

2020 11 13

2

?

2

?

()

1

5

가

3

가 ?

2017 8

가 ?

2017

?

?

2018

? 2018 4

가

?

2

, 2

?

?

4 1

?

4

4 1

?

4 1

가

?

				19	()	10	()
				6,579			
74	가		가 가			
가	8.15	8	26 154				
9 1	101		74		19		
가					,	?	
	36	,	16 ,				
	22						
				12 ,			
			6 ,				
	가		5 ,				
3 ,		3 ,		2	1		
,		2 ,				6 31 189	
	1 ,		1 , 가				
1							
	191	가	. 2				
8,133		,	6,579			2,578	
가			488		2		
79	가						
가 4,000	5,000			25	3		
						2020	64
	가				5,200	6,033 3,200	
0.7~1.5							
					15		
		10	20				
	가 2	40	가 74		17	19	
					19		
						19	
			가				
					(Test),	(Trace),	(Treatment)
					3T		
						(Test)	
						37 , 44 ,	
()					1	82	

42

가

2030

2030

가

43

44

가

22

45

47

가

48

가

가

가

49

53

143

()

()

4

?

19

24

1	5 1 2 1	2021 1	9	-가 119
, 297	285		가	
3	. 2020		2023 9 33	139
4,400	224 1,300 179		7,200	3,552m ² 1 , 6
	9 30 80%			
6	19		12	
19				
4 46			4,527	19
. 1 22 1				
9 30	2 9,047 , 2,444			
, 3 1,491	231			1,742
	3 4,389			
	260		14	
	32 5,241			5,309
			101	
	271			
	1,341			1,817 6
32 1,103			22	
11				
	24			
가				
	가			
	가			
8	19		2020	, , 13
			2022 25	
	229			25
, 140	가		가	963

28	42	4	5 ,
.		가	11
, AI,		44	
24		19	
, 9 30	4,942	20	
.			
	. 30		
	200		
100	가 300	()	
			()
31		(,)	
3			
33			
	22 2,000		
AMS, PTR - MS			
가	. 12	가	
	12		
36		1	
18	112	2017 6 29	
		가	
.	가	2	
			38 37
	. 43	3	
	21		56 39
		17	

5

7 2020

9

19

11

20

가

가

가

19

25

27

가

19

가

12

12

TFT

15

17

33

19

35

가

가

가

<p>9</p> <p>500</p> <p>, ,</p>	<p>15</p> <p>가 가</p> <p>.</p> <p>19 가</p>
<p>10</p> <p>, ,</p>	<p>.</p> <p>가</p> <p>가</p>
<p>11</p> <p>.</p> <p>.</p> <p>가</p>	<p>16</p> <p>.</p> <p>, ,</p> <p>800</p> <p>17</p> <p>.</p> <p>.</p>
<p>12</p>	<p>.</p>
<p>25</p>	<p>-----</p> <p>()</p> <p>.</p> <p>()</p> <p>-----</p>
<p>13</p>	<p>.</p>
<p>25</p>	<p>.</p>
<p>14</p>	<p>.</p> <p>가</p>
<p>.</p> <p>가</p>	<p>.</p> <p>.</p> <p>.</p>

(3)

가

41

43 ,

9

300

500

가

가

()

가

!

41

2020 11 13

가

?

?

가

가 ,

?

()

가

가

?

()

가

,

가

가

?

4

가

가

?

<p>가 (halfway) ? 가 8 5 , 2 , 1 , 8 25 25 25 ? 가 가 ? 가 2 3 가 1 3 2 . 1 3 가 ?</p>	<p>2005 가 가 ? 가 가 30 40 가 TV ? 가 ? ? 가 가 가 4</p>
---	---

<p>()</p> <p>가 212 가 ?</p> <p>() 212</p> <p>20</p> <p>()</p> <p>?</p> <p>()</p> <p>가</p> <p>20</p> <p>가 ?</p> <p>()</p> <p>?</p> <p>()</p> <p>212</p> <p>?</p> <p>() 3</p> <p>.....</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>()</p> <p>?</p> <p>2</p>	<p>80 가</p> <p>3 5 가</p> <p>가 3 5 1</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>6 10 가</p> <p>?</p> <p>4 , 5</p> <p>?</p> <p>1</p> <p>.....</p> <p>1</p>
--	---

가

?

