

311 ( )

1

2022 7 22 ( ) 10

- 1.
- 2.
- 3. 2022 2 가
- 4.
- 5. 2022 2 가
- 6.
- 7. 2022 2 가

|           |             |    |
|-----------|-------------|----|
| 1.        | .....       | 3  |
| 2.        | .....       | 4  |
| 3. 2022 2 | 가 ( ) ..... | 20 |
| 4.        | .....       | 24 |
| 5. 2022 2 | 가 ( ) ..... | 41 |
| 6. 2022 2 | 가 ( ) ..... | 44 |
| 7.        | .....       | 46 |

(10 22 )

311 1

( 3 )

, 6.1 , 가

7 15

11

가

? 5

4

? 4

가

6

? 1

25

가 가

1

? 1

11

?

가

, 가

가

가

가

? 2

가

11

가

? 4

가 10

가

3

가 가 가

가

가

가

가

1.

(10 32 )

1

( 3 )

? 2

43

2

10

11

2

?

( 「 .」 )

가

( 3 )

|  |   |
|--|---|
| <p>가</p> <p>가</p>                                    | <p>2022</p> <p>, 7</p> <p>16</p>                      |
| <p>2.</p> <p>(10 35 )</p> <p>2 2022</p> <p>( 3 )</p> | <p>8</p> <p>,</p> <p>5</p> <p>9</p>                   |
| <p>11</p>  | <p>가</p> <p>,</p> <p>3 /</p> <p>, LH</p> <p>LH</p>    |
| <p>2022 2 가</p>                                      | <p>,</p> <p>2021 12</p> <p>/</p>                      |
| <p>2022</p>  | <p>가</p> <p>2025</p> <p>2~3</p> <p>가</p> <p>, 9</p>   |
| <p>2022</p>  | <p>10</p> <p>,</p> <p>3 28</p> <p>,</p> <p>가 6 28</p> |
| <p>2022</p>  | <p>8</p> <p>,</p>                                     |
| <p>2022</p>  | <p>11</p>   |

|      |                       |
|------|-----------------------|
|      |                       |
| 10   |                       |
| 가    | 가 5,000m <sup>2</sup> |
|      | 가                     |
| 12   | 17                    |
| 2030 | 7 3 가                 |
|      | 가                     |
|      | 9                     |
| 가    |                       |
| 14   | 19                    |
|      |                       |
| 11   | 가                     |
|      |                       |
| 15   | 20                    |
| 4    | 2021                  |
|      | 3,028                 |
| 16   |                       |

21

22

23

24

7

5

1

가

가

가

가

25

27

28

29

2023

30

가

2022 3

40

41%

가

4

가

가

1 5,000m<sup>2</sup>가

가

2

가

2021

2030,  
LEED ND

가

가

가



가 ?

가 ?

가

가 가

가

600

.....

가 ?

가

가

가

20

가 ?

가 ?

가

SH \*

가

SH

가 ?

가

가

가

가 ?



|                                |         |
|--------------------------------|---------|
| 가<br>.....<br>가 ?              | ,       |
| ?<br>2009                      | ,       |
| 30 가<br>1 m <sup>2</sup>       | .       |
| 5,000m <sup>2</sup> 가<br>..... | 가 ?     |
| 8<br>.....                     | ,       |
| .....                          | .       |
| 가<br>.....                     | ?       |
| ,                              | ,       |
| , .....<br>?                   | ,       |
| .....                          | ?       |
| ?                              | ,       |
| .                              | * 가     |
| 가 가 ?                          | ,       |
| 가                              | ?       |
| .....                          | ,       |
| .                              | ?       |
| 가                              | ,       |
| .                              | ,       |
| 가                              | ,       |
| , 가                            | .       |
| .                              | 11<br>? |

가 ?

가 ?

.....  
?

?

?

, 가

?

가 ?

?

가

.....

?

3

2020

가

B/C가

가

?

