

276

( )

1

2017 8 30 ( ) 10

1. 2017

2.

3. ( )

4. ( 2051)

5. ( 1)

6. ( 5, 1, 3)

7.

8.

9.

1. 2017	.....	2
2.	( ) ( . )	
· · · · ·	) .....	2
3.	( ) ( ) .....	5
4.	( 2051) ( ) .....	17
5.	( 1) ( ) .....	28
6.	( 5, 1, 3) ( ) .....	28
7.	.....	42
8.	( ) .....	49
9.	.....	55

(10 20 )

276 1

( 3 )

가

가

가

, ~

<p>가 가 ,</p> <p>2017</p> <p>가</p> <p>가 .</p>	<p>( 「 」 ) ?</p> <p>가 .</p> <p>( 3 )</p> <hr/> <p>( )</p> <p>2017</p> <p>( )</p> <hr/> <p>2.</p> <p>( ) ( . . )</p> <p>. . . . .</p> <p>. )</p> <p>(10 23 )</p> <p>2</p> <p>( 3 )</p> <p>2</p>
<p>1. 2017</p> <p>(10 22 )</p> <p>1 2017</p> <p>( 3 )</p> <p>41 ,</p> <p>39</p> <p>,</p>	<p>( )</p> <p>( )</p> <hr/> <p>( )</p>
<p>2017 11 2 11 15 14</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>가</p> <p>가 .</p>	<p>( )</p> <p>( )</p> <hr/> <p>2</p> <p>8 17</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>가</p>

가

4

4

가  
5

가

5

가

가

가

1

가

?

