

295 ()

1

2020 6 16 () 10

- 1.
- 2. 19
- 3.

- 1. 1
- 2. 19 25
- 3. 31

(10 10)

295 1

(3) , 19

19

19

, ?

10

2

가

1.

(10 12)

1

(3)

?

,

293

가, , ,

10

가 .

7

가

4

가 .

, QR

19

가

19가

19

, 1

2	.		.	.	,	,
		19				
			4,096	.	.	
5	43.8%	1,793	,	.	.	
	1,972	5				가 2
607		30.8%	.	가	5	
	19	가	,	,	가	5 6
		231		9	.	.
						가
						.
					가	,
4	.		.	,		.
						.
	가			.	가	.
				()	.
			,			,
						.
				()	.
		가 가		.		가
				가		
				,		
				2	4	
. 4	.		.	가		가
			,	가		
()			가		
				가	.	

11					1
12					18
		10			
CCTV					
가					
		가	,		
가가					
PSC				DDP	
					가
				11	
		1	3		
				()
					15
					13
					20
			가		
		11	91		
가		6	20	10	
30					

24

()

()

10

, 150

?

,

?

가 ?

가

가 ?

, 가

가

, 가

가

가

,

가

가

가

가

가

가

가

가

가

?

?

3

가

가

가

가

가

가

가

?

?

가

.....

?

가

가	가	가 3	가
가	3	가	?
가	?	가		
가	가	가		
가	가	가	?	19
	가	가	가	가
			?
				?
				가
		가	
				가
가			가	가
			가	가
			가	
			가	?
				가

<p>가 .</p> <p>, 가</p> <p>? , .</p> <p>? 가</p> <p>가 가</p> <p>가 .</p> <p>가 가</p> <p>, 가</p> <p>가 ?</p> <p>, .</p> <p>가 .</p> <p>가 가</p> <p>. 가</p> <p>, 가</p> <p>1 8,000 ?</p> <p>20</p> <p>가</p> <p>가 110</p> <p>6</p> <p>가</p>	<p>.</p> <p>가 ?</p> <p>20 가</p> <p>가 ?</p> <p>가 .</p> <p>가</p> <p>가 2 가</p> <p>? 가</p> <p>가 ?</p> <p>가 ? ...</p> <p>가 ?</p> <p>,</p> <p>가 10 5 , 10</p> <p>3</p> <p>15</p> <p>?</p> <p>64</p>
--	---

<p>. 64 ? 64 5가 2007 ? 2007 13 , 2 ? 가 3 3 ? . 15 가 ? 가 가 가 가 , 가, 가 가 1 2 5,000 5 ? 가 ? 가 가 가 KS ? 가</p>	<p>2 가 가 . 9 . 3 가 . 가 가 , 가 가 . , 가 가 , 30 45 가 가 30 45 가 가 . 가 2 가 가 . 가 ? 가 가 , 가 가 2016 가 가 가</p>
---	---

가	가	1,972	607
,	2	30.8%	
가	,		?
	,		가
가	가	50%	6
	,	3	6
가	,	가	9
		가	
.....		9	
	19	가	
가	,		
30%, 20%, 50%		()
19			
.....			
	가		
,	,		
	231	가	
		?	
	240	가	
가	15	가	?
231	,	가	
14		가	?
		1	2
	15	가 6	6
가	가	9	6 6
	170		가
	가		
34	,	가	42
246			
231	가		6 1
		가	?
		?	
가			가
			가

<p>가 . 가, 가</p> <p>가 가</p> <p>가 , 가</p> <p>가 6 6 6 9</p> <p>64 .</p> <p>10 ,</p> <p>가가 .</p> <p>..... ?</p> <p>..... ,</p> <p>..... 10</p> <p>가 .</p> <p>. 10 .</p> <p>?</p> <p>200km 20 , 가 50km</p> <p>2 , 가 ,</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>가 6 1 .</p> <p>?</p> <p>6 11</p> <p>2020 - 236 6</p> <p>11 .</p> <p>6 1 6 6 , 6</p> <p>9 . ?</p> <p>가 20</p> <p>10</p> <p>.....</p>	<p>가 가</p> <p>가 가</p> <p>가 ? ?</p> <p>km , ,</p> <p>.....</p> <p>18</p> <p>“ ”</p> <p>() 3</p> <p>..... 200km</p> <p>..... 200km 20</p> <p>20 ?</p> <p>가 ?</p> <p>가 ,</p> <p>가</p> <p>.....</p> <p>가,</p> <p>200km</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>.....</p> <p>20</p> <p>.....</p> <p>20</p> <p>.....</p>
---	--