가

가

3

가

가

|    |   |   |      |         |
|----|---|---|------|---------|
|    |   |   | B/C  | 가 ,     |
|    |   | ? |      |         |
|    |   |   |      |         |
| 가  |   |   | 2020 |         |
|    |   |   |      | 2022 ,  |
| ?  | 가 |   |      | 가 ,     |
|    |   | 가 |      | 가       |
| ,  |   |   |      |         |
|    |   |   |      | ?       |
| 가  |   |   |      | 가       |
|    |   |   |      |         |
|    |   |   |      | 가       |
|    |   | 가 |      |         |
|    |   |   |      |         |
|    |   | 가 |      | 2       |
|    |   |   |      |         |
|    |   |   |      | 3 /     |
| ,가 |   |   |      | 가 ?     |
|    |   |   |      | 가 5,600 |
|    |   | ? |      | 가 LH가   |
|    |   |   | B/C  |         |
|    |   |   | LH   |         |
| 가  |   | 가 |      | 3       |
|    |   |   |      |         |
|    | 가 |   |      | 가 ?     |
|    |   |   |      |         |

가

.....

.....

LH가

가

?

.....

?

가

가

LH

가 ?

.....

가

가

가

가

?

가

?

,

,

.

가

6

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                 |
| 2024  | 가                     |
| 2025  | 가                     |
| 가 , , | 가 ?                   |
| 가     | 가 5,000m <sup>2</sup> |
| 가     | . , ,                 |
| 가 가   | 가 , ,                 |
| 가     | 가 가                   |
| 가     | 가 , 가                 |
| 가 .   | , 가                   |
| 가 .   | , .                   |

|   |   |
|---|---|
| <p>.....</p> <p>?</p> <p>4</p> <p>가 .</p> <p>NDC 40% 2050</p> <p>가</p> <p>가 NDC 2050</p> <p>가 가</p> <p>2021</p> <p>16</p> <p>가</p> <p>가</p> | <p>?</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>.....</p> <p>,</p> <p>.....</p> <p>가</p> <p>가 ?</p> <p>가 ?</p> <p>가 ?</p> <p>1</p> <p>, 2</p> <p>1</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>가 ?</p> <p>,</p> <p>.....</p> <p>가 , ? 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 가 ,</p> <p>,</p> <p>.</p> <p>가 ?</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>.</p> <p>.</p> <p>.</p> <p>3.0</p> <p>?</p> <p>.....</p> <p>?</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>가 ?</p> <p>,</p> <p>가</p> <p>.</p> |
|--|--|

|  |  |
|--|--|
| <p>가 8 16 , 가</p> <p>가 , ?</p> <p>7</p> <p>8 16</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>가</p> <p>3.0</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>?</p> <p>1</p> <p>25</p> <p>가 . 가 가 ?</p> <p>가</p> <p>2019 가</p> <p>가 .</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>2019</p> <p>8 23 가</p> <p>2022 3 22</p> <p>,</p> <p>가 ,</p> <p>?</p> | <p>2022</p> <p>가 .</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>가</p> <p>,</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>가</p> <p>.....</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>?</p> <p>,</p> <p>가</p> <p>2022 . 가</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>가</p> <p>가</p> |
|--|--|

|   |   |
|---|---|
| <p>3.0 가</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>가 , 가</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>가 .</p> <p>가</p> <p>.</p> <p>가</p> <p>.</p> <p>가 가</p> <p>?</p> <p>.</p> <p>.</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>.</p> <p>29</p> <p>.</p> <p>가 40%</p> <p>2030 2050</p> <p>.</p> <p>가</p> <p>.</p> | <p>가</p> <p>,</p> <p>.</p> <p>가 가</p> <p>,</p> <p>가</p> <p>.</p> <p>가 .</p> <p>.</p> <p>가 가</p> <p>.</p> <p>.</p> <p>가</p> <p>.</p> <p>가</p> <p>.</p> <p>가 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>.</p> <p>.</p> <p>가</p> |
|---|---|

. 가 가 가

가

가

가

.....

