

261 ( )

4

2015 6 30 ( ) 10

- 1. 2014 .
- 2. ( )
- 3. . ( 476)
- 4. . ( 565)
- 5.
- 6.
- 7.
- 8.
- 9.
- 10. 2014 ( ) .
- 11. ( )
- 12.

- 1. 2014 . ( ) ..... 2
- 2. ( ) ( . ( ) . .  
 . . . . . . . . . . . . . . . .  
 )( ) ..... 15
- 3. . ( 476)(  
 )( . , . . . . . . . . . .  
 . . . . . . . . . . . . . . . . ) ..... 16
- 4. . ( 565)(  
 )( . . . . . . . . . . . . . . . .  
 ) ..... 16
- 5. ( ) ( . . . . . . . . . . . . . . . . ) . 18
- 6. ( . . . . . . . . . . . . . . . .  
 . . . . . . . . . . . . . . . . ) ..... 19
- 7. ( . . . . . . . . . . . . . . . .  
 . . . . . . . . . . . . . . . . ) ..... 19

8.	( )	20
9.		21
10. 2014	( )	25
11.	( )	29
12.		31

<p style="text-align: center;">(10 31 )</p> <p style="text-align: center;">261 4</p> <p>( 3 )</p> <p style="text-align: center;">261</p> <p>가</p> <p style="text-align: center;">2014</p> <p style="text-align: center;">2 2014</p> <p style="text-align: center;">가</p> <hr/> <p>1. 2014</p> <p style="text-align: center;">( )</p> <p style="text-align: center;">(10 33 )</p> <p style="text-align: center;">1 2014</p> <p>( 3 )</p>	<p style="text-align: right;">?</p> <p style="text-align: right;">가 40</p> <p style="text-align: right;">가</p> <p style="text-align: right;">가</p>
---	--

<p>2015 . 6</p> <p>3 28 2 9</p> <p>가 . 8</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>. 9 2,000</p> <p>가</p> <p>. 25 90km</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>TF</p> <p>TF 11</p> <p>가</p> <p>가</p>	<p>가</p> <p>가,</p> <p>2015</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>2014</p> <p>2014</p> <p>2014</p> <p>2014</p> <p>2014</p> <p>2014</p> <p>2014</p> <p>2014</p> <p>1 4,119</p> <p>800 , 95.5% 1 3,478 6,100</p> <p>가 , 4.5% 640 4,700</p> <p>150 100 ,</p> <p>1 2,833 2,600 ,</p> <p>415 500 ,</p>
---	---

80	2,900	.				403	1,700	.			
2014											
2	4,936	5,700	,	97.1%	2	1	1,405	8,400	,	96.2%	
4,206	1,800		,	0.9%	218	1	977	6,200	,	1.7%	
2,500			,			184	2,500		,		
2.1%	512	1,300	.			2.1%	243	9,700	.		
		8,391	200	,							
	1	977	6,200	,			3,677	8,300	,		
	139	6,800	,				3,054	8,900	,		
	4,697	8,700	.					2,124	900	,	
								1,622	6,100	.	
							5	15	1,000	.	
							4	6	7,100	.	
	150	800		99.9%							
150	100		,	0.1%	700						
								22	184	2,500	
								1	49	1,500	
	8,392	6,700									
99.9%	8,391	200	,				21	135	1,000	.	
0.1%	1	6,500	.				243	9,700	,		
									29	,	
								15	8,600	.	
	1	31	900	,							
	1	6,500	,								
								642	5,200		
						64.6%	415	500	,	35.4%	
							227	4,700	.		
									224	5,900	
									83	1,700	
										107	
	1	3,246	1,900	,		2,900					
96.9%	1	2,833	2,600								
	3.1%	412	9,300								
		8,457	2,900								
		1,314	7,100						158	4,600	88.1%
							139	6,800	,		
		9	7,600			11.9%	18	7,800	.		
										124	
3,500						4,700			12	6,800	





<p>가 11 가 11 가 ?</p>	<p>가 ? 2014 3 ? ? ?</p>
<p>100 22% 가 ? .....</p>	<p>가 가 ? 가 가 3,300</p>
<p>50% 100% 가 , 가 ? 가 가 가 가</p>	<p>? ? 가 100%</p>