가

가

가

2052

가

가

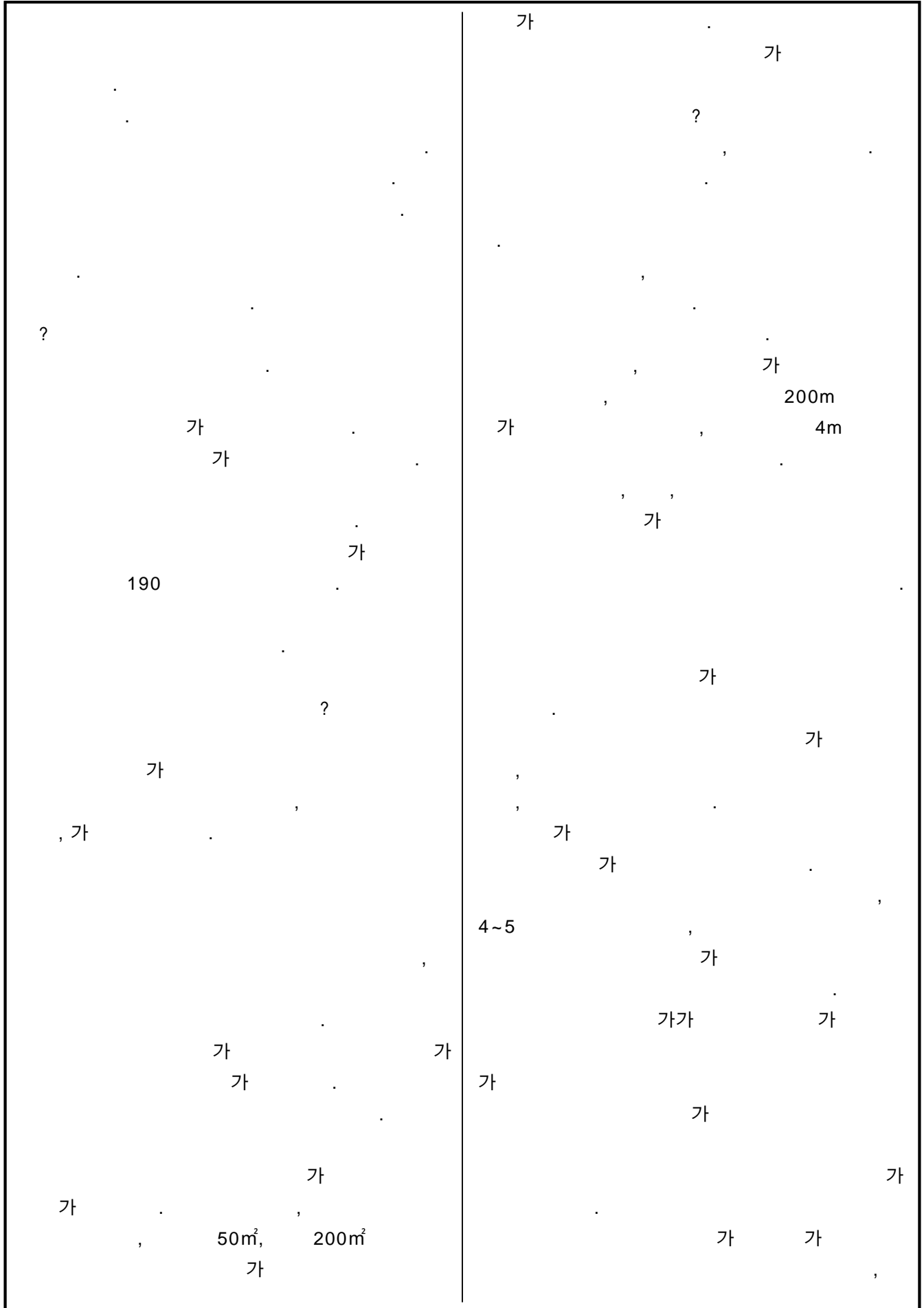
가

가

가

( )

( )







<p style="text-align: right;">가</p> <p>가 .</p> <p>, 가 2</p> <p>가</p> <p>, ,</p> <p>2</p> <p>가 ,</p> <p>가 가</p> <p>가</p> <p>가 가</p> <p>가</p> <p>가 가</p>	<p>.</p> <p>?</p> <p>?</p> <p>, 가</p> <p>가</p> <p>, ,</p> <p>?</p> <p>?</p> <p>가 530 .....</p> <p>530 ?</p> <p>.....</p> <p>530</p> <p>, ? 530</p> <p>530</p> <p>, ?</p> <p>.....</p> <p>?</p>
<hr/> <p>( )</p> <p>( )</p> <p>( )</p> <hr/>	<p>.</p> <p>?</p> <p>.</p> <p>,</p>























가

94

100 , 110

가  
가 95 가

10

?

가

. 1 , 2 , 3

?

.....

.....

가

가

가

2015

가

2015

?

가

가

.....  
2015 6

가

가

3

4.

( 2051)( )  
(11 31 )  
4

( 3 )

4

가

2051

19

2025

<p>7017</p> <p>가</p> <p>7 가 , 3.7km</p> <p>가</p> <p>PPT</p> <p>5</p> <p>195 m<sup>2</sup>가</p> <p>' 19 , 1,064 , 2016</p>	<p>482</p> <p>6</p> <p>2015 12 가</p> <p>2017 6 27</p> <p>. 12</p> <p>. 8</p> <p>, 1900</p> <p>1980 가</p> <p>가</p> <p>9</p> <p>10 가</p> <p>12</p> <p>. 3 가</p> <p>가</p> <p>13 . 5 20 가</p> <p>14 , 가,</p> <p>16 . 2014</p> <p>가</p> <p>17 . 2015 2016</p>
---	--

18	2016	가	31	가
			7	3.7km
19	2017		32	
			6	
			6	가 3km
20		가	33	가
				10km
21			34	
22				
2017	2018		12	
	2019			
			35	
				4 4
23			36	가
24				
				5
25			37	
				10
				7
				3 가
27			38	5가 가
		5가		
28			5	
			40	
				가
	29			가
5				
30				