?

?

가

가

가

14

2

,  
?

10

?

.....

가

, 가 ?

가 ?

.....

.....

7

?

.....

?

2 m<sup>2</sup>

|   |   |
|---|---|
| <p>가 , ,</p> <p>가</p> <p>.....</p> <p>?</p> <p>DMC 가 .</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>2</p> | <p>( 3 )</p> <p>가</p> <p>2022 2 가</p> <p>2022 ,</p> <p>가</p> <p>172 900 143 8,700</p> <p>19.6% 28 2,200</p> <p>가</p> <p>142 9,900 171 2,100</p> <p>28 2,200</p> <p>가</p> <p>32 7,200</p> <p>가</p> <p>가 9</p> <p>가 가</p> <p>1 2</p> <p>가</p> |
| <p>3. 2022 2 가</p> <p>( )</p> <p>(11 50 )</p> <p>3</p> <p>2022 2 가</p>  | <p>1</p> <p>가</p>   |

|                     |          |            |
|---------------------|----------|------------|
| 가                   | 가 39     | 71 7,200   |
| 1 5,000             | 83.9%가 가 | 2022       |
| 2022 2 가            | 가        | 가 21 6,100 |
|                     |          | 가 2,800    |
|                     | 가        | 가          |
|                     | 가 40     |            |
| 1                   | 2022 6   |            |
| 2022 2 가            | 5        |            |
| 2,200               |          |            |
| 172 900             |          |            |
| 32 7,200            | , 9      |            |
| 3                   |          |            |
| 1 5,000             |          | 가          |
|                     | 2021 12  |            |
|                     | 가 가      |            |
| 가 , 가               | 가        |            |
| 2018 12             |          |            |
| 2027 12             |          |            |
| 2,000               |          |            |
|                     |          |            |
| 6,642m <sup>2</sup> |          |            |
| 3                   | LH       | 가          |
| 2021 12 3 /         |          |            |
| 2022                | 가        |            |
| 8                   |          |            |
| 2022                |          |            |
|                     | 가 162    |            |
| 32 7,200            |          |            |
|                     | 2017 6   | 가 SH 가     |

|        |          |      |
|--------|----------|------|
| SH     | . SH     | 가    |
| 2      | 3        | 가    |
|        | 20       |      |
|        | 2,888    |      |
|        |          | ( )  |
|        |          | 2022 |
|        |          | 2    |
|        |          | 가    |
| 7      |          | ( )  |
| 2020 4 |          |      |
|        | 2021 9   |      |
|        |          |      |
|        | 가        |      |
|        | 2022     | 가    |
|        | 1        |      |
|        | 2        |      |
|        |          |      |
| 8      |          | , 5  |
|        |          | ?    |
|        |          | . 5  |
| 61 - 6 |          |      |
|        | 2022 3 1 |      |
|        | 1 5,000  |      |
|        |          | 가    |
|        | 가가       | 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 | 가 |
| 가 | 가 |
| 가 | 가 |
| 가 | 가 |
| 가 | 가 |
| 가 | 가 |
| 가 | 가 |
| 가 | 가 |





|      |           |    |   |     |       |       |
|------|-----------|----|---|-----|-------|-------|
| 14   |           |    |   | 300 | 1,200 | 4     |
| 2022 | 20        | 30 |   | 21  |       |       |
|      | ESG · CSR |    |   |     |       | 가 가   |
| 15   |           |    |   |     |       |       |
|      | . 5       |    |   |     |       | 2     |
|      | 19        |    |   |     |       | 가     |
|      |           |    | 가 |     |       | 500   |
|      |           |    |   | 9   |       |       |
| 1    | 200       |    |   | 22  |       |       |
|      | 1,000     |    |   |     | 가     |       |
|      |           |    |   |     |       |       |
| 19   |           |    |   |     |       | 17    |
|      | 19        |    |   | 1   | 5,000 |       |
|      |           |    |   | 23  |       |       |
|      |           |    |   |     | 가     |       |
|      | 2,000     |    |   |     | 가     |       |
|      | 7,000     |    | 가 |     |       |       |
|      |           |    |   |     |       | 23    |
|      |           |    |   |     |       |       |
| 20   |           |    |   |     |       | 8     |
|      |           |    |   |     |       |       |
|      |           |    |   |     |       | 1 가   |
|      |           |    |   |     |       |       |
|      |           |    |   |     |       | 40    |
|      |           |    |   |     |       | 5,000 |

