	2020	가	가가		3 . 5
?	가		가	, ?	
13			?	,	?
			가		?
			?		()
				가	
			가	가
			?	?	
			가	가	가
가			가	가	. 571
			가		. 571 ?
					?
		가			?
	457				
457					?
?				가	
			, 457	?	

가

5 57

가

가

?

가

4 20

가 ,

(3)

?

(16 05)

(16 22)

.....

(3)

가 ?

가

41 5

가

가

?

가

가

가

가

?

1

가

1 ?

가 가

?

2

3

800 ...

?

.....

....

....

가

가
25%

60%

가

가

?

가
.....	가
2,000 가	가.....
2,000 가 ?	, 가
, 가	1 .
, 가 ?	.
.	.
.....	.
3	, 가
, ?	가 가
470	?
470 , 484 .	.
SK 210 ?	가
.....
3 ?	가 6,000
.	, 6,000 .
.	?
.	, ?
.	?
.	30
.	30
가 ?	가 ?
2015 11 19	, , 6 16
가 1	가 ?
429	, ?
?	, ?
.	, ?
.	, ?
.	?
, ?	12
.	

3	,	가? 2	, 2 .
	3	5G가	,
3	가	가	3 가 4G, 5G
	가		?
3	3	
LG	SK		
2021 6	5G가	가	? ?
		11
	LG	?	가
	LG		가
	?		
?	,		3
?			3
		, 2 .
?	가	,	
	LG		?
		,
	,		
	12		가
	?		1
	100%		1
	12		?
	?		
	5G	가	
12	가		?
.....			,
,			
,			
가			?
			10 13
		5G	
		가	
?	가		
	3		

가
가

가
.....

?
?
가

가 ,

가
19

2020 가
, , ,
?
5 ,
4 , 0.9%
1.78% ,
.....

가 가 가
가

3

가

,
..... ,

.....
?
?

가.....

.....
가 , 1

9 2 ,
1 53 ,
, 15 , 5 ,
79 ,

19
가 ?

4

?

가
?
?

가

?
?

.....

,

가.....	22	가
22 가 ? 527 504		
23 ? 504 ,		가
? 23		
, 23 .		
?		
,		
16 . 1		
,		248
가		1960
?		26
가		, 10 18
가		가 .
?		
504 ?		가
, 504 가 가 .		
가 가		
가		
가		
가		가
가	가	가
	가	
		32 , 34
		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	
5G			3			21		
			가			가		
			5G			가		
			가			가 ?		
			가			가		
			2019 3			가		
			50.6%			가		
			5G			가		
가			LTE			5G		
			가			2021		
			가			1		
			가			11%, 4		
			가			19%		
			3			50.6%		
가			가			가		

<p>가</p> <p>가, 3 가</p> <p>3 가</p> <p>2 , 5G 가 866 가</p> <p>가 LTE</p> <p>가 1 , 2</p> <p>가 127</p> <p>34</p> <p>가 113</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>100%</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>가 가</p>	<p>가</p> <p>,</p> <p>가</p> <p>2 , 14 가</p> <p>12 가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>100 가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>2</p> <p>,</p> <p>?</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>
---	---

	2017	가	가
		가 ?		
		가	가	
		가		
	1	14		
	가 R&D			
	가			
	1		가 ?	
		1 8,000		
		1		2 1 15
	가 ?			
				2 15
	2018 2			
	15	2019 7		
	가 R&D			
2020	4			
	5			
		가		
		가		
295				2017 3
	295	가		
		170	295	
		가		
	가			
	295	가		
	, 179			

ICT	?	.	.	?
가	가	가	.	,
?	()	,	가
	가			가
				가
				가
				가
				. 249
				가
?			?	
		3D	3,200	
			3,200	?
			2,700
	가	?	2,700	3,200
				500
			500	30
				2,700
				?
			?	
				983
?			1,780	
	가			?