<p>.</p> <p>,</p> <p>.</p> <p>.</p> <p>.</p> <p>.</p> <p>가</p> <p>10</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>10</p> <p>10</p> <p>가</p> <p>.....</p> <p>?</p> <p>(</p> <p>)</p> <p>가</p> <p>8</p> <p>5</p> <p>,</p> <p>.</p> <p>가.....</p> <p>가 ?</p> <p>5 , 8</p> <p>,</p> <p>.</p> <p>가</p> <p>5 , 8 .</p> <p>30</p> <p>,</p> <p>?</p>	<p>가</p> <p>.</p> <p>.</p> <p>.....</p> <p>?</p> <p>10</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>.....</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>가 ?</p> <p>.</p> <p>.</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>?</p> <p>.</p> <p>.</p> <p>가 ?</p> <p>91</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>.</p> <p>91</p> <p>.</p> <p>?</p> <p>.</p> <p>?</p> <p>7</p> <p>.....</p> <p>가</p> <p>가 ?</p>
--	---

가 ?

.

가

가

.

,

DDP

?

.

가 , DDP ?

?

,

.....

가

가

.....

,

.....

.

가

가

가

...

....

.

,

가

.
가

가가

?

DDP

,

,

?

?

가

.....

.....

,

.

.

.

가

.

가

가

가

가가

?

가.....

가

가가

.

?

.....

가 ?

.....

, 1 ?	, ?
1 5 8,900 가 ?	.
503 ?	,
563 .	.
?	, 가 12 7 , 6
.	.
?	.
3 1,000	.
가	, 가
가	.
가	.
가 가	.
2010	가
,	, 7 , 6 ,
KB	.
.	.
.	.
가	.
,	.
.	10
.	?
가	가 10 가
,	10
?	2 ...
가	가 10 가
.	?
가	가
.
.	,

2

(3)

(11 58)
(14 08)

(3)

19

19

19

?

10

2

가

(3)

55 3

?

5

4

가

19

가

가

3

가

가

가

2

10

2. 19

(14 10)

2 19

가			10	3
				9
			()	
			19	
				()
9				
			10	
	2020			
		3	1	
			3,657	?
19		가		
			?	
	3,657			
		가		
			1,600	1 20 가 가
가			1,600	
9,741			2,000	가 ?
3,000				
3,657				
3,000				?

	4 2	가	,
	가		
가			
?			
.....			
	?		
가	,	가	9,741
.....	?		
1		3,657	
.....		6,084	,
,	?		
?	?		
		
		?	9,741
20		3,657	
			?
?		
가			
	?		
?			
.....			
가	가		가
.....			
가		?
	?		
			2,856
		3,369	,

3,300	가	.
가 9,741	60%	.
가 647	50% 가 %	2018
2019 가 ,	60% 가	.
2021	가 가 ,	50%
3,000 가	.	.
3,657 가
3,000	가	.
.	가	?
.	.	.
?	.	.
.	가	.
가 가	.	.
.	가	.
?	가	.
.	.	.
.	.	.
.	.	.
.	.	.
.	.	.
.	.	.
.	.	.
가	가	CP
.	가	CP
.	.	.
.	.	.
.	.	.
.	.	.
.	가 100%	.