<p>100%</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>100%</p> <p>가</p>	<p>30</p> <p>가</p> <p>1</p> <p>44      24      54%</p> <p>?</p> <p>UTIS (probe car)</p> <p>가</p> <p>“ . ”      “      ? ”</p> <p>가      가      가</p> <p>가      가      “ . ”</p> <p>가</p> <p>가      가</p> <p>가      가</p> <p>KSCC</p> <p>(probe car)      가      .....</p> <p>?</p>
---	--





가	, .
. .	. .
. . .	. . .
가	가 UTIS .
. .	? .
. . .	. . .
. . .	가
. . .	? .
? .	? UTIS
. . .	, UTIS
. . .	. . .
가	? .
, .	. . .
. . .	. . .
. . .	가
. . .	가 20 .
. . .	20
. . .	? .
. . .	, .
. . .	. . .
. . .	. . .
. . .	? .
. . .	? .
. . .	가
. . .	. . .
. . .	. . .
. . .	가 . 2013
. . .	2014 10
. . .	4,000 ,
가	368 , 72 .
. . .	. . .
. . .	1.6% .
. . .	4,600
. . .	4,600 가
. . .	가 ? .
. . .	? .



<p>,</p> <p>가 ,</p> <p>.</p> <p>, . 4</p> <p>,</p> <p>.</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가 167 가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>.....</p> <p>?</p> <p>.</p> <p>가</p> <p>, , .</p> <p>가</p> <p>3 . 3</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>.</p> <p>,</p> <p>가</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>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>2014</p> <p>가</p> <p>가</p>
--	--

가

가 가

가

가

가

5

가

가

가

가가

가

가

가

가

가 ..... ?

가

2

, 7 ?

7 1

가

가

가

가

가

가 ,

가

?

가

<p>, ?</p> <p>가 2</p> <p>가</p> <p>, 가</p> <p>가 가 가</p> <p>가</p> <p>가 ?</p> <p>가</p> <p>가 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>.</p> <p>.</p> <p>?</p> <p>.</p> <p>,</p> <p>가 가</p> <p>10</p> <p>가 가</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>9</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>KTX ,</p> <p>가</p> <p>100%</p> <p>KTX ,</p> <p>.....</p> <p>.</p> <p>가 가</p> <p>?</p>
---	--

2015 4 20 259 3

가  
가 가  
가  
가 가 가 .....

가  
2  
?  
14  
10  
10 2 “  
” 11

?  
1  
1 2014  
?  
( 「 」 )  
가 1 가  
( 3 )

?  
?  
( 「 」 )  
( 3 )

2.  
( )  
( )  
(11 48 )  
2  
( 3 )

?  
( 「 」 )  
가 2  
가  
( 3 )  
-----  
( )

<p>3. ( )</p> <p>( 476 ) ( )</p> <p>( )</p> <p>4. ( 565 ) ( )</p> <p>( )</p> <p>( 11 51 )</p> <p>3</p> <p>( 476 ) 4</p> <p>( 565 )</p> <p>2</p> <p>( 3 )</p> <p>3 4</p>	<p>( )</p> <p>( 476 )</p> <p>( 565 )</p> <p>( )</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가 1·3</p> <p>? 가</p> <p>가</p> <p>가 가</p> <p>가 ?</p> <p>가 ?</p>
<p>( )</p> <p>( 476 )</p> <p>( 565 )</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>.</p>	<p>가 ?</p> <p>가 ?</p>



<p>1 · 3</p> <p>가</p> <p>?</p>	<p>20</p> <p>가</p> <p>20</p>
<p>가 가 53.9%가</p> <p>가 35%</p> <p>가 54.4%</p> <p>가 가 39%</p> <p>?</p>	<p>가</p> <p>가 1</p> <p>1</p> <p>3</p> <p>3</p>
<p>1 · 3</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p>	<p>2014 365</p> <p>2014</p> <p>4</p> <p>21km</p> <p>3</p>
<p>68% ?</p> <p>32%</p> <p>가</p> <p>가</p>	<p>15km 3</p> <p>( 「 」 )</p>
<p>가</p> <p>20</p> <p>?</p>	<p>3 4</p> <p>?</p>

3 4  
14 10

가 2 5 가  
3 2 가  
가

( 「 」 )

( 3 )

3 4

, ?  
( 「 」 )  
가 가  
가  
( 3 )

( )

( 476 )

( 565 )

( )

( )

5. (

)(  
.  
.  
.)

