

320

( )

6

2023 9 15 ( ) 2

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.
- 6.
- 7.
- 8.
- 9. 2023
- 10.
- 11.
- 12.
- 13.
- 14.
- 15.
- 16.
- 17.
- 18.
- 19.
- 20.
- 21.
- 22.
- 23.
- 24.
- 25.
- 26.
- 27.
- 28.
- 29.
- 30.
- 31.
- 32.

( )

( )

2023 3

가

( )

「

」

- 33.
- 34.
- 35.
- 36.
- 37.
- 38.
- 39. 「 」
- 40.
- 41.
- 42. 2025 40
- 43.
- 44. 가
- 45.
- 46. ( )
- 47. ( )
- 48.
- 49.
- 50.
- 51.
- 52. •
- 53.
- 54. •
- 55.
- 56. (가 )
- 57.
- 58.
- 59.
- 60. 가
- 61.
- 62.
- 63.
- 64.
- 65.
- 66.
- 67.
- 68. ( )
- 69. ( )
- 70.
- 71. ( )
- 72. ( )
- 73. 가

- 74.
- 75.
- 76.
- 77.
- 78.
- 79.
- 80.
- 81.
- 82.
- 83.
- 84.
- 85.
- 86.
- 87.
- 88.
- 89.
- 90.
- 91.
- 92.
- 93.
- 94.
- 95.
- 96.
- 97.
- 98.
- 99.
- 100.
- 101.
- 102.
- 103.
- 104.
- 105. GTX - A
- 106.
- 107.
- 108.
- 109.
- 110.
- 111.
- 112.
- 113.

( 1026 )

( 1147 )

( )

( )

( )

( )

( 가 )

( 가 )

3 ( )

「 」

「 」

· ·

( )

3 ( )

가 「 」

· ·

·

- 114. .
- 115. .
- 116.
- 117.
- 118.
- 119.
- 120.
- 121. 2023 4
- 122. r j
- 123.
- 124. .

- 1. ( ) ..... 12
- 2. ( ).. 12
- 3. ( ) ..... 12
- 4. ( )( ) ..... 15
- 5. ( )( .  
 . . . . .  
 . . . . .  
 . . . . .  
 . . . . . ) ..... 15
- 6. ( )( .  
 . . . . .  
 . . . . .  
 . . . . . ) ..... 15
- 7. ( )( ) ..... 15
- 8. ( ) ..... 15
- 9. 2023 ..... 15
- 10. ( 37 ) ..... 15
- 11. ( 12 ) ..... 15
- 12. r j ( 54 ) ..... 15
- 13. r j ( 56 ) ..... 15
- 14. ( )  
 )( . . . . .  
 . . . . .

15.	..... ).....	18
	( ..... )( ..... )	
16.	..... ).....	18
	( ..... )( ..... )	
17.	..... ).....	19
	( ..... )( ..... )	
18.	( ..... )( ..... ).....	19
19.	( ..... ).....	19
20.	( ..... ).....	19
21.	2023 3 ( ..... ).....	19
22.	( ..... ).....	19
23.	( ..... ).....	19
24.	( ..... ).....	19
25.	( ..... ).....	19
26.	( ..... ).....	19
27.	( ..... ).....	19
28.	( ..... ).....	19
29.	가 ( ..... ).....	19
30.	가 ( ..... ).....	19
31.	( ..... 48 ).....	19
	( ..... )( ..... )	
32.	( ..... ).....	23
	( ..... )( ..... )	
33.	( ..... ).....	23
	( ..... )( ..... )	

	· · · · · )	23
34.	( )	23
35.	( )	23
36.	( )	23
37.	( )	23
38.	( )	23
39. 「 」	( )	23
40.	( )	23
41.	( )	24
42.	2025 40 ( )	24
43.	( ) ( ·	
	· · · · ·	
	· · · · ·	
	· · · · ·	
	· · · · · )	27
44.	가 ( ) ( · ·	
	· · · · ·	
	· · · · ·	
	· · · · · )	27
45.	( ) ( ·	
	· · · · ·	
	· · · · ·	
	· · · · ·	
	· · · · ·	
	)	27
46.	( ) ( )	27
47.	( ) ( )	27
48.	( )	27
49.	( ) ( · ·	
	· · · · ·	
	· · · · ·	
	· · · · · )	29
50.	( ) (	
	· · · · ·	
	· · · · ·	
	· · · · · )	29
51.	( ) ( · ·	
	· · · · ·	
	)	30
52.	( ) (	
	· · · · ·	

53.	( ) ( )	30
54.	( ) ( )	30
55.	( )	30
56.	(가 ) ( )	30
57.	( )	30
58.	( )	30
59.	( )	30
60. 가	( )	30
61.	( ) ( )	33
62.	( ) ( )	33
63.	( ) ( )	33
64.	( ) ( )	33
65.	( ) ( )	34