41	.	,	,	,	,	54	.
							가
42	.						56
2				~			10
							,
			43	,			,
			(力) (市)				.
			3	30		57	. 2017
						2019	
44	.				2019		가
				9			
150	.						
45	.				58		
10 96	.						
46	.			가	60	. 2017	
					2018	' 19	
15 159	.				2020		가
47	.			가			
41 1,064	.				61	,	580
48	,				244	. 2018	2019
				14	240		
1,002	.				62	.	
49	.						9
8	,					10	
					12		
				51			
1,064	,			482			
	.				가		
						가	
53	7017						

<p>9 가</p>	<p>3</p>
<p>482</p> <p>2,048</p> <p>1,566</p>	
<p>10</p>	<p>가</p>
<p>7017</p> <p>가</p>	<p>가</p>
<p>11</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>4~5</p> <p>3</p>	<p>가</p>

17

가

4~5

가

가

가

( )

( 2051)

( )

.....

가

?

가

가

?

가

가

가

TF

TF

가 ,

가

KTX

, GTX,

가

가 가

가

가

가

100%

12 가 가

가 12

가

가

가

?

가

7017

가

?

가

? 가

가

2

?

?

가

가

가

가

가





가 ,	.
	482
1,500 가	1,500
가 , 가	가, 가
, 가	,
, 가	?
가	가
가	가
가	가
가 ?	482 1,500
, 가	가 5
가	?
, 가	.....
가	?
가	, 1,500
	가 7017
	540 , 1,000
가	가
, 가	,
가	.



<p>TF</p> <p>가 .</p> <p>?</p> <p>가 가 , 가</p> <p>가 8 · 2</p> <p>가 , 가 가</p> <p>가 , 가 ? 가</p> <p>?</p> <p>가 .</p> <p>8 · 2</p> <p>가 ,</p> <p>가 ,</p> <p>가 .</p> <p>가</p> <p>가 가</p> <p>가</p>	<p>?</p> <p>가 가 가 .</p> <p>20</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>7017</p> <p>가</p> <p>7017</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p>
--	--

가

5 가 6

?

가

4

가

3

가

?

( 「 」 )

가 가

( 3 )

( )

( 2051)

( )

5.

( 1)( )

6.

( 5, 1, 3)( )

(12 21 )

5

1 ,

6

5, 1, 3 3

( 3 )

5

274

, 6

3

4 3 3 4

3 1

가 100 50

1 ,

2

5

1, 3

2016 10

3 1

12

가

, 60

가 50%

20

3

가



<p style="text-align: center;">?</p> <p style="text-align: center;">가 가</p> <p>가</p> <p style="text-align: center;">?</p> <p style="text-align: center;">가 가</p> <p style="text-align: center;">3</p> <p>6 2 70</p> <p style="text-align: center;">가가 가</p> <p>57% ? 57%</p> <p>57% 가</p> <p style="text-align: center;">가</p> <p style="text-align: center;">?</p> <p>3</p> <p style="text-align: center;">2013</p> <p>57.17%가</p> <p style="text-align: center;">가가 ?</p>	<p style="text-align: center;">2013 ?</p> <p style="text-align: center;">?</p> <p style="text-align: center;">100%</p> <p>100% ?</p> <p style="text-align: center;">가 가</p> <p>가</p> <p style="text-align: center;">가 576</p> <p>394 68%</p> <p style="text-align: center;">가</p> <p>170 , 가</p> <p style="text-align: center;">가 68%</p> <p style="text-align: center;">3 가 가</p> <p>가 가</p> <p style="text-align: center;">가</p> <p style="text-align: center;">4</p> <p style="text-align: center;">가</p> <p>가 가</p>
---	---

가	8 , 9 , 11
가	가
70%가 , 68%, 가	가 30% 75%
가	가
2 가	가
2013 가	가
1 가	가 9
가	가 7 , 가
가 , 가	가 8 가 8
가 , ..... 가	33 100 100
50% 가	가 , 가 ,
가	가
가 가 , ?	.....
가 ? 가	

가  
가 3 2005  
?

가 ?