<p>가 AAA ?</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가 ? ?</p> <p>3,281</p> <p>.....</p> <p>가</p> <p>3,281</p> <p>가 ?</p> <p>1.3%</p> <p>1.3%, 1 60</p> <p>가 1.3%</p> <p>.....</p>	<p>60</p> <p>.....</p> <p>가</p> <p>2011 , 2012 , 2015 , 2018 , 2019 , 2020 ,</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>? ?</p> <p>가</p> <p>12 , 43 ,</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>2</p>	<p>13</p> <p>1 · 4</p> <p>LGU</p> <p>14</p> <p>4 210</p> <p>15</p>
<p>3.</p> <p>(14 35)</p> <p>3</p> <p>(3)</p> <p>가</p> <p>7</p> <p>가 2 ,</p> <p>가</p> <p>8</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>CCTV</p>	<p>16</p> <p>17</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>18</p> <p>5 , 가</p> <p>가</p> <p>22</p> <p>6 · 7 가 6 6 · 7</p> <p>59 270</p> <p>가</p>

	가	가 7 10
		4
		가가
, 23	,	24
	,	
25		36
가		가
26		가
		2
		2 ,
	,	
가		37
	. 31	4
		, 38
	가	
	,	41
		가
32		
12		
		42
33		
	5	
	가	4
		,
		2
		1/4
34		가 1/4 가
		,
	23	
	1,300	
	가	가
		가
		가
	19	

<p>45 .</p> <p>5 .</p> <p>49 .</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>51 .</p> <p>5 . 6 . 1</p> <p>가</p> <p>1 8 8</p> <p>52 .</p> <p>가 가</p> <p>7 7 가</p> <p>8 가</p>	<p>4</p> <p>~ 5</p> <p>4 ~</p> <p>2020 6 11 10 40 4</p> <p>4933 가</p> <p>4581 가 5</p> <p>30</p> <p>8</p> <p>600</p> <p>가</p> <p>가 7-2</p> <p>4581</p> <p>7 , 6 , 3 가</p> <p>4933</p> <p>5km 20km</p> <p>4933 461</p>
<p>()</p> <p>()</p>	<p>가,</p> <p>가 0 가 5km,</p> <p>18km, 20km 가 ,</p> <p>1,023m 15km</p>

<p>가 , 가 , 가 . 9 9 9 57 63 가 4 가 64 가 9 3 가 86 가 60 3 가 65 가 69 4 1 1 66 5 7 3 9 100%</p>	<p>가 . 가 67 3 10 1 28 가 68 , 9 3 2 · 4 가 9 4 . 1 3 40%, 60% ----- () 9 () ----- () 가 76 , .</p>
--	---

<p>76 가 가</p> <p>2,657 가</p> <p>가 가</p> <p>가 14 5 7 6</p> <p>15 250 가</p> <p>77</p> <p>78 가</p> <p>8 22 5 가 79 가 92</p> <p>80 가 214 가</p> <p>252 6 1</p> <p>81</p> <p>6 1</p>	<p>NFC</p> <p>가</p> <hr/> <p>()</p> <hr/> <p>()</p> <p>87 , 88 , 89 , 90</p> <p>가</p> <p>TF</p> <p>가 , ,</p> <p>92</p> <p>4가</p> <p>CS</p> <p>93</p> <p>가</p>
---	---

가	108 PSD 4,259 , 1.499 6 13 17.3%
() () ()	() () ()
<p>102 2020 2019 250 325 129% 가 75 가 1~4 가 가 PSD 28</p> <p>104 1~4 5~8</p> <p>105 280 351 , 5,625</p> <p>1 6 3 가</p> <p>106 1~4 5~8 6 2020 가</p>	<p>()</p> <p>123 가 MOU 가</p> <p>125 가 가 가 가 126</p> <p>가 가 7,000</p>

	<p>가 6</p> <p>60%, 40%</p> <p>13 , 12 1</p>
<p>()</p> <p>()</p> <p>()</p>	<p>. 4 13</p> <p>11</p> <p>2021 3</p>
<p>()</p>	<p>140</p> <p>141</p> <p>가</p>
<p>136</p>	<p>1</p> <p>가 가 가</p> <p>가</p> <p>가</p>
<p>2</p>	<p>95 100% A</p> <p>85% , B</p> <p>, D C 75%</p>
<p>49</p> <p>7</p> <p>110</p>	<p>가 2019 96.78</p> <p>1/4 97.41</p> <p>가</p>
<p>137</p>	<p>()</p> <p>()</p>
<p>80 131</p>	<p>()</p>
<p>2 3</p> <p>19</p> <p>6</p>	<p>1</p>
<p>가</p> <p>138</p> <p>139</p>	<p>10</p>