(12 08 )

5

( 3 )

5

	( )  ( )
( )  ( )	6.  ( . . . ) . . . . . . . . . . . . . . . )
가  	7.  ( . . . ) . . . . . . . . . . )
( )  ( )	(12 12 ) 6  7
     ? ? 5 5  ? ( 「 」 ) 가                    5                    가  (   3 )	(   3 ) 6                    7        ( )   (                    )

( )

( )

( )

8.

)

(12 14 )

8

( 3 )

?

6 ,

7

544

6

2013

3 2014 11

?

( 「 」 )

가

6

가

6

( 3 )

( )

164

( )

가

7

,

?

( 「 」 )

가

7

가

( 3 )

( )

( )

( )

( )

( )

( 「 」 )

8

8

( 「 」 )  
가 가

8

( 3 )

?

( )

( )

10

2

12

9.

(12 19 )

9

( 3 )

?

가

?

( 「 」 )

, 가

가

<p>.</p> <p>.</p> <p>가</p> <p>.</p> <p>,</p> <p>가</p> <p>KTX</p> <p>?</p> <p>가 가 ,</p> <p>.</p> <p>가 ?</p> <p>.....</p> <p>?</p> <p>,</p> <p>가 가</p> <p>.</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>.</p> <p>?</p> <p>.</p>	<p>가</p> <p>?</p> <p>KSCC</p> <p>.</p> <p>.....</p> <p>,</p> <p>.</p> <p>가 ? 가</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>,</p> <p>가 가</p> <p>,</p> <p>가 가 ?</p> <p>,</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>가 가</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>,</p> <p>.</p> <p>KSCC</p> <p>가 가</p>
--	---



<p>가 KSCC</p> <p>.</p> <p>.</p> <p>KSCC가 100%</p> <p>,</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>?</p> <p>4 4 2.....</p> <p>4 KSCC가 4 .....</p> <p>. KSCC ,</p> <p>가</p> <p>KSCC가</p> <p>KSCC가</p> <p>가</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>가</p>	<p>7</p> <p>.</p> <p>가 , ,</p> <p>.</p> <p>27</p> <p>가 ,</p> <p>.</p> <p>2012</p> <p>2 5</p> <p>.</p> <p>.</p> <p>.</p> <p>6 12</p> <p>가</p> <p>18</p> <p>2 가</p> <p>가</p> <p>.</p> <p>18</p> <p>.</p> <p>.</p> <p>가</p> <p>.</p> <p>가 , 18</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>가</p>
---	--



<p>가 가 , 가</p> <p>가 가 가</p> <p>2 가 2</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p>	<p>, 가</p> <p>2</p> <p>( 3 )</p> <p>(12 42 )</p> <p>(14 18 )</p> <p>( 3 )</p> <p>9</p> <p>2014</p> <hr/> <p>10. 2014 ( )</p> <p>(</p> <p>)</p> <p>(14 19 )</p> <p>10 2014</p> <p>( )</p> <p>( 3 )</p>
--	---

		가	
		(	)
		2014	
2014			
	9 2	1 1,201 7,700	, 1 1,342
		400	
		1 1,342 400	
			5 8,700
		1,090 5,900	
		6,317 8,000	
		3,927 7,800	
			89%
		6,581 2,300	
		5,855 2,600	, 8% 527
		2,700	, 3% 198
		7,000	
One - PMIS		5,855 2,600	
e		2,310 400	
			1 3,500
			3,435 4,600
			108 4,100
		527 2,700	9 2
			213
		8,400	9 3
		108 9,800	

204 4,500	9,000
198 7,000 9 2	
17 3,000 , ~	
6 6,500 ,	
166 3,600 ,	
1,700 ,	
8 2,200	
260 ,	가
22.9% 59 4,800 , 70%	
182 , 7.1% 18	
5,200	2014
59 4,800	( )
59 4,800	-----
182	( )
2014 12	2014 ( )
182	-----
18 5,200	
50 ,	
7.5% 3 7,300 ,	
90.7% 45 3,700	
, 1.8% 9,000	
3 7,300	750
3 7,300	527 ,
45 3,700	3 가
2014 12	527
45 3,700	9 3
	108
	가





<p>BTO</p> <p>가 가</p> <p>BTO - rs a</p> <p>가</p>	<p>4</p> <p>가 ?</p> <p>가</p> <p>?</p>
<p>1</p> <p>가</p> <p>1</p> <p>1 2</p> <p>2 2</p>	<p>가</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>가</p>
<p>.....</p> <p>가</p> <p>, BTO</p> <p>가</p>	<p>.....</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>가</p>
<p>, 2</p>	<p>1</p>

12.