가

.....

?

가

가

?

3

?

?

.....

?

.....

?

가

, ?

, ?

가

가

?

?

?

(「 .」)

1

20 , 2

10

11

가 가

<p>GMO</p>	<p>2,800</p>
<p>가 , ?</p>	<p>.....</p>
<p>가 가 (The</p>	<p>2,833</p>
<p>Cartagena Protocol on Biosafety CPB) ?</p>	<p>.....</p>
<p>10 ?</p>	<p>?</p>
<p>GMO , ?</p>	<p>,</p>
<p>,</p>	<p>810 8,600</p>
<p>,</p>	<p>,</p>
<p>가 ,</p>	<p>가 ?</p>
<p>?</p>	<p>,</p>
<p>.....</p>	<p>143</p>
<p>,</p>	<p>,</p>
<p>가</p>	<p>가</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>,</p>
<p>2016 가 ,</p>	<p>,</p>
<p>가 가</p>	<p>가</p>
<p>가</p>	<p>2</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>가</p>	<p>가</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>,</p>	<p>,</p>
<p>가</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>% , ?</p>
<p>.</p>	<p>1/4</p>
<p>9</p>	<p></p>

, 4 1 , 5 1

가
가

가

가 ‘

’ 2019 2

가

2018

가

? 25

가 ?

?

가

가

25%, 17%, 20%

0%, 0%,

0.4%,

가

가

가

20

2019

가

25

?

?

가

?

가

?

가

.....

2019

가

가,

?

가

, ?

.....

?

?

5

,

가

가 ? 가 ...
.....
?
,
.....
, 가
.....
2020
.....
10 7
.....
가
.....
24 가
.....
가 가
.....
가 가
.....
가 가 가 ?
.....
가 가 가 가 ?
.....

<p>가 ?</p> <p>가</p> <p>30</p> <p>30 ?</p> <p>?</p> <p>,</p> <p>?</p> <p>, % 가 ,</p> <p>?</p> <p>10</p> <p>1.5%</p> <p>2%</p> <p>2%?</p> <p>가 7,238</p> <p>146</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>10</p> <p>가 7,571</p> <p>117</p> <p>117 ?</p> <p>24</p>	<p>?</p> <p>,</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>50</p> <p>? 가</p> <p>가 10</p> <p>?</p> <p>?</p> <p>110</p> <p>?</p> <p>117</p> <p>.....</p> <p>117</p> <p>가 10</p> <p>,</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>가 ?</p> <p>가</p> <p>가 (QuEChERS)</p> <p>1</p> <p>,</p> <p>.</p>
--	--

<p>1</p> <p>,</p> <p>.</p> <p>.</p> <p>,</p> <p>.</p> <p>.</p> <p>,</p> <p>2 ?</p> <p>.</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>.</p> <p>가</p> <p>.</p> <p>.....</p> <p>,</p> <p>.</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>115 ,</p> <p>가 ?</p> <p>,</p> <p>117</p> <p>.....</p> <p>117</p> <p>?</p> <p>?</p> <p>.</p> <p>,</p> <p>?</p> <p>가</p>	<p>..... 53</p> <p>.</p> <p>가</p> <p>53</p> <p>117 ?</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>?</p> <p>.</p> <p>가 가</p> <p>,</p> <p>.</p> <p>.</p> <p>.</p> <p>가 . (</p> <p>)</p> <p>TNR</p> <p>.</p> <p>TNR</p> <p>?</p> <p>TNR</p>
--	--

<p>2008</p> <p>2008 ?</p> <p>가</p> <p>13 1</p> <p>“ 가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>1</p> <p>?”</p> <p>TNR ?</p> <p>가 ? 가 가 ?</p> <p>70%</p> <p>15%</p> <p>가</p> <p>70%</p> <p>14 , 11</p> <p>70%</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>?</p>	<p>가</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>TF</p> <p>TF</p> <p>가</p> <p>21</p> <p>가</p> <p>21</p> <p>”</p> <p>TNR</p> <p>TNR 가</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>TNR</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>?</p>
---	---

?

.....

?

,

.