66.	( )	34
67.	( )	34
68.	( ) ( )	34
69.	( ) ( )	34
70.	( ) ( . . )	
	. . . . .	
	. . . . .	
	. . . . .	
	. . . . . )	36
71.	( ) ( )	36
72.	( ) ( )	
	)	36
73.	가 ( ) ( )	
	. . . . .	
	. . . . .	
	. . . . . )	36
74.	( ) ( . )	
	. . . . .	
	. . . . .	
	. . . . . )	37
75.	( ) ( . )	
	. . . . .	
	. . . . .	
	. . . . . )	37
76.	( ) ( . )	
	. . . . .	
	. . . . .	
	. . . . . )	37
77.	( ) ( . )	
	. . . . .	
	. . . . .	
	. . . . .	
	. . . . . )	37
78.	( 1026 ) ( ) ( )	
	. . . . .	
	. . . . .	
	. . . . .	
	. . . . . )	37
79.	( ) ( . )	
	. . . . .	



	· · · · ·		
	· · · · ·		
	· · · · ·		
	· · · · ·	)	..... 37
80.		( 1147)(	..... 37
81.		(	..... 37
82.			
	(	)	..... 37
83.		( )(	..... 42
84.		( )(	
	· · · · ·		
	· · · · ·		
	· · · · ·	)	..... 42
85.		( )(	
	· · · · ·		
	· · · · ·		
	· · · · ·	)	..... 42
86.		( )(	
	· · · · ·		
	· · · · ·		
	· · · · ·		
	·	)	..... 42
87.		( )(	..... 43
88.		( )(	
	)		..... 43
89.		( )(	..... 43
90.		(	..... 43
91.		( 가 )	( )
			..... 43
92.		( 가 )	( )
			..... 43
93.		3 ( )	( )
			..... 43
94.		(	..... 43
95.			「 」
	(	)( 52 )	..... 43
96.		(	)(
	· · · · ·		
	· · · · ·		
	· · · · ·	)	..... 47
97.		(	..... 47
98.		(	..... 47



116. )..... 52  
 ( )(  
 )..... 52  
 117. ( )(  
 )..... 53  
 118. ( )(  
 )..... 53  
 119. ( )..... 53  
 120. ( )..... 53  
 121. 2023 4 ( )..... 53  
 122. r J  
 ( ) ( 48 )..... 53  
 123. .... 56  
 124. .... 56  
 o5 ..... 57

(14 21 )	
320	
6 ( 3 )	가
	320 6
	2 1 ,
	1
97 1	6 12
, 97 3	

<p>2023 (BTL)</p>	<p style="text-align: right;">781</p> <p>804</p> <p style="text-align: right;">806</p> <p style="text-align: right;">3 2023 7 5</p> <p>319 7</p>
<p>( )</p> <p>320 6 ( )</p>	<p>2023 7 26</p> <p>28 1</p>
<hr/> <p>가</p> <p>가</p>	<p style="text-align: right;">28</p> <p>2</p> <p>3 2 가</p> <p style="text-align: right;">, 3 2</p> <p style="text-align: right;">, 7 5</p>
<hr/> <p>1. ( )</p> <p>2. ( )</p> <p>3. ( )</p> <p style="text-align: right;">(14 24 )</p> <p style="text-align: right;">1 3</p> <p>3</p> <p>( 3 )</p> <p>3</p>	<p style="text-align: right;">7</p> <p style="text-align: right;">가</p>

<p>,</p> <p>37 2</p> <p>28 1</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>7</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>, 2021 7 20</p> <p>7 5</p> <p>. 2</p> <p>,</p>	<p>가</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>2</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>2022</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>9 9</p> <p>G20</p> <p>가</p> <p>2022</p> <p>3</p> <p>,</p>
--	---

<p>7 5</p> <p>가</p> <p>2022</p> <p>2021 7</p> <p>가</p> <p>2</p> <p>가, 가가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>74</p> <p>43</p>	<p>가</p> <p>28 2</p> <p>3 2</p> <p>가</p> <p>3 2</p> <p>1</p> <p>( )</p> <p>?</p> <p>76 73 , 0 , 3</p> <p>1</p> <p>가</p> <p>( 3 )</p> <p>( )</p> <hr/> <p>( )</p> <hr/> <p>2</p> <p>( )</p> <p>?</p>
--	---

74 74 , 0 , 0  
2

가

( 3 )  
( )

( )

( )

3

( ) ?

74 74 , 0 , 0  
3

가

( 3 )  
( )

( )

( )

4. ( ) ( )

)

5.