12

가 ?

( 3 )

( 「 」 )

?

가

가

가

가

.....

가

?

4

가

( 3 )

?

(14 58 )  
(16 21 )

( 3 )

?

, ?

가

가

, ?

가

?

?

?

?

가

가

?

가

가

가

45

20

4

( 3 )

( 16 26 )  
( 17 09 )

( 3 )

가



.....

?

가

가

가

?

?

( )

?

( )

10

?

가

가

가

?

?

가

?

가

가

가

가

가

가

?

가

가

?

가 .....

가

가

4

?

?

?  
?  
?  
?

?

가

?

7

가

, 2013 1 30 .

가 , 가

2014 9 27 10 17 20

?

4 15

가

가

가

가

?

?

가?

?

?

?

?

가

?

4

가

가

가

?



?	?
1 ? ,	
가	?
가 5	
	2 ,
	10
	.....
	1 가 ?
	?
?	
가	?
	4 , 2015
	가
	가 ?
?	
?	
	가
	?
?	
	1
	210
	가 ?
	5 가

<p>가</p> <p>가</p> <p>7 8</p> <p>4 5 ?</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>CCTV</p> <p>CCTV</p> <p>CCTV</p> <p>가</p> <p>CCTV</p> <p>가</p> <p>CCTV</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p>
--	--





<p>가</p> <p>가 .</p> <p>200</p> <p>,</p> <p>7</p> <p>, . .</p> <p>,</p> <p>가 ?</p> <p>.</p> <p>CNR CSR</p> <p>?</p> <p>3 가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>2</p> <p>.</p> <p>가 ?</p> <p>2017 8 .....</p> <p>2 200</p> <p>가 ?</p> <p>2 2017 ,</p> <p>620 ?</p> <p>200 .</p> <p>2018</p> <p>.</p> <p>가</p> <p>.</p> <p>?</p> <p>.</p> <p>2018</p> <p>.</p> <p>,</p> <p>.</p>	<p>가 가 .</p> <p>가 .</p> <p>.</p> <p>가 . 가</p> <p>?</p> <p>?</p> <p>.</p> <p>가</p> <p>.....</p> <p>,</p> <p>가</p> <p>.</p> <p>? 가</p> <p>.</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>가 가</p> <p>, 가 .</p> <p>,</p> <p>? 가</p> <p>가</p> <p>.....</p> <p>,</p> <p>가 가 2 .</p> <p>가 ? ,</p> <p>? ?</p> <p>.....</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>가 ?</p> <p>?</p> <p>?</p> <p>,</p> <p>가</p> <p>....</p>
---	---



<p>.....</p> <p>, 가 가</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>.....</p> <p>가</p> <p>?</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>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>, 가</p> <p>,</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>?</p>	<p>? 가 .</p> <p>가</p> <p>가 ?</p> <p>?</p> <p>GPA 가</p> <p>.....</p> <p>GPA 가</p> <p>가</p> <p>GPA</p> <p>.....</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>가 ?</p> <p>.....</p> <p>?</p> <p>, WTO . 가</p> <p>.....</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>?</p> <p>, GPA 가</p> <p>?</p> <p>, 가 ?</p> <p>가 ?</p> <p>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>650 700</p> <p>가</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>가</p> <p>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>,</p>	<p>가 ,가 ? 가</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>가</p> <p>가 가, 가 가</p> <p>? 가 가 가</p> <p>가</p> <p>가 ? 가</p> <p>가</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>가</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>TF ?</p> <p>?</p> <p>TF</p>
--	---



..... ? 2,000 ? ? 가? 가 TF ? ? TF ? ? TF 가 TF 가 TF	가 가 가 가 TF 가 ? 가 ? 40 ..... 가 ? 가 가 가 가
--	---



?  
가

가

24

가

가 가

?

?

가

?

가

가

가

가

.....

가

가

?

!

가

가

가

261

4

( 3 )

( 18 25 )

( - . -

49 1

)

( )

( )

9