|            |                                    |          |                      |
|------------|------------------------------------|----------|----------------------|
| 27         | 가<br>19~24<br>가<br>20%             | 가가<br>10 | 31<br>4<br>2,000     |
| 28         | 4 1<br>3 6,301<br>8 2<br>155<br>15 | 2        | 가<br>32<br>21 가<br>가 |
| 29         | 6,000<br>, 30                      | 2022     | TF                   |
| 3<br>1,045 |                                    |          | ( )<br>( )           |

|     |       |          |
|-----|-------|----------|
|     |       | 가        |
|     |       | 50 , 60  |
|     |       |          |
|     |       | 가가       |
|     | 가     |          |
|     |       | 가 ?      |
|     |       | 가        |
|     |       | 2        |
|     |       | 2 , ?    |
|     |       |          |
| 가 가 |       | 가 ?      |
|     |       | 16       |
|     |       |          |
|     |       | 2 ?      |
|     | 가     | 가        |
|     | 85%   | .....    |
|     |       | 39 ..... |
|     |       | 19~34    |
|     |       | 85%      |
|     |       |          |
|     |       | 85%      |
|     | 200   |          |
|     |       | 가        |
|     |       |          |
| 가   |       | 가        |
| 가   |       |          |
|     |       | 2        |
|     |       | 2 ?      |
|     |       |          |
|     | 19~39 | 300      |
|     |       |          |
|     |       | .....    |
|     |       | 600      |
|     |       | ?        |
|     |       | 가        |
|     |       |          |
|     | 가     |          |

가 , 85%  
50 6

, ?

, 가

가 2

가

가

, 가

? ?  
가

.....

15

? 1

가

가







, 가

가 가

가

가

가

1 , 2  
500

1  
2

가 ,  
276

,  
5,000

?

87

가 15  
. 12

1  
가

3 6,000

2

. 150

. 20%

가

1

3 6,000

2 7 8

4

12

1

185  
185

300

300  
33

가

AI

가 가 가 .  
 가  
 가 가 가  
 가 .  
 가 ,  
 가 가 가  
 가 .  
 가 .

가 8  
 가 1 , 12 12

21  
 20 500 .....

가 가 . 50  
 10  
 ?  
 ,

?

가 ?  
 ?  
 가 가  
 ? 가 ..... , 가  
 가  
 , .....  
 가  
 .  
 가 ?  
 ?  
 가 .  
 가  
 가.....  
 , 가  
 가 가 ?  
 가 가  
 가  
 가  
 , .

|   |   |
|---|---|
| <p>,</p> <p>.</p> <p>가 가</p> <p>.</p> <p>가</p> <p>가 5</p> <p>,</p> <p>?</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>24</p> <p>58.1%, 27.6%</p> <p>가 가</p> <p>가</p> <p>.....</p> <p>,</p> <p>.</p> <p>가 ?</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 가</p> <p>.....</p> <p>,</p> <p>?</p> <p>.</p> <p>.</p> <p>500</p> <p>?</p> <p>23</p> <p>5,000</p> <p>,</p> <p>.</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>5,000 500</p> <p>,</p> <p>10%</p> <p>가</p> <p>가 ?</p> <p>.....</p> <p>5,000</p> <p>, 23</p> <p>.</p> <p>40</p> <p>5,000</p> <p>.</p> <p>가</p> <p>500</p> <p>.</p> <p>가 가</p> <p>.....</p> <p>,</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>.</p> <p>가</p> <p>500</p> <p>,</p> <p>23</p> <p>5,000</p> <p>.</p> <p>.</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>.....</p> <p>가 가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> |
|---|---|