( ) ( )

. . . . .  
. . . . .  
. . . . .  
. . . . .

. . . . .  
. . . . .  
. . . . .  
)

6. ( ) ( )

. . . . .  
. . . . .  
. . . . .  
. . . . .  
. . . . .  
. . . . .  
. . . . .  
. . . . .  
)

7. ( ) ( )

8. ( )

9. 2023

10. ( 37 )

11. ( 12 )

12. 「 」 ( 「 54 」 )

13. 「 」 ( 「 56 」 )

(14 38 )

4 13

10

. ( 3 )

, 2

<p>가</p> <p>가</p> <p>2</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>5</p> <p>2024 1 1</p> <p>가</p> <p>3</p>	<p>가</p> <p>2023</p> <p>11 2 15 14</p> <p>가</p> <p>2023</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p>
--	---



<p>가</p>	<p>( ) ?</p>
<hr/> <p>( )</p> <p>( )</p> <p>( )</p> <p>2023</p> <p>「 」</p> <p>「 」</p> <p>( )</p> <hr/>	<p>64 64 , 0 , 0</p> <p>5 가</p> <p>( 3 )</p> <p>( )</p> <p>6</p> <p>( ) ?</p> <p>62 62 , 0 , 0</p> <p>6 가</p> <p>( 3 )</p> <p>( )</p> <p>7</p> <p>( ) ?</p>
<p>4</p> <p>( ) ?</p> <p>63 62 , 0 , 1</p> <p>4 가</p> <p>( 3 )</p> <p>( )</p> <p>5</p>	<p>63 63 , 0 , 0</p> <p>7 가</p> <p>( 3 )</p> <p>( )</p> <p>8</p> <p>( ) ?</p> <p>63 61 , 0 , 2</p>

<p>8 가 . ( 3 ) ( ) 9 2023 . ( ) ? 64 64 , 0 , 0 . 9 가 . ( 3 ) ( ) 10 . ( ) ? 64 64 , 0 , 0 . 10 가 . ( 3 ) ( ) 11 .</p>	<p>( ) 12 「 」 ( ) ? 61 61 , 0 , 0 . 12 가 . ( 3 ) ( ) 13 「 」 ( ) ? 61 59 , 0 , 2 . 13 「 」 가 ( 3 ) ( )</p>
<p>( ) ? 59 56 , 2 , 1 . 11 가 . ( 3 )</p>	<p>14. ( ) ( ) 15. ( ) ( )</p>

16.	.	.	.	.	.	)	29.	)	가
	.	.	.	.	.	)	(	)	
	(	)	(	)	(		30.	가	
	.	.	.	.	.	.	가	가	
	.	.	.	.	.	.	(	48	)
	.	.	.	.	.	.			(14 50 )
	.	.	.	.	.	.			14 30
	.	.	.	.	.	.			17
	.	.	.	.	.	.	(	3	)
	.	.	.	.	.	.			
17.	)								
	(	)	(	)	(		.	,	?
	.	.	.	.	.	.			
	.	.	.	.	.	.			17
	.	.	.	.	.	.			
	.	.	.	.	.	.	956		
18.	)								
	(	)	(	)	(				
19.	)								
	(	)	(	)	(		가		
20.	)						980		
	(	)	(	)	(				
21.	2023	3							
	(	)	(	)	(		가		
22.	)						1008		
	(	)	(	)	(				
23.	)								
	(	)	(	)	(		가		
24.	)						1056		
	(	)	(	)	(				
25.	)								
	(	)	(	)	(				
26.	)						1259	가	가
	(	)	(	)	(				
27.	)							가	가
28.	(	)	(	)	(				

<p>981 998</p> <p>1144</p> <p>가 ,</p> <p>1145</p> <p>가</p> <p>1154      2023    3 가 119 ,</p> <p>(以前) ,            3            가</p> <p>가</p> <p>1181      1184                    2023    3</p> <p>,            ,            ,</p> <p>4</p> <p>가</p> <p>1194 , 1192 , 1204 , ,            ,</p> <p>3</p> <p>2024</p> <p>가</p> <p>1223 가</p> <p>7                    ,    가                   가</p> <p>1047</p> <p>「                    」                   가</p>	<p>가</p> <p>.</p> <p>.</p> <hr style="border-top: 1px dashed black;"/> <p>(    )</p> <p>(    )</p> <p>2023    3</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>(    )</p> <hr style="border-top: 1px dashed black;"/>
--	---

14

( )

?

56 56 , 0 , 0

14 가

( 3 )

( )

가

15

( )

?

58 58 , 0 , 0

15 가

( 3 )

( )

16

( )

?

61 61 , 0 , 0

16 가

( 3 )

( )

17

( )

?

61 61 , 0 , 0

17 가

( 3 )

( )

18

( )

( )

?