?

, 72

.

72

, 24

,

?

,

.

가

,

?

.

가

?

.

가

가

가

?

?

24

,

72

.....

?

24

,

72

?

72

?

가,

?

05

.

(16 36)

(16 38)

. 1 53

...

....

2018 가 2019

가 가

, 가

2 가

,

가

가 가

가 TNR

. ' TNR

.

'

가

가,

가

가

.....

가

가

가

가

?

TNR	가,
,
,	,
,	,
.	가
가	TNR
.	가
TNR	TNR
TNR	가
, 2014	231
246 . 2015	가 가
241 , 255 가 가
2018 322 가 585	?
, 470 801	가 가
. 2 ,	, 가
.	가
?	226
, 2014 . 226	가 ?
227 . 가	, ,
2017 455 660	.
, 585 784 , 720	TNR ?
954 ,	가
가 가 .	가
TNR 가 가	가,
?	, 가
,	가
가	.
.... 500	.

가 '2019 9	가 1	5 가 가 가	가 24	가	가	가	?	?	가	가	가	가	가 ?	TNR	2kg	가	?	TNR	?	TNR
, 가 ,	, ,		, ,	6 7		가 가	6 7,000 , 2	6,000 , 5 9,000	가 7,389	1,300	100	10	, 3 400 , 309	, 10 . 11	가	11 , 309	가	가	가	?

<p>가가 2 5,000 6 , 7</p> <p>가 가</p> <p>()</p> <p>가 ?</p> <p>가</p> <p>41</p> <p>가 “</p> <p>가</p> <p>가 가</p> <p>가 가</p> <p>가</p>	<p>?</p> <p>가</p> <p>, 5</p> <p>? 3 ?</p> <p>TNR 가</p> <p>23</p> <p>11</p> <p>가 10 2009</p> <p>4,900 5,000</p> <p>5,000 2019 1 1,000</p> <p>TNR TNR</p> <p>?</p> <p>23 11</p> <p>가 TNR</p> <p>TNR 가</p> <p>가</p> <p>TF</p> <p>TNR</p> <p>가</p>
--	--

가, ?	
, ?	. 9 16
.	10 15 1 3,507
가	.
?	. 가
.	.
,	? , ?
.	.
.	가
.	?
19 가	1,500 900
.	.
.	가
,	가
.	.
.	?
?	?
,	.
?	9
.	.
가	.
.	,
?	.
,	.
가	?
.	.
.	가
?	?

<p>. 가 ? 가 가 가 가 , ? 가 ? 가 ? 가 ? 가 , . ? 가 2000 ? 가 ? 가 가 가 가 2014 1 가 ? 가 ? 가 가 가 가 가</p>	<p>가 , 가 가 ? 가 가 가 가 가 가 가 가 가 가 가 가 MOU 가 가 가 가 가 가 가 가 ? 가 ? 가 ? 가 ? 가 가 가 2 가 가 가 가 가 가 가 가</p>
--	--

<p>가 350 가 가 가 ? 11 30 NMC MOU 11 3 가 ? 가</p>	<p>? 가 가 가 ? ? ? 가 6 ' 12 ? 가 ? 가 가 가 ? 가 ? 176 176 3 ?</p>
---	---

<p>가? , 3</p> <p>가?</p> <p>3 가</p> <p>?</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>.....</p> <p>?</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>176</p> <p>가 ?</p> <p>가 ?</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>?</p> <p>3 ?</p> <p>166.2m²</p> <p>가 166.2m²</p> <p>가</p> <p>가 ? 가</p> <p>?</p>	<p>?</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>2020</p> <p>.....</p> <p>? , ?</p> <p>?</p> <p>?</p> <p>2020 10 16</p> <p>, 11 1 ?</p> <p>, 11 1</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>?</p>
---	--

)
 ? (.....
 가
 ?
 , OO
 PDF 가
 1 , 1
 가
 ?
 가 가
 (,)
 가

 ?
 ?
 가

19
 ?
 가
 ?
 가 ,
 ?
 가 가 ,
 ?
 가 가 ,
 ?
 가 가 ,
 ?

12

?

가

?

가

가

?

?

123

1

가

340

?

가,

가 가가

가

가

가

가

WHO

가

?