|                 |                       |
|-----------------|-----------------------|
| 가 ,             | ?                     |
| 5,000           | 2 , .                 |
| , 3             | 가 가 가                 |
| 가 5,000         | , 가 .                 |
| 가 500 ?         | 6.2                   |
| 10%             | ? .....               |
| 가 가 가           | .                     |
| 가 ?             | 가                     |
| 5,000           | 가 , ?                 |
| 가 5% 1.4        | .                     |
| 가               | 가 가 54.6% 1 가 가 93.1% |
| 가               | 가 6.9%가 ?             |
| 가 5,000 10% 500 | , .                   |
| ? OK,           | 가 가 54.6%             |
| 1 가 가 1.4       | 45.4% 가 .....         |
| 가 6.2           | 가                     |
| 가 , ?           | , 가                   |
| 24 3            | 가 ?                   |
| 가 2.3           | 가                     |
| 1.4 5           | .....                 |
| 가               | 6.2                   |
| 5               | .....                 |
| 가 가 6.2         | .                     |
| ?               | ?                     |
| 가 , .           | 가 54.6%               |
| 가 가             | 가 ?                   |
| .               | 3                     |

|                 |             |
|-----------------|-------------|
| , 3 ?           | ? 19~39     |
| 가 ? 54.6        | 19~39       |
| 가 ?             | ?           |
| ?               | 300         |
| 100 54.6% 45.4% | 300 , 19~34 |
| 가 , ?           | 가 .....     |
| 6.2             | 가           |
| 가               | ?           |
| .....           | 가 30        |
| 19              | 30 가        |
| 가 39            | , 35 가      |
| 가               | 가           |
| 1               | ?           |
| 7 1             | 가 ?         |
| 가               | .....       |
| 가               | .....       |
| 가               | 가 ?         |
| 63              | ?           |
| 11              | , 63        |
|                 | 63          |
|                 | .....       |

|   |   |
|---|---|
| <p>가 ?</p> <p>가</p> <p>가 가</p> <p>..... 14</p> <p>33%</p> <p>가</p> <p>가 가</p> <p>?</p> <p>19~34</p> <p>19~39</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>13</p> <p>가 ,</p> <p>가 ,</p> <p>가 ,</p> <p>가</p> <p>3 200</p> <p>, 150 , 150</p> <p>?</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>가</p> <p>MOU</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>?</p> <p>6</p> <p>가 , 88</p> <p>7~8%</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>377</p> <p>186</p> <p>가</p> <p>.....</p> <p>?</p> <p>가</p> |
|---|---|



|     |    |       |   |         |       |
|-----|----|-------|---|---------|-------|
|     |    |       |   | 2022    | 100%  |
|     | 가  |       |   | 90%     |       |
|     |    |       |   | 2022    | 100%  |
|     | 6  | 가     | 가 | 90%     | , 가   |
|     |    |       |   |         |       |
|     | 20 | 가     | 가 | 가       |       |
|     |    |       |   |         |       |
| MOU |    |       | 가 | 100%    | 90%   |
|     |    | 6     |   |         |       |
|     |    |       |   | 가       |       |
|     |    |       |   | 8       | ? , 8 |
| 가   | 가  |       |   | 8       | ? 1   |
|     |    |       | 8 | 가       |       |
|     |    |       |   | 8       | , 가   |
|     |    | ?     |   | 20 , 30 | 가     |
|     |    | 2     |   | 8       | , 224 |
|     |    |       |   | 8       |       |
|     |    |       |   |         |       |
|     | 1  |       |   |         | 가     |
|     | ?  | ..... |   | 가       | 1 8   |
|     |    |       |   | 가       |       |
|     |    |       |   |         | , 가   |
|     |    |       |   |         | 가     |
| ?   |    |       |   | 가       |       |