62 62 , 0 , 0

18 가

( 3 )

( )

19

( )

?

61 61 , 0

19 가

( 3 )

( )

20

( )

?

61 61 , 0 , 0  
20 가

( 3 )

( )  
21 2023

3

( )

?

61 61 , 0 , 0  
21 가

( 3 )

( )  
22

( )

?

61 61 , 0 , 0  
22 가

( 3 )

( )  
23

( )

?

63 61 , 1 , 1  
23 가

( 3 )

( )

24

( )

?

63 63 , 0 , 0  
24 가

( 3 )

( )  
25

( )

?

62 62 , 0 , 0  
25 가

( 3 )

( )  
26

( )

?

62 62 , 0 , 0  
26 가

( 3 )

( )  
27

( )

?

63 63 , 0 , 0  
27 가  
( 3 )

( )  
28

( )  
?

62 62 , 0 , 0  
28 가

( 3 )  
( )  
29

가

( )  
?

63 63 , 0 , 0  
29 가

( 3 )  
( )  
30

「

」

( )  
?

61 61 , 0 , 0  
30 가

( 3 )  
( )

31. ( )  
( . . . )

. . . . .  
. . . . .  
. . . . .  
. . . . .  
. . . . .  
. . . . .  
. . . . .  
. . . . .  
. . . . .  
. . . . .

32. ( ) ( . )

. . . . .  
. . . . .  
. . . . .  
. . . . .  
. . . . .  
. . . . .  
. . . . .  
. . . . .  
. . . . .  
. . . . .

33. ( ) ( . )

. . . . .  
. . . . .  
. . . . .  
. . . . .  
. . . . .  
. . . . .  
. . . . .  
. . . . .  
. . . . .  
. . . . .

34. ( )

35. ( )

36. ( )

37. ( )

38. ( )

39. 「 」 ( )

40. ( )





Vision 2030

1215

2024

1224

2023

15

1225

2025

40

1226

2025

40

가 2025

40

31

( )

?

60

59

0

1

31

가

( 3 )

( )

32

( )

( )

?	36
62      60 ,      0 ,      2	(      )
32 가	?
(      3 )	
(      )	
33	
(      )	
?	
61      60 ,      0 ,      1	(      )
33 가	?
(      3 )	
(      )	
34	
(      )	
?	
64      64 ,      0 ,      0	(      )
34 가	?
(      3 )	
(      )	
35	
(      )	
?	
64      64 ,      0 ,      0	(      )
35 가	?
(      3 )	
(      )	
62      61 ,      0 ,      1	(      )
36 가	?
(      3 )	
(      )	
37	
(      )	
?	
64      61 ,      0 ,      3	(      )
37 가	?
(      3 )	
(      )	
38	
(      )	
?	
63      62 ,      0 ,      1	(      )
38 가	?
(      3 )	
(      )	
39	
(      )	
?	
62      62 ,      0 ,      0	(      )

39 가 .

( 3 )

( )

40

( )

?

64 63 , 0 , 1

40 가 .

( 3 )

( )

41

( )

?

64 64 , 0 , 0

41 가 .

( 3 )

( )

42

2025

40

( )

?

63 63 , 0 , 0

42 가 .

( 3 )

( )

43.

( ) ( .

. . . . .

. . . . .

. . . . .

. . . . .

. . . . .

. . . . .

. . . . .

. . . . . )

44. 가

( ) ( .

. . . . .

. . . . .

. . . . .

. . . . .

. . . . .

. . . . .

. . . . .

. . . . .

. . . . .

. . . . .

. . . . .

. . . . .

. . . . .

. . . . .

. . . . .

. . . . .

. . . . .

. . . . .

. . . . .

. . . . .

. . . . .

. . . . .

. . . . .

. . . . .

. . . . .

. . . . .

. . . . .

. . . . .

. . . . .

. . . . .

. . . . .

. . . . .

. . . . .

. . . . .

. . . . .

. . . . .

. . . . .

. . . . .

(15 16 )

43 48

6

( 3 )

?

3

320

6

2

가

가

가

가

가

가

가

가

가

가

2

( )

가

가

( )

( )

( )

43

( )

?

61 60 , 0 , 1

43 가

( 3 )

( )

44 가

( )

?

62 61 , 1 , 0

44 가

( 3 )

( )

45

( )

?

62 61 , 0 , 1

45 가

( 3 )

( )

46

( )

( )

?

60 59 , 0 , 1

46 가

( 3 )

( )

47

( )

( )

?

63 63 , 0 , 0

47 가

( 3 )

( )

48

( )

?

60 56 , 2 , 2

48 가

( 3 )

( )

49.