							3
							5
							?
	가		3				5
	3						
	가		5				
			가				?
							가
			가				
			가				
	가		가				5
가							
5							

7	?		가	
	7		2	
		SDS	가 ?	
				4
			2018	?
		가		
		?	
				4
			2013	가 R&D
	가		가	가
			가 R&D	
			2020	4
	가		?	
			?	
	?			
				2020 4 17
		2021 2 11	
	가 ?		6	VVVF
			2019	
			?	
	가	AC	6	
			2.1	
DC		. 2		
2,500	1,500			
			가.....	
			2019	?
?	VVVF	가		2
			5,100

<p>.....</p> <p>2020</p> <p>2020 7 가 ?</p> <p>가 ?</p> <p>가 ?</p> <p>.....</p> <p>가 ?</p> <p>.....</p> <p>2 5,100 , 1 가 1 3,100 , 5</p> <p>?</p> <p>12 50%</p> <p>12 ,</p>	<p>?</p> <p>가 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 , A, B, C, D D C</p> <p>?</p> <p>가 가</p> <p>가 가</p>
---	--

<p>가</p> <p>가 가</p> <p>가 가 가</p> <p>가 가</p> <p>A, B, C, D 가</p> <p>,</p> <p>?</p> <p>,</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>A, B, C, D 가</p> <p>가, 가, 가, 가</p> <p>4</p> <p>, 가</p> <p>가</p> <p>, 2018</p> <p>24</p> <p>가 가</p> <p>.</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>가 가</p> <p>C</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>,</p>	<p>가</p> <p>가 ?</p> <p>. A 가 가 가가</p> <p>가 ,</p> <p>가 가</p> <p>가 가</p> <p>가 가</p> <p>가 가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>.....</p> <p>.</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>?</p> <p>, 가</p> <p>.</p> <p>가</p> <p>? 가 가</p> <p>가</p> <p>?</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>.....</p> <p>() ,</p> <p>.</p>
---	--

가 가

가

, 가

?

.....

() PPT

?

가

가

() 5, 6, 7

가
1, 2, 3, 4

?

가

가 가

가

?

.....

?

.....

()

, 가

.....

가

PSD

가 ?

<p>1</p> <p>.....</p> <p>?</p> <p>PSD</p> <p>,</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>PSD</p> <p>?</p> <p>,</p> <p>?</p> <p>,</p> <p>.....</p> <p>11.5%</p> <p>?</p> <p>ENG</p> <p>가</p> <p>223</p> <p>ENG</p> <p>?</p> <p>,</p> <p>11.5%</p> <p>9%</p> <p>가 ?</p> <p>가 가</p>	<p>?</p> <p>,</p> <p>?</p> <p>,</p> <p>.....</p> <p>,</p> <p>가</p> <p>4</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>,</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>1</p> <p>,</p> <p>가</p> <p>가 ?</p> <p>4 , 7 , 6</p> <p>,</p> <p>4</p> <p>,</p> <p>?</p> <p>1</p>
--	--

4 , 7 , 6
?

2

.....

?

?

4

가

1

가

가 ?

가

?

가

가

?

?

가

가

가

가

가

4

?

?

3 ,

3

.....

.....

1

가

6

가

가

<p>가 가</p> <p>가</p> <p>가 가</p> <p>가 가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>(3)</p> <p>(15 51)</p> <p>(16 02)</p> <p>(3)</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</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</p> <p>가 R</p> <p>가</p> <p>가 ?</p> <p>가 ,</p> <p>가</p> <p>가</p>
--	--

	가	가
	가	3,000		가	.	
	6,000	6,000		,	.	
1	가	?		,	.	
	,			?	,	
	가	?	가	,	.	
	?		,	.	
?	가	.		?	.	
	,	.		,	.	
	.				가 ?	
1	2	?		,	.	
	.				.	
	가			
	,			?	,	
	.			,	.	
				가	
	.			.	.	
	가				.	
42	
	.			.	.	
	,			.	.	
	가	?		.	.	
	가			,	가	
가 42	8	.		가	가 2	2019 7
	.			400m	, 2019 5	
	가			, 2020	7	
	가	,		,	?	