?

8

10

가

가

?

<p>31</p> <p>30</p> <p>31</p> <p>가</p> <p>가 ?</p> <p>?</p> <p>31</p> <p>가 , ...</p> <p>?</p> <p>가 2050 (Net Zero)</p> <p>2030 , 2040 , 2050</p> <p>30 30</p> <p>가 . 가 2020</p> <p>2020 2020</p> <p>10 2030, 2040, 2050</p> <p>30</p> <p>가</p> <p>?</p>	<p>가 ?</p> <p>.....</p> <p>가 2050 ‘</p> <p>가</p> <p>가 ?</p> <p>가</p> <p>가 , 가</p> <p>가 가</p> <p>?</p> <p>가 , 가 ?</p> <p>가 가</p> <p>.....</p> <p>?</p> <p>가 가</p> <p>가</p> <p>가 가</p>
---	--

가	가	(3)	
가	가 ?		(17 48)
가	가		(19 06)
가	가		
가?			
SCI		(3)	
가	가		
가	가		
	가	?	
	?		
	가	1	가 ?
	가?		20
	가	가	?
	가		38
	?	37	10 5
	?		?
	가	2	가
가	2		
가	1 ?	가	
		가	
	가	가	가
	가	가	가
	가		가
	가		가

CCTV , 2019	2019	가	가	가	2019	가	,
	가						
		가			가		
						가	
	?	2019	2020				
		가				
		105			100	가	
	57				가		
가	57	가					
	가	가		가		가	
				가	가	
		가			가		
가					,	가	
							가
			가			가	
		가				가	가
						? 3	
					가		가
					?		?
	가		2019				가
CCTV				3			
		가					
					가		

<p>. 23 가</p> <p>1·2 가</p> <p>가</p> <p>.....</p> <p>, 가</p> <p>1</p> <p>가 가</p> <p>가 , 가</p> <p>가 가</p> <p>2 1 가</p> <p>가 ?</p> <p>2 1</p> <p>가 ?</p> <p>가 2 1 가</p> <p>2 1 가</p> <p>90.2%가 79.4%가</p> <p>68.9%, 37.7%</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>2 1</p> <p>가</p> <p>가</p>	<p>,</p> <p>가</p> <p>2 1 가</p> <p>가 가</p> <p>가 가</p> <p>가 가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>1980</p> <p>. 20</p> <p>가</p> <p>가 가</p> <p>, 가</p> <p>가 ? 가</p> <p>2 1 가</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>가</p>
---	---

, 1,675 ,	가
2,394	5,650
.....	5,509
.	?
, ,	, 가
.	가
.	가
.	가
.	가
.	가
.	가
.	가
.	가
.	가
.....	가
.	가
.	가
.	가
.	가
?	100%
?	가
가	가
.....	가
가	가
.	가
.	가
가 ?	가
.	가
.	가
.	가
.	가
.	가
.	가
.	가
.	가
.	가
.	가
.	가
.....	가 ?
.	2019
.	0.69, 2018 가 0.96
15
	2018 가 0.96 2019

.....										?
			0.69.							.
	0.69	?								
			0.67.	7					가 ,	
	0.67?				?					
			(6
) 0.71									
	0.06		, 0.7	0.92	가		가			.
	?		가				7			
		?				가	?			
			2018							가.....
					150					
										?
	2018		?				가 2018	가 ?		
										.
	4						2018			2018
							?			
	가	가	?						4	가
						102				.
							102	,	2019	7
			300			7		가	?	
										,
										2019
						422				
						
							,	2020		
										.
			가				2019		
									422	.
	,	가						2020	?	
	가									
						150				.
						가				
			가						3	
										.
										102 ,
						2019	422 ,		2020	150
							가 ?			
			?							.
										TF
			?							.
							TF			, TF

<p>가</p> <p>가</p> <p>.....</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>30 60</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>8</p> <p>2015</p> <p>가 가 ?</p> <p>?</p> <p>?</p> <p>가</p>	<p>가</p> <p>가</p> <p>가 2027</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>GMO</p> <p>GMO,</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>가 가</p> <p>가 가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>(20 01)</p> <p>(20 03)</p> <p>2014</p> <p>가 2009</p> <p>5000 1</p>
--	--