( ) ( )

.	.	.	.	.	.
.	.	.	.	.	.
.	.	.	.	.	.
.	.	.	.	.	.
.	.	.	.	.	.

<p>50.</p> <p>( )</p> <p>( )</p> <p>( )</p> <p>( )</p> <p>( )</p> <p>( )</p> <p>( )</p>	<p>( )</p> <p>58. ( )</p> <p>59. ( )</p> <p>60. 가 ( )</p>
<p>51.</p> <p>( )</p> <p>( )</p> <p>( )</p> <p>( )</p> <p>( )</p> <p>( )</p>	<p>)</p> <p>( 15 25 )</p> <p>49 60</p> <p>12</p>
<p>52.</p> <p>( )</p> <p>( )</p> <p>( )</p> <p>( )</p> <p>( )</p> <p>( )</p> <p>( )</p>	<p>( 3 )</p> <p>320</p> <p>12</p>
<p>53.</p> <p>( )</p> <p>( )</p> <p>( )</p> <p>( )</p> <p>( )</p> <p>( )</p> <p>( )</p>	<p>(</p> <p>가</p> <p>가</p>
<p>54.</p> <p>( )</p> <p>( )</p> <p>( )</p> <p>( )</p> <p>( )</p> <p>( )</p> <p>( )</p>	<p>가</p> <p>가</p>
<p>55.</p> <p>( )</p>	<p>(</p>
<p>56.</p> <p>( 가 )</p> <p>( )</p>	<p>가</p>
<p>57.</p>	

가	가
가	가
가	가
가	가
가	( 가 )
가	가
가	가
가	가
12.4% 70 5,300 638	
9,600	( 가 )
가	가
12.2% 50 2,700 462	
9,500	가
가	가
가	가
27.1% 41 8,500	가
196 1,700	( 가 )
가	가
1,684	49

( )

?

59 56 , 0 , 3

49 가

( 3 )

( )

50

( )

?

59 58 , 0 , 1

50 가

( 3 )

( )

51

( )

?

61 58 , 0 , 3

51 가

( 3 )

( )

52

( )

?

62 61 , 0 , 1

52 가

( 3 )

( )

53

( )

?

61 61 , 0 , 0

53 가

( 3 )

( )

54

( )

?

60 57 , 0 , 3

54 가

( 3 )

( )

55

( )

?

63 61 , 0 , 2

55 가

( 3 )

( )

56

(가

)



( )

?

62 62 , 0 , 0

56 가

( 3 )

( )

57

( )

?

62 62 , 0 , 0

57 가

( 3 )

( )

58

( )

?

63 63 , 0 , 0

58 가

( 3 )

( )

59

( )

?

64 63 , 0 , 1

59 가

( 3 )

( )

60 가

( )

?

64 64 , 0 , 0

60

( 3 )

( )

61.

( ) ( )

. . . . .  
. . . . .  
. . . . . )

62.

(

)( . . . . .

. . . . .  
. . . . .  
. . . . .  
. . . . . )

63.

( ) ( . . . . .

. . . . .  
. . . . .  
. . . . .  
. . . . .  
. . . . .  
. . . . .  
. . . . .  
. . . . .  
. . . . . )

64.

( ) ( . . . . .

. . . . .

<p>65.</p> <p>( ) ( )</p>	<p>1125 14</p> <p>가</p>
<p>66.</p> <p>( )</p>	<p>988</p> <p>10</p> <p>가</p> <p>989</p> <p>가</p>
<p>67.</p> <p>( )</p> <p>68.</p> <p>( ) ( )</p> <p>69.</p> <p>( ) ( )</p> <p>(15 22 )</p> <p>61 69</p> <p>9</p>	<p>가 가</p> <p>1036</p> <p>8</p>
<p>( 3 )</p> <p>4</p> <p>320</p> <p>5 , 4</p>	<p>가</p> <p>1110 19</p> <p>?</p>

가  
320  
9 가 5  
1155

1156  
, 1176  
( ) ,

1178  
( ) , 4

가

( )

( )

( )

( )

61

( ) ?

58 56 , 1 , 1  
61 가

( 3 )

( )  
62

( ) ?

60 60 , 0 , 0  
62 가

( 3 )

( )  
63

( ) ?

59 59 , 0 , 0  
63 가

( 3 )

( )  
64

( ) ?

61 60 , 0 , 1

64 가  
 ( 3 )  
 ( )  
 65  
 ( )  
 ?

60 60 , 0 , 0  
 65 가  
 ( 3 )  
 ( )  
 66  
 ( )  
 ?

62 62 , 0 , 0  
 66 가  
 ( 3 )  
 ( )  
 67  
 ( )  
 ?

59 59 , 0 , 0  
 67 가  
 ( 3 )  
 ( )  
 68  
 ( )  
 ( )  
 ?