가

가

가

가

50%가

가  
2012 10

가

%

가

가

?

가

가

가

3

가

가

63%가  
가

. 63% 가 ?  
206

1

가 147

59

가

가

?

가 ?  
( 「 」 )

가

가

5



<p>1 1</p> <p>( 「 」 )</p> <p>5 가 ( 3 )</p>	<p>(12 44 ) (14 19 )</p> <p>( 3 )</p> <p>3 ( )</p>
<p>( )</p> <p>1) ( )</p>	<p>?</p> <p>?</p>
<p>6 5 , 1 , 3 3</p> <p>6 ?</p> <p>( 「 」 ) 가 가 ( 3 )</p>	<p>( ) 가 가 ?</p> <p>가</p> <p>PT 가 가</p>
<p>( )</p> <p>5, 1, 3) ( )</p>	<p>가 ?</p>
<p>가</p> <p>2 ?</p> <p>( 「 」 ) 2 ( 3 )</p>	<p>가</p>







	?
.	.
,	,
.	?
,	.....
?	.
.	,
.	.
가	가
.	,
.	3 69 8,600
.....	.....
.	.
.....	.
,	가
가	.
.	.
가	.....
.....	1 가
( )	,
.	.
가	,
,	.....
가	70 3 가
.	?
가	가
.	,
가	?
.	10 4
.	.
가	10 ?
.....	.
.	3,000
가	.
.....	10
.	.
.	?
.	.









<p>가 ? 가 3 가 3 3 가 가 6 ..... ..... 가 가 가 3 7,100 가 ? ? 가</p>	<p>? 가 가 가 가 가 가 가 가 가 가 가 가 가 3 ? ..... 가</p>
--	--

<p style="text-align: center;">가</p> <p style="text-align: center;">?</p> <p style="text-align: center;">3</p> <p style="text-align: center;">?</p> <p>( 「 」 )</p> <p>가 가</p> <p>( 3 )</p>	<p>1</p> <p style="text-align: right;">8 1 2 9</p> <p>1 199 207</p> <p>2 3</p> <p>4</p>
<p>-----</p> <p>( )</p> <p style="text-align: right;">( )</p> <p style="text-align: right;">( )</p> <p>-----</p>	<p>가 , ,</p> <p>6 12</p> <p>5</p> <p>6</p> <p>가, , - 131</p>
<p>가</p> <p style="text-align: right;">2018</p> <p style="text-align: right;">. 8</p> <p>9</p>	<p style="text-align: right;">가</p> <p style="text-align: right;">8 2</p> <p style="text-align: right;">' 18</p> <p>가</p>
<p>7.</p> <p style="text-align: right;">(15 01 )</p> <p>7</p> <p>( 3 )</p>	<p style="text-align: right;">TF</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>8</p> <p>9 2 2017</p>

9 2	11 5		14		
			15	가가	
			1		가 ' 16 3
			8		, 2
			6		
				가	17
9			9 19	가	가
			, 9 23		
	9 19	11 5			
가		, 9 19	16		
가					
				10	
					, 10
			17	가	가
10					
11			18	3.1 100	
				3.1	3.1
가					가
				가	
					, 9
					가 ' 18
				' 19	
	가		19	3.1	
13		. 7			3.1
9					' 18
					' 19
			22		

					가			가
					31			
						가		가
		' 18						
23								
24			' 17		' 18 2			
					TF			
			6	24				' 18
12						가		
		26		2				
		2			6			( )
					6			( )
			9					
		가						
28	가					가		
29							가	
						가		
						가		
						가		
						가		
		6			2			
		6	31					
9	21					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