<p>2020 5 24 5 , 2020 6 11 4 , 가 , 10 가 가 ? 가 , 가 , 가 가..... 가 ? 가 , 가 8 가 , ? , 가 4 가</p>	<p>? ATC ATC ? . () PPT () ? ? 가 가 ? 4933 ? 가 가 ? ? () ? 가 가 60 70m</p>
---	---

<p>가 ? 가</p> <p>가 , 가</p> <p>가 ? , ATC</p> <p>가 , 가</p> <p>가 ? 가</p> <p>가 가</p> <p>가,</p> <p>?</p> <p>.....</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가 , 가 15km</p> <p>가 , 가</p> <p>.....</p> <p>가 ? 가</p> <p>가 , 가</p> <p>.....</p> <p>가 ? 가 ?</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>ATC 0km, 25km, 40km, 60</p> <p>• 70 • 80km 가</p> <p>가 0 , 가 가</p>	<p>가 가 ?</p> <p>가 15km</p> <p>.....</p> <p>가 , 가 ?</p> <p>.....</p> <p>가 ?</p> <p>가 , 가</p> <p>가</p> <p>ATC</p> <p>()</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>?</p> <p>가 15km 가 , 238m</p> <p>가 가</p> <p>?</p> <p>가 , 가</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가 ,</p> <p>?</p> <p>CCTV 가</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>CCTV</p> <p>.....</p>
--	--

?	
가 , 가	5
. 가	5
	?
.....
가 ?	
	5
.....	
가 , 가	5
가 ?	7m
?	?
가	가
?	170
	2
?	?
가
	가 ?
가	5
가	164
가 ?
가	170
가	168
가	2
가 ?	, 2
	2
가	2020 5 4
	? 2020 5
가	2020 5 4
1	?
가	
가	
	?
	25
20	가

<p>.</p> <p>8</p> <p>?</p> <p>,</p> <p>.</p>	<p>,</p> <p>400R</p> <p>.</p> <p>가</p> <p>가 14.9cm가</p> <p>,</p> <p>가</p>
<p>?</p> <p>.....</p> <p>?</p> <p>....</p>	<p>4</p> <p>?</p> <p>가</p>
<p>.....</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>?</p>	<p>.....</p> <p>24 , 20 , 25 , 11</p> <p>.</p> <p>4</p>
<p>.</p> <p>,</p> <p>.....</p> <p>가</p> <p>?</p>	<p>.</p> <p>가 ?</p> <p>?</p>
<p>TC</p> <p>.....</p> <p>가</p> <p>?</p>	<p>.</p> <p>,</p> <p>?</p> <p>20</p>
<p>.....</p> <p>,</p> <p>가 ?</p> <p>가</p> <p>?</p>	<p>?</p> <p>가</p>
<p>가 ?</p> <p>,</p> <p>가 ?</p>	<p>.</p> <p>8</p> <p>.</p> <p>8</p> <p>?</p> <p>8</p> <p>가</p> <p>가</p>
<p>가 25km</p> <p>.</p> <p>가</p> <p>,</p>	<p>8 , 8 . ?</p> <p>?</p> <p>8</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>?</p>
<p>가</p> <p>,</p>	<p>?</p>

<p>가 ?</p> <p>?</p> <p>?</p> <p>?</p> <p>?</p> <p>가 가</p> <p>.....</p>	<p>가</p> <p>.....</p> <p>가</p> <p>, 가</p> <p>가</p> <p>가 ?</p> <p>가 11</p> <p>가 ?</p> <p>10</p> <p>?</p> <p>?</p> <p>가,</p> <p>가 가</p> <p>13.3%</p> <p>가</p> <p>?</p>
--	--