61 60 , 1 , 0  
 68 가  
 ( 3 )  
 ( )  
 69  
 ( )  
 ( )  
 ?

60 59 , 0 , 1  
 69 가  
 ( 3 )  
 ( )

70.  
 ( ) ( )  
 . . . .  
 . . . .  
 . . . .  
 . . . .  
 . . . .  
 . . . .  
 . . . .  
 . . . .  
 . . . .

71.  
 ( ) ( )

72.  
 ( ) ( )

73.  
 가  
 ( ) ( )  
 . . . .  
 . . . .  
 . . . .  
 . . . .  
 . . . .  
 . . . .  
 . . . .

74. ( ) ( ) ( )

75. ( ) ( ) ( )

76. ( ) ( ) ( )

77. ( ) ( ) ( )

78. ( 1026 ) ( ) ( )

79. ( ) ( ) ( )

80. ( 1147 ) ( ) ( )

81. ( ) ( ) ( )

82. ( ) ( ) ( )

( 15 39 )  
70 82  
13

( 3 )

, ? 6

가 1 , 1  
2 , 7 , 1 , 1

1025

가	가
70	가 .
1258	가 .
( )	2021 7
14 969	12 31 가
971	가
가	가 가
1265	가 .
( )	14
962	8 8
963 10	가
가	가
1057	6 , 1

<p style="text-align: right;">가</p>	<p style="text-align: center;">70</p>
<hr style="border-top: 1px dashed black;"/> <p>( )</p>	<p>( ) ?</p>
<p>( )</p>	<p>58      57 ,      1 ,      0 70      가</p> <p>( 3 )</p> <p>( )</p> <p>71</p>
<p style="text-align: right;">가      ( )</p>	<p>( ) ?</p>
<p>( 1026)</p>	<p>58      57 ,      0 ,      1 71      가</p> <p>( 3 )</p> <p>( )</p> <p>72</p>
<p>( 1147)</p>	<p>( ) ?</p>
<p style="text-align: right;">( )</p>	<p>58      58 ,      0 ,      0 72      가</p> <p>( 3 )</p> <p>( )</p> <p>73</p>
<hr style="border-top: 1px dashed black;"/> <p style="text-align: center;">70</p>	<p style="text-align: center;">가</p> <p>( ) ?</p>

<p>59 59 , 0 , 0 73 가 ( 3 ) ( ) 74</p>	<p>( ) 77</p>
<p>( ) ?</p>	<p>( ) ?</p>
<p>59 59 , 0 , 0 74 가 ( 3 ) ( ) 75</p>	<p>59 59 , 0 , 0 77 가 ( 3 ) ( ) 78 1026</p>
<p>( ) ?</p>	<p>( ) ?</p>
<p>59 59 , 0 , 0 78 가 ( 3 ) ( ) 79</p>	<p>59 59 , 0 , 0 78 가 ( 3 ) ( ) 79</p>
<p>( ) ?</p>	<p>( ) ?</p>
<p>58 57 , 0 , 1 75 가 ( 3 ) ( ) 76</p>	<p>58 57 , 0 , 1 79 가 ( 3 ) ( ) 80</p>
<p>( ) ?</p>	<p>( ) ?</p>
<p>56 56 , 0 , 0 76 가 ( 3 )</p>	<p>( )</p>



?

58 58 , 0 , 0

80 가

( 3 )

( )

81

( )

?

57 57 , 0 , 0

81 가

( 3 )

( )

82

82

?

가

가  
가 5

400

가

가

가

가

가

1 110mm가

가

, 1

110mm

2 , 3 가

가

2

82

?

( 「 .」 )

( 3 )

82

( 「 .」 )  
가 82

( 3 )

가 가

가

가

83.

( )( )

84.

( )( )

. . . . .  
. . . . .  
. . . . .  
. . . . .  
. . . . .

85.

( ) ( )

. . . . .  
. . . . .  
. . . . .  
. . . . .  
. . . . .  
. . . . .  
. . . . .  
. . . . .  
. . . . .  
. . . . .

86.

( ) ( )

. . . . .  
. . . . .

( 「 .」 )

?

2,800

가

가

가

· · · · ·	,	?	4
· · · · ·			
· · · · ·			
· · · · ·	320		
· · · · ·	13		
· · · · ·			
· · · · · )			
87. (	1261		
) ( )			
88. ( ) (			4
)			
89. ( ) (			
)	가		
90. ( )		1260	
91. ( 가 )		2	
( )			
92. ( 가 )			
( )			
93. 3 ( )			
( )			
94. (	1262		
)			
95. 「 」		SH 가	2
( ) ( 52	가,		
)			
(16 08 )			
83 95			가
13			
·		1263	
( 3 )			
		2	
가			가
가			
·			

		997			
			가		791
	50			「 」	
			가		
		1117	가		
가			가		
가					
	가				
	가	1118			13
25	30				
가					
		1131			
			가		( )
		1159			( )
	( 가 )				
		1160			( )
	( 가 )				
			가		( 가 )
		1200			( 가 )
	3 ( )				
1205					3 ( )

「 」  
( )

83  
( )

( )  
?