<p>가 20 40 가 2040 80%가 2009 가 가 (,) ? ? 가 2 2019 8 ? , 가</p>	<p>..... 가 166㎡, 166㎡ 가 () () ? 가</p>
--	---

<p>?</p> <p>() ,</p> <p>.</p> <p>.....</p> <p>,</p> <p>?</p> <p>() .</p> <p>?</p> <p>() .</p> <p>176 3 가 ?</p> <p>가 ?</p> <p>() ,</p> <p>가 .</p> <p>가 ?</p> <p>() , .</p> <p>가 ?</p> <p>() ,</p> <p>?</p> <p>() .</p> <p>?</p> <p>() , .</p> <p>?</p> <p>() ,</p> <p>176</p> <p>.</p> <p>?</p> <p>() .</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>가</p> <p>.....</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>?</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>.....</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>() .</p>
---	---

<p>?</p> <p>?</p> <p>()</p> <p>()</p> <p>가 2017 1</p> <p>2017 7</p> <p>()</p> <p>4</p> <p>.....</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>()</p> <p>2017 8</p> <p>()</p> <p>?</p> <p>()</p> <p>3 2</p> <p>?</p> <p>()</p> <p>3 2 , 가</p> <p>4 1</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>()</p> <p>?</p> <p>()</p> <p>?</p> <p>()</p>	<p>.....</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>가.....</p> <p>가 .</p> <p>?</p> <p>()</p> <p>,</p> <p>()</p> <p>.</p> <p>.....</p> <p>()</p> <p>, 가</p> <p>.....</p> <p>, 가</p> <p>()</p> <p>2018 4 1</p> <p>가 ?</p> <p>()</p> <p>.</p> <p>?</p> <p>2017 8 1 5</p> <p>?</p> <p>()</p> <p>2018 4 1</p> <p>2019 , 2020 2 ? 2</p> <p>?</p> <p>()</p> <p>.</p>
--	---

<p>()</p> <p>가 7 30 가</p> <p>9 9 9 17</p> <p>10 16</p> <p>가 ?</p> <p>()</p> <p>가</p> <p>.....</p> <p>?</p> <p>()</p> <p>, 1 ?</p> <p>()</p> <p>가</p> <p>, 1 가</p> <p>, ? 가</p> <p>, 가</p> <p>가</p> <p>, , , ,</p> <p>, , .</p> <p>3</p> <p>.</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가 3</p> <p>가</p> <p>가</p>	<p>?</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>,</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>,</p> <p>가 , ?</p> <p>.....</p> <p>, ?</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>.....</p> <p>가</p> <p>, ?</p> <p>,</p>
--	--

<p>가 . ?</p> <p>100%</p> <p>가 . ?</p> <p>가 2018 2</p> <p>19 ? 2018 2</p> <p>19</p> <p>2018 2</p> <p>19</p> <p>2017 4</p> <p>?</p> <p>() 8</p> <p>가 2017 4 ?</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>2015</p> <p>2016 가</p> <p>2017 8</p> <p>? 5</p> <p>2018 4 ?</p> <p>?</p> <p>2015</p> <p>3</p> <p>가</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	<p>2017 4 . ?</p> <p>2017 8 가</p> <p>2017 4</p> <p>1 ?</p> <p>2018 2 19</p> <p>2017</p> <p>, 1</p> <p>가 ?</p> <p>가</p> <p>.....</p> <p>, 2017</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>2017</p> <p>2017 7</p> <p>, 1</p> <p>가 2018 2</p> <p>가 가</p> <p>?</p> <p>1</p> <p>가 ?</p>
--	---

5	?
12	?
2018 2	.
22 3 8 2018 2 19	,
2018 , 4	가 .
?	, 5
()	,
4	.
2018 2 22	.
,	?
,	2017
? 3	2017
,	7
?
,	,
?	?
.....	?
,	?
.	?
.	,
.	?
.
.	가
.	, 5
.	?
.	가
2017	?
.....	,
, 2017	2017 7
2018
2 22	2017 7
.....	2018 2 19
2018 4	2017 7
2017	.
가.....	2 가
5	.