<p style="text-align: center;">가</p> <p style="text-align: center;">가 가</p> <p>8 10 1 가</p> <p>7</p> <p>가</p> <p style="text-align: center;">TF</p> <p style="text-align: center;">가</p> <p style="text-align: center;">, 가</p> <p>? 가 4</p> <p>4</p> <p>5 1 가</p> <p>7</p> <p>가 가 8 , 9 가</p> <p>가 가 , 7 가</p> <p>5</p> <p>9 가 ,</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가 ? 가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p>	<p style="text-align: right;">가</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>,</p> <p style="text-align: right;">가</p> <p>가 가 ?</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>12</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>8 가</p> <p>BH</p> <p>?</p> <p>가</p>
--	--

<p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>TFT</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>TF</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>131</p>	<p>9 2 가</p> <p>1 가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>3 40</p> <p>가</p> <p>( 3 )</p> <p>(15 32 )</p> <p>(15 51 )</p> <p>( 3 )</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>9 2 1</p> <p>1 2,600</p> <p>가 가</p> <p>가</p>
--	--



<p>가 ,</p> <p>가 ,</p> <p>가</p> <p>가</p>	<p>가</p> <p>1992</p>
<hr/> <p>8. (</p> <p>)</p> <p>(15 54 )</p> <p>8</p> <p>( 3 )</p> <p>8</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>274</p> <p>가</p> <p>가</p>	<p>2018</p> <p>18 3</p> <p>가</p> <p>2015</p> <p>4 6</p> <p>4 8 10</p>

<p>8</p>	<p>가</p>
<p>5</p>	<p>( )</p>
<p>가 2019</p>	<p>( )</p>
<p>55</p> <p>3</p>	
<p>2019</p> <p>10</p>	<p>?</p>
<p>6</p> <p>2019</p>	<p>,가 가</p>
<p>가</p>	<p>가</p>
<p>가</p>	<p>3</p>
<p>가</p>	<p>3</p>
<p>가</p>	<p>?</p>
<p>가</p>	<p>가</p>
<p>가</p>	<p>가</p>



<p>가</p> <p>,</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>10</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>4</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>1</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>,</p>	<p>가</p> <p>,</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>3</p> <p>10</p> <p>?</p> <p>,</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>1</p> <p>가</p> <p>2</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>1</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>가</p>
---	--





가

가

?

가

.....

?

, 가

가

6

5

15

,

.

,

,

,

가

가

가

?

,

가,

가

가

1

가

8

8

?

( 「 」 )

가 가

( 3 )

( )

( )

9.

(16 24 )

9

( 3 )

1

UIA

가

가

가

.....

가

가





' 17 9	가
가	가
가	5
14 . . .	가 가
가	가
, 가	가 ,
5 (Lowline)	가 ,
(James Ramsey)	가
가 ((Dietmar)	19 .
가	가
9 , 10	가
가 가	가
.	가
,	가 14
가,	4 2
.	23
17 .	4 , .
가	19
가 가 ' 12	가 2
가 가	20 .
가 가	' 18
가 가	가 가
.	가
가 ,	가
가	가
21%	PC
가	가
3 7 59	가
424	가
3 가	가 가
가	가

<p>21</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>가</p> <p>가</p>	<p>가 가</p> <p>1</p> <p>7017</p> <p>가</p> <hr/> <p>( )</p> <hr/> <p>( )</p>
<p>25</p> <p>가</p> <p>,</p>	<p>21</p> <p>가</p> <p>가 가</p> <p>가 ?</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>1 2</p> <p>가</p> <p>?</p>
<p>26</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>가</p> <p>9 , 10</p> <p>27</p> <p>가 가</p>	<p>350</p> <p>가</p> <p>2</p> <p>가</p> <p>가</p>
<p>가 가</p>	<p>가</p> <p>?</p>

. project.seoul.go.kr

가

가

가 가

가

가

20

가

10

가  
가

가

가

가

가

가

10

가

?

,

가

,

,

가

가

가

350

가

가

,

?

가

가

가

,

가

,

가

가

가

가

가

가

가

,

,

가

가 ,

.....

가

,

가

,

?







가 가

9

가  
가

?

가

?

?

가

가  
가

가

가

가

1

9 2  
가

8 31 10  
가

( 3 )

(17 )

--	--