6,742	1	7,051	1		
350	가 ,			
9	가.....				
			가		
				가	
			9		가 2020
				1,029	
					2022 ,
				2023	
				
....				2023	
	9			?	
					가
가		가		가	
					가
		1 7,051			
, 9					
	?				
		가	가	가
.....			가	가	가
	가				
	TO, 가				
	?				
		1,029	가		4
			2	3
		?			
가				3	
	가			1	
					가

.				4	18	가 4		?
.	,	.					4	?
.			.						6,500
						가		
					가			4	
	가	,	가		가			?	
가			가		가				
가									
가			가						3
			가						가
								
							?	
			.					,	.
		,	가	,					가
	가	,	?						
								
		,						4	27
			?			20%			,
					가				
								, 1	7,168
			4					20%	3,500
			4		. 4				가
?							가	2	가
			가 4			7,000	8,000	가	1
					4	가			가
20	?			?	20	?	18		
						7	가	1 , 3	60%, 74%
4	가	18			...	가	가		

<p>21% , 가 23%. 가 가</p> <p>20%</p> <p>..... 가 ?</p> <p>가 , 가</p> <p>가 , 가</p> <p>가 ?</p> <p>가</p> <p>가 , 가</p> <p>가 가</p> <p>가 , 가</p> <p>가 ?</p> <p>가 가</p> <p>가 가</p> <p>.....</p>	<p>90% .</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가 3</p> <p>1~2 65 가</p> <p>가 ? 500</p> <p>가 ?</p> <p>가 가</p> <p>가 가</p> <p>가</p> <p>가 가 , 10</p> <p>가 가</p> <p>가 가</p> <p>가 “ 가 가 ? ”</p>
--	---

<p>.</p> <p>,</p> <p>.</p> <p>.</p> <p>.</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>7~8</p> <p>.</p> <p>?</p> <p>.</p> <p>?</p> <p>.....</p> <p>?</p> <p>9</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>가</p> <p>.....</p> <p>,</p> <p>.</p> <p>가</p> <p>.....</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>?</p> <p>9</p> <p>600</p> <p>9</p> <p>.</p> <p>6</p> <p>?</p> <p>600</p> <p>.</p> <p>,</p> <p>.</p> <p>.</p> <p>700</p> <p>800</p> <p>가</p> <p>.</p> <p>가</p> <p>1,029</p> <p>가</p> <p>.</p> <p>1</p> <p>150 , 200</p> <p>?</p>	<p>240</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>.....</p> <p>600</p> <p>9</p> <p>250</p> <p>?</p> <p>9</p> <p>200</p> <p>.....</p> <p>300</p> <p>?</p> <p>.</p> <p>.</p> <p>.</p> <p>가</p> <p>.</p> <p>.</p> <p>가</p> <p>6</p> <p>4</p> <p>45</p> <p>5</p> <p>15</p> <p>22</p> <p>16</p> <p>.</p> <p>,</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>.</p> <p>?</p> <p>가 ?</p>
---	--

<p>?</p> <p>.</p> <p>?</p> <p>,</p> <p>.</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>1 7,000</p> <p>?</p> <p>.</p> <p>가</p> <p>.</p> <p>가</p> <p>.</p> <p>.</p> <p>.</p> <p>.</p> <p>.</p> <p>.</p> <p>1</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>.</p> <p>.</p> <p>.</p> <p>.</p> <p>?</p> <p>12</p> <p>?</p>	<p>.</p> <p>5G 가</p> <p>.....</p> <p>11</p> <p>3 4G</p> <p>,</p> <p>.</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>.</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>.</p> <p>.</p> <p>.</p> <p>.</p> <p>12</p> <p>?</p> <p>12</p> <p>,</p> <p>3 가 가</p> <p>.</p> <p>?</p> <p>3G 4G 가</p> <p>.</p> <p>?</p> <p>.</p> <p>.</p> <p>.</p> <p>?</p> <p>?</p> <p>11</p>
---	--

.....

가	.	,	가	.
	295		1	
(3)		
			(17 10)

3

10 가 가

2

10

가

가

가

가

가

가

가

9

10

--	--