

280 ()

1

2018 4 5 () 10

- 1. (2, 1, 15)
- 2. 2018
- 3. 28 3
- 4. 2018
- 5.
- 6. 2018

1.	(2, 1, 15)()	2
2. 2018		2
3.	28 3 ()	9
4. 2018		11
5.	()	21
6. 2018		26

(10 31)

280

1

, 2

(3)

2

9 가

가

가

가

(3)

가

1.

(2, 1, 15)()

(10 34)

1

(2,

1, 15)

(3)

1

278

가

가

2 278

?

(「 」)

1

(2, 1, 15)

1

TF

가

?

(「 」)

가

가

(3)

가

4

3

가

()

(

2, 1, 15)

()

가

Y

4 3

3

13

가

16

<p>가</p> <p>4,000</p> <p>4 3</p> <p>4 ,</p> <p>가 , ,</p> <p>5 ,</p> <p>가</p> <p>5 3 29</p> <p>가</p> <p>3 29</p> <p>7 50 12</p> <p>3</p> <p>8 12</p> <p>가</p>	<p>가 .</p> <p>9 MOU .</p> <p>4 11</p> <p>가 .</p> <p>10 2020</p> <p>9 1 가</p> <p>가 2</p> <p>2020 2 가</p> <p>11</p> <p>2</p> <p>6</p> <p>12</p> <p>2</p> <p>5 59</p>
--	--

6.13

가 가

. 8 2

,

가 8 2

9 1

가

가

가

가

가

3.

28 3

()

(11 24)

3

28 3

(3)

3

,

,

()

28 3

()

3

28

3

2

2

12m

가 가

7

7

28 3

60

가

가

8

가

가 가

가

()

28 3

()

, 2018

83

28 3

60

12m

2

2

2
12m

가

가 가

(「 」) ?

가 가

(「 」) ?

3

28 3

가 가

가

(「 」) ?

가

(3)

()

28 3

()

4. 2018

(11 34)
4 2018

(3)

가 2030

가

가

가 가

가

가

가

가

가

가

가

278

가

5

8

5

. 4

5 1 2

29

150

. 2 28

2

6

, 7 2018

, 8

9

가

가

13

가

3

가 .

가

. 2018 3

9

1

14

3 7

3 8

. 4

.

가

, 4

가

10

15

3 30

17

가

2

6

11

가

18

3

103

가

22

32

4

2 12

19

가

가

가

21

5,900

LED

가

LED

()

()

?

가

가 ?

가

?

가 가 ?

192 m²

가

?

5

가

1.92km²

.....

?

?

12 가	35 . 35 가	250%가 가 12
.	3 ,	.
가	가	가
가	가	가
.	.	, , 4
가	가	,
가	가	4
가	가	,
가	가	.
가	가	가 ? 가
20	? 가 가	가 ?
, 20	가	, 18 , 18 .
가	가	가 ,
.	가	18 ?
.	7.5%, 6,000	.
.	1 6,000	, 18 .
,	?	가
, . 3	300%	?
?	.	.
.	215 ,
.
.	20%
.	. 100 , 200	.
.	?	.
.	25% 250%	,
.	275%	()
. 300% 가	.	?
?	.	.
,	,	가
가	,	?
.	250%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 3 . , ? 1 1 가 가 ? 1 가</p>	<p>1 가 , ? 가 , KBS가 ? 가 가 ? 가 가 , 가 가 ? 가 가 가 가 ? , ? ? 가 ? 가</p>
---	---

<p>2446</p> <p>가</p>	<p>5</p> <p>5</p> <p>가</p> <p>11</p> <p>1</p> <p>가</p> <p>2015 5 SH</p> <p>11</p> <p>2</p> <p>2016 9</p> <p>7</p> <p>가</p> <p>4</p> <p>8 1 2020</p> <p>2 5</p> <p>2018 3 600</p> <p>, 2019 22 5,568 , 2020</p> <p>2019</p> <p>9</p> <p>10</p>
----------------------	---

2

50%

10

가

2017

8

2

가

가,

가

10

2 5

2018

7 2,000

, 2019

19

6,000

,

2020

2019

13 2018

가

가

가

가

()

()

2

가

가

13

			가				
1	2,000		1	가			
1,000			?		,	가	
			, 가			
	1		1			
	가				,		가
			5,000		.		1
			?		가 500	430	,
					348	가	
,	,	,			가		가
			가			?	
			가		가		가
			,		가		
	?		가				
			,				
가			5,000		,		
	5,000		?		.		가
			?				
			?				
			,		가		
			2018				
3,000, 2019	2				.	가	
	가						
			가		가		
가			?		가		가
			,			
	가						
	가 2						
			1		?		
	SH						

가

가

가

가

가

6

5

6

?

(「 」)

가 6

(3)

()

()

6. 2018

(13 21)

6 2018

(3)

가

가 , 8

6

6.13

<p>가</p> <p>?</p>	<p>18 11</p> <p>2 2020 6</p> <p>6</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>7 7</p> <p>8</p> <p>2019</p> <p>2 2019</p>
<p>5 5</p> <p>7</p> <p>5</p> <p>가 34</p>	<p>가</p> <p>가</p> <p>2</p>
<p>가</p>	<p>가</p> <p>5</p>

가	7	가
1	, 9	
	가	
2	11	
9	가	
2018	17 10 1	가
가		
가	, 2	
가		
2012 77	171	
가		
가		가
가	가	
276	12 21 17	
가		
2018	4 60	
가		가
10	12	
가		가
2	가	
가	가	가
가		
가	가	
5	6	
가		가

<p>가</p> <p>10</p> <p>13</p> <p>2017 9</p> <p>가</p> <p>2022</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>14</p> <p>가</p>	<p>()</p> <p>()</p> <p>가 가</p> <p>9 가</p> <p>2018 가</p> <p>가 ?</p> <p>23 가가</p> <p>가 5</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가 ?</p> <p>가</p> <p>2015 가 가</p> <p>가 가</p> <p>가 2015</p> <p>5,000 가</p>
--	---

<p>2,000 .</p> <p>60 6</p> <p>가 , 6</p> <p>가 .</p> <p>가 .</p> <p>가 .</p> <p>가 .</p> <p>가 .</p> <p>가 .</p> <p>8 ,</p> <p>4</p> <p>가 ?</p> <p>가 ?</p> <p>가 가</p> <p>가 가</p> <p>가</p> <p>가가 .</p> <p>가,</p> <p>가</p> <p>가 가 가</p> <p>가</p>	<p>가 ,</p> <p>? 가 ?</p> <p>가 , 가 가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>가</p> <p>1</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>1</p> <p>가 ?</p> <p>가</p> <p>.....</p>
---	--

6
가 2

6.13

10

가

(3)

(13 41)

(- . . .)

49 1

)