<p>가 , 가</p> <p>, 2020</p> <p>가 , 2 , ,</p> <p>가 , , ?</p> <p>?</p> <p>()</p> <p>?</p> <p>()</p> <p>?</p> <p>()</p> <p>2018 2 22 3 8</p> <p>?</p> <p>() 2018</p> <p>2018 3 17</p> <p>가 ,</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>.....</p> <p>가 2018</p> <p>2019</p> <p>, 2019 2019</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>2019</p> <p>가 가 2020</p> <p>.....</p> <p>가</p> <p>?</p>	<p>가 , 가</p> <p>, 2020</p> <p>2 , ,</p> <p>가 , , ?</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>3 , ,</p> <p>가 . ?</p> <p>가 가</p> <p>?</p> <p>가 , ?</p> <p>가</p> <p>.....</p> <p>가 2018</p> <p>2019</p> <p>, 2019 2019</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>2019</p> <p>가 가 2020</p> <p>.....</p>
--	--

<p>2018</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>?</p> <p>2019 12</p> <p>, 2018 , 2019</p> <p>2020</p> <p>가 11 6</p> <p>,</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>2019</p> <p>,</p> <p>?</p> <p>?</p> <p>,</p> <p>.....</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>.....</p> <p>2020 ?</p> <p>2020</p> <p>?</p> <p>2020</p> <p>?</p> <p>, 2020</p> <p>12 .</p>	<p>2018</p> <p>, 2019 , 2020</p> <p>17 ,</p> <p>가 .</p> <p>17 ?</p> <p>,</p> <p>?</p> <p>?</p> <p>?</p> <p>?</p> <p>가 ?</p> <p>2018</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>?</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>?</p>
--	--

가

?

3

가

가

가

5.4%

.....

?

가

가

가

가

가

가

가

가

?

가

가

(

)

, 가 ?

8 46

2

가

?

?

가

가

?

?

가

가 ?

11

가

가

<p>가 . ,</p> <p>.....</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 .</p> <p>가 가</p> <p>가 .</p> <p>가 가</p> <p>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</p> <p>가</p> <p>.</p> <p>?</p> <p>.....</p> <p>1</p> <p>? 가</p> <p>?</p> <p>2012</p> <p>2 , 3</p> <p>가 2020</p> <p>가 ?</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>가 .</p> <p>가 가 ?</p> <p>가 , .</p> <p>?</p> <p>.</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>.</p> <p>?</p> <p>,</p>
---	--

<p>,</p> <p>가</p> <p>.....</p> <p>?</p> <p>12</p> <p>.....</p> <p>?</p> <p>?</p> <p>12</p> <p>.....</p> <p>12 ?</p> <p>.</p> <p>가 가 ?</p> <p>.</p> <p>가 가</p> <p>가 ?</p> <p>.....</p> <p>?</p> <p>,</p> <p>?</p> <p>.</p> <p>가 가</p> <p>.</p> <p>가 가</p> <p>.....</p> <p>?</p> <p>,</p> <p>2017</p> <p>2020</p> <p>9</p> <p>4</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>?</p>	<p>.....</p> <p>?</p> <p>.</p> <p>가</p> <p>3 가</p> <p>가 ,가 가 ,가</p> <p>,</p> <p>.</p> <p>?</p> <p>가 .</p> <p>,</p> <p>.</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>.</p> <p>가</p> <p>.</p> <p>2017 2020 9</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>2019</p> <p>.</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>2019</p> <p>.</p> <p>가 가</p> <p>?</p> <p>?</p> <p>.....</p> <p>?</p> <p>,</p> <p>2017 2020</p> <p>.</p> <p>.</p> <p>2017 2020 9</p> <p>4</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>,</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>가 ?</p> <p>,</p> <p>.</p> <p>.</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>가 ?</p> <p>.</p> <p>.</p> <p>가 ?</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>.</p> <p>3</p> <p>3</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>.</p> <p>가</p>	<p>가</p> <p>?</p> <p>.</p> <p>,</p> <p>.....</p> <p>.</p> <p>.....</p> <p>15%</p> <p>,</p> <p>160</p> <p>가</p> <p>.....</p> <p>가</p> <p>가 2021</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>1</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>
--	--

()

()

()