57 56 , 0 , 1  
83 가  
( 3 )  
( )  
84

( )  
?

57 57 , 0 , 0  
84 가  
( 3 )  
( )  
85

( )  
?

56 56 , 0 , 0  
85 가  
( 3 )  
( )  
86

( )  
?

58 58 , 0 , 0  
86 가  
( 3 )  
( )  
87  
( )

( )  
?

57 57 , 0 , 0  
87 가  
( 3 )  
( )  
88  
( )

( )  
?

58 58 , 0 , 0  
88 가  
( 3 )  
( )  
89

( )	58 56 , 0 , 2 92 가
( ) ?	( 3 ) ( ) 93 3
58 57 , 0 , 1 89 가	( ) ?
( 3 ) ( ) 90	57 57 , 0 , 0 93 가
( ) ?	( 3 ) ( ) 94
57 57 , 0 , 0 90 가	( ) ?
( 3 ) ( ) 91	57 57 , 0 , 0 94 가
( 가 )	( 3 ) ( ) 95
( ) ?	58 58 , 0 , 0 95 가
58 56 , 0 , 2 91 가	( ) ?
( 3 ) ( ) 92	58 58 , 0 , 0 95 가
( 가 )	( 3 ) ( ) 가
( ) ?	, 가

	가 가
96.	
( ) ( )	
· · · · ·	「 」
· · · · ·	
· · · · ·	가 가
· · · · ·	·
· · · · · )	
97. (	2024
)	
98. (	DDP
)	
99. 「	
「 44 )	가 ·
(16 22 )	
96 99	가
4	
( 3 )	·
·	( )
·	
·	
1	
·	
·	
9 11	
4	
·	「
	」
	( )
가	
·	
	96
	·

	( 3 )
( ) ?	( )
57 57 , 0 , 0	100.
96 가	( ) ( . . )
( 3 )	. . . . .
( )	. . . . .
97	. . . . .
( ) ?	. . . . .
56 56 , 0 , 0	. . . . .
97 가	. . . . .
( 3 )	. . . . .
( )	. . . . .
98	. . . . .
( ) ?	. . . . .
56 55 , 0 , 1	. . . . .
98 가	101. ( )
( 3 )	102. ( )
( )	103. ( )
99	104. .
「 」	105. GTX - A ( ) ( )
( ) ?	)
58 57 , 0 , 1	106. ( )
99 가	107. 3 ( )
	( )
	108. ( )
	)
	109. 가 「
	」 (
	37 )
	110.
	(
	33 )
	(16 28 )
	100
	110 11



( 3 )

5

9 6 13

11

50

가

가

가

2023 12 31

9 3 5

가

2023

12 31

9 3 5

가

3

4

가

가

가

가

GTX - A

( )

가 GTX - A

GTX - A

가

가

2024

가

가

3 (

)

3

63

3

가

1

가

<p>가 37 가 19 가 가 가 33</p>	<p>GTX - A ( ) 3 ( ) 가 가 ( ) ----- 100 ( ) ? 57 57 , 0 , 0 100 가 ( 3 ) ( ) 101</p>
<p>( )</p>	<p>( ) ? 56 56 , 0 , 0 101 가</p>

( 3 )  
( )  
102

( )  
?

56 55 , 0 , 1  
102 가

( 3 )  
( )  
103

( )  
?

56 56 , 0 , 0  
103 가

( 3 )  
( )  
104

( )  
?

56 56 , 0 , 0  
104 가

( 3 )  
( )

105 GTX - A

( )

( )

?

58 58 , 0 , 0  
105 가

( 3 )

( )  
106

( )

?

58 58 , 0 , 0  
106 가

( 3 )

( )  
107

3 ( )

( )

?

57 57 , 0 , 0  
107 가

( 3 )

( )  
108

( )

?



117.	) ( . )	122	48 ( )	(14 42 ) 111 12
118.	( . . . . . ) ( . . . . . )	12	1	1083 가 가
119.	( . . . . . ) ( . . . . . )	1232	가	가
120.	( . . . . . ) ( . . . . . ) ( . . . . . ) ( . . . . . )			
121.	( 2023 4 ) ( . . . . . ) ( . . . . . )		74 966	
122.	( . . . . . ) ( . . . . . ) ( . . . . . ) ( . . . . . )			

가  
가  
1040

30cm  
5 2

2 1 , 5

가  
57  
822

5 가

1235 2023 4

가

( )

.