<p>.</p> <p>,</p> <p>12</p> <p>.</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>.</p> <p>2020 11</p> <p>?</p> <p>.</p> <p>?</p> <p>.</p> <p>?</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>.</p> <p>가 ? 가</p> <p>가 PQ ?</p>	<p>가</p> <p>.</p> <p>가 ?</p> <p>.</p> <p>,</p> <p>PQ</p> <p>.</p> <p>PQ</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>가</p> <p>가 ?</p> <p>,</p> <p>.</p> <p>가</p> <p>.</p> <p>PQ</p> <p>.</p> <p>?</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>.....</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>?</p> <p>?</p> <p>.</p> <p>2</p> <p>,</p> <p>.</p> <p>2</p> <p>가 ?</p> <p>.</p>
---	--

<p>10 가</p> <p>가</p> <p>10 가</p> <p>3D</p> <p>?</p> <p>10</p> <p>?</p> <p>?</p> <p>?</p> <p>.....</p> <p>가 ?</p> <p>LG</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>CCTV 가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>200</p> <p>?</p> <p>.....</p>	<p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>.....</p> <p>가.....</p> <p>가</p> <p>가 , 가가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>LG</p> <p>SDS</p> <p>LG</p> <p>CCTV</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>?</p> <p>2</p> <p>1, 4</p>
--	--

<p>PSD ? . ? 가 () 가 PSD 가 가 ? ? ? ? 가 ? ? 가 ? ? ? 가</p>	<p>가 PSD 가 가 ? PSD 가 PSD 가 , PSD ? 가 PSD 가 PSD . . 가 ? 가 ? 가 가 가</p>
--	--

가	가
가	가
가 PSD	가
가	가
?	가
가	가
()	? 가 , ?
() 9 21 4가 5	가
PSD	가 , PSD
가	가 가
가 가	가 “
?	가 .”
가	“ .”
가	가 PSD
가	가
가	가
가	가 6 7,000
가	가 24
.....	20 20
.....	3 2023 3 가 61
가 ?	? ,

93

()

가

TBS

가, 가 가

?

()

가

93

6

12

93

12

가

?

()

가

가

가 5

1,013

?

, ?

()

가

가

93

?

가

()

6

?

()

가

()

.....

()

가

()

2.5

.....

?

()

5

12

15

가

?

93

()

()

.....

가

가 가

93

?

()

가

93

93

<p>?</p> <p>()</p> <p>.....</p> <p>12</p> <p>80 가</p> <p>?</p> <p>()</p> <p>100%</p>	<p>가</p> <p>()</p> <p>.....</p> <p>?</p> <p>()</p> <p>가</p>
<p>?</p> <p>()</p> <p>80</p>	<p>가</p> <p>63%</p> <p>가</p> <p>가</p>
<p>UTO</p> <p>.....</p> <p>?</p> <p>()</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>가</p> <p>가</p>
<p>()</p> <p>가</p> <p>()</p> <p>?</p>	<p>KOICA</p> <p>PMC</p> <p>72</p> <p>25 가</p> <p>PMC</p> <p>94.4512%</p> <p>PMC</p> <p>63%</p> <p>가 27%</p> <p>가</p>
<p>()</p> <p>.....</p>	<p>3 20 8 , 2 ,</p> <p>3,400 17</p>

<p>98%</p> <p>12.6</p> <p>가 ?</p> <p>가</p> <p>가 가</p> <p>,</p> <p>19</p> <p>1</p> <p>.....</p>	<p>가</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>9</p> <p>가 가</p>
<p>가 가 9 2, 3</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>9</p> <p>가</p> <p>가 가</p>	<p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p>

가	가 ? ()
.	.
,	,
, 가 가	가 가 ?
,	, 가
가.	1 9,500
. 가 가 ?
가 9 가	? ,
.
2020 가	.
9 5,300 ?
, 9 ?	가 ? 1,700
()	? 3,000
가	?
6~7 3,300 2
..... ()	, 3 3,300

	,	.
	,	.
	6,000	
.....		
	?	6,000
	.	?
		?
	3,000	
	3,000	.
	,	.
	.	.
CP		(「 , .」)
	가	1, 2
	가 5	2 1, 2
	,	1, 2
?	가	,
.		, 1, 2
?		2 1
.		1
,	
		2 , ,
		.
가		가 ?
		.
	가	14
	,	,
	,	?
	.	.
	가	?
가	,	가
.		?
.		가
?	,
가		가
.		.
		?