2023 4

「 」  
( )

111

( )

?

58 58 , 0 , 0

111

가

( 3 )

( )

112

( )

?

57 57 , 0 , 0  
112 가

( 3 )

( )  
113

( )

?

57 57 , 0 , 0  
113 가

( 3 )

( )  
114

( )

?

58 56 , 0 , 2  
114

가

( 3 )

( )  
115

( )

?

59 57 , 0 , 2  
115

가

( 3 )

( )  
116

( )

?

60 60 , 0 , 0  
116 가

( 3 )

( )  
117

( )

?

60 59 , 0 , 1  
117 가

( 3 )

( )  
118

( )

?

<p>60 59 , 0 , 1 118 가</p> <p>( 3 ) ( ) 119</p> <p>( ) ?</p>	<p>( 3 ) ( ) 122 r J ( ) ?</p>
<p>59 58 , 1 , 0 119 가</p> <p>( 3 ) ( ) 120</p> <p>( ) ?</p>	<p>60 59 , 0 , 1 122 가</p> <p>( 3 ) ( )</p> <hr/> <p>123.</p> <p>124.</p> <p>(16 54 ) 123 124 2</p>
<p>59 56 , 1 , 2 120 가</p> <p>( 3 ) ( ) 121</p> <p>2023 4</p> <p>( ) ?</p>	<p>( 3 ) 41</p> <p>123</p> <p>( ) ?</p>
<p>60 60 , 0 , 0 121 가</p>	<p>58 56 , 1 , 1 123 가</p>



<p>( 3 ) ( )</p>	<p>5</p>
<p>( ) ( )</p>	<p>2 ? 2</p>
<p>124  124  ( ) ?  59      53 ,      1 ,      5 124      가  ( 3 ) ( )</p>	<p>가  가  2가  가  264 - 11 20m      28m 40m      가 435 - 2 20m      28m</p>
<p>( )  ( )    76 60      . 16 가</p>	<p>5      20m 40m      가  가      가  2가      1 12m</p>
<p>o5  (16 59 ) 5</p>	<p>. 31 2가      12m      20m      24m 가      , 12m~20m      28m~36m</p>

가		2가		1	?
가	가				
		가			
	?				
				8	16
	729			3	2023
		20m	28m		
		36m		가	
5				11	
28m	가	가	12m	11	
	가	가		11	
	가	가			
			20m		
28m			12m		
16m				31	1
					“
	가	20m			가 .”
				28	
				가	
	2006				
					553
				62	
				26	4.7%
					가
				2021	
		가			
( )					
1					
					가

3	422	가	가	2014	. 3 2
1	254	2023 8	1	4 2	. 3
	27			4	24%
	57	8,000			
		387			
1%		2024			4 2
				2	2013
					3 2
				16	2023
25				77	
				가	가
					가
				4 2	
					가
		2			
					2017
					가
			?		
					1,285
	700				가
		가			
					15% 192
					가
					5,000
					32

315	가	가	가	3,000
가 5 800	가	가	가	가
가	가	가	가	가
?	가	가	가	가
2	가	가	가	가
2	가	가	가	가
2021	97	가	가	100
14	13%	가	가	가
65	가	24	가	가
가 2050	302	가	가	가
15%	2017	5	가	가
6	가	가	가	가
	가	가	가	가



<p>가</p> <p>?</p> <p>2</p> <p>5</p> <p>5</p> <p>5</p> <p>PPT</p> <p>19m<sup>2</sup> A , 29</p> <p>m<sup>2</sup>, 34m<sup>2</sup>, 39m<sup>2</sup></p> <p>가 가</p> <p>120% 100%~120%</p> <p>44 152,</p> <p>21</p> <p>가</p>	<p>2021 PF 가 가</p> <p>가 2 1.7% 5.3%</p> <p>가 10</p> <p>” “</p> <p>”</p> <p>가</p> <p>2030</p> <p>2030</p> <p>가</p> <p>1</p> <p>1</p>
--	---

2009 6	가	442 - 13 2017 6	가 12	442 - 13
47 m <sup>2</sup>	5	가	가	
TF				
				?
93.2%	가		가	
			가	가
11 m <sup>2</sup>		1,000	( )	
3 m <sup>2</sup>	가	7,000		8 20
		가	가	
가		가		가
			?	
			가	가







1899				
10		101.2km		
가				
1	4	740		320
		가		
			가	( 3 )
				(17 53 )
2040			가	( )
			가	( )
				(76 )
			가	
가			GTX-C	
가				
, AI				
4				
			가	
		1	4	
가				
				5
				5
37	4			

1

2

가

( )

• •

가