6 , 12

?

.....

.....

?

가

?

?

?

가

.....

가

, 가

가

.....

2

7 , 7

가 , TF ?

.....

?

?

?

가

가

가

가

?

가

가

가

가

가

가 5

, 5%, 6%, 6%

?

7.2% .

?

, 가

2020 가 6.5%

7.2%

120

1~8

가

가

?

.....

?

가

?

3

1 · 2 · 3 ?

237

33

가

9

가

가

13

12 , 1

가

가

?

가 9

. 1~8

가

가

?

9

가

가

1~4

?

.....

1~8

가

9

.....

가

.....

1~8

가 , 가?

?

?

가

1

2

가

가

가	.	가	.
가	1	가	?
가	?	가	가
6	?	가	가
,	?	CP	,
,	,	8,200	?
,	,	,	2,000
,	,	,6	?
,	,	1	?
,	,	6,200	,
.	가	11	9
.	.	가?
가	가	가	가 ?
가 ?	가	가	가
7	가	2,900	가
가	가	3,900	.
,	.	가	가 ?
.	.	,	가
.	.	.	?

6,000	가	3,000		2018	12
	3,000				
		가	가	2020	7
CP					?
		CP	가		2020
	?	가	?		
		,	가		
					가
	?				
					1
					1
					가
					?
			가 ?	
					가
가			가	 ()
					가
		CP가	가		
					50%
	가				
					9
	가				
17			2018	7	
				?	
					?

<p>가 .</p> <p>1 ,</p> <p>2021</p> <p>가</p> <p>가 .</p> <p>가 ? ?</p> <p>가 ?</p> <p>.....</p> <p>?</p> <p>?</p> <p>가 1</p> <p>가 21</p> <p>?</p> <p>2 21</p> <p>?</p> <p>42</p> <p>7</p> <p>가 ?</p> <p>,7</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 40~60 가</p> <p>1</p> <p>0.5 1</p> <p>0.5 , ?</p> <p>0.5 가 ?</p> <p>가 4.0 5.0</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>70% 가</p> <p>30%</p> <p>?</p> <p>?</p> <p>.....</p>
--	---

가	가
가	가
가	가
가	가 10
가	가
가	" 15
가 ?	1,000
가 ?	가 1,000
가 3	가
482	가
가 482	가
가 482 ?	가
가	가
.....

<p>. 가 , 가 가 가 가 가 가 가 가 가 가 2016 23 가 가 . , PSD 6 6,000 가 . , 가 가 가 가 가 가 , 가 가 가 가 가 가 가 가 가 가 가 가 가 가 가 가</p>	<p>가 . 가 . 가 가 가 가 가 가 가 가 ? 가 . , 가 4 . , 3 가 . 가 . 가 . 가 2016 5 50%가 60% 가 가 ? 78 5 가</p>
--	---

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 ,
. 2005 가	가
가 .	?
. 가
. .	,

<p>가 가</p> <p>가 ?</p> <p>가 , 가 .</p> <p>..... , .</p> <p>가 ?</p> <p>..... ?</p> <p>..... 가 ?</p> <p>가 15km/h 가</p> <p>..... 가 , 가 .</p> <p>..... 가 , 가 .</p> <p>..... ? 10</p> <p>5,000</p> <p>..... ? 10</p> <p>IT</p> <p>(「 .」)</p>	<p>.....</p> <p>.....</p> <p>..... 1</p> <p>..... 10</p> <p>.....</p> <p>(3)</p> <p>.....</p> <p>(18 54)</p>
---	---

9

()

()

()

()

()