|            |   |
|------------|---|
| 가 8        | . 1 3 6,000                             |
| 가 8 ?      | 2 8 가 .                                 |
| 가 ,1 ?     | . 가 .                                   |
| 2 ?        | ( 「 .」 ) ? 4                            |
| 가 가 1      | 5. 2022 2 가                             |
| 가 가 ?      | ( ) (15 28 )                            |
| 2 ?        | 5 2022 2 가                              |
| ..... 4 15 | ( 3 ) 2022 2 가                          |
| 가 3 3      | 2 가 2 가                                 |
| 가 8 2      | 1,152 6,000 , 1,128 3,000 2.1% 24 3,000 |
| 1 3        | . 3 가 22 6,000                          |

|          |        |                  |      |
|----------|--------|------------------|------|
| 28 4,000 | 가      | ?                | 가    |
| 1 2,000  | .      | .                | .    |
| 16       | .      | 가                | .    |
| 5,000    | .      | 1,128 3,000 2.1% | .    |
| 가        | 2022 2 | 24               | 가 24 |
| .        | .      | 3,000 22         | ,    |
| .        | .      | 5                | .    |
| .        | .      | 22               | .    |
| .        | .      | 가                | .    |
| .        | .      | 10               | .    |
| .        | .      | 10               | .    |
| .        | .      | 가                | .    |
| .        | .      | 가 3 가            | .    |
| -----    |        | .                | .    |
| ( )      | 가      | .                | .    |
| 2022 2   | 가      | 가 28             | .    |
| ( )      | 4,000  | 1 2,000 ?        | .    |
| -----    |        | .                | .    |
| .        | .      | .                | 가    |
| .        | .      | .                | .    |
| .        | .      | 10               | .    |
| .        | .      | 가                | .    |
| .        | .      | .                | .    |



|  |  |
|--|--|
| <p>가 가<br/>( 3 )</p> <p>가<br/>( 3 )</p> <p>(15 41 )<br/>(15 49 )</p> <p>가<br/>( 3 )</p> <hr/> <p>6. 2022 2 가<br/>( )</p> <p>가 6 2022<br/>( 3 )</p> <p>?</p> <p>11</p> <p>11</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> | <p>가</p> <p>11</p> <p>2022 2 가</p> <p>2022 2 가</p> <p>2022 13 5,400 가</p> <p>273 1,400 1</p> <p>3,000 271 8,400</p> <p>2 가</p> <p>26 6,000</p> <p>211 8,700</p> <p>31</p> <p>26 6,000</p> <p>3 가</p> <p>1</p> <p>3,000 59 2,500</p> <p>가 2022</p> <p>8</p> <p>가</p> <p>1 7,000 1 3,000</p> <p>4,000</p> <p>가</p> |
|--|--|

|           |                   |
|-----------|-------------------|
| 2022 2 가  |                   |
|           | 가<br>6            |
|           | 가 . .             |
|           | 3 2021            |
|           | 2021              |
|           |                   |
| 3         |                   |
| 2022 2 가  |                   |
| 1 3,000 , | -----<br>( )      |
| 26 6,000  | 2022 2 가          |
| 4         | ( )               |
| 가         | -----             |
| 가         |                   |
| 가         |                   |
| 가         |                   |
| 가         |                   |
| 가         |                   |
| 가         |                   |
| 가         |                   |
| 가         |                   |
| 가         |                   |
| 가         |                   |
| 가         |                   |
| 가         | 가 ,<br>1 3,000    |
| 가         | 가.....<br>1 3,000 |

?

?

가

가

가

가

가

가

가

가

14

.....

가

?

14

( 「

.....」

)

? OK,

?

( 「

.」

)

6

6

2022

2

가

?

( 「

.」

)

가

가

(

3 )

7.

(16 05 )

7

(

3 )

5

8

5

7

, 33

164

6

|      |       |   |          |
|------|-------|---|----------|
| 7    | 2022  | . | .        |
| 13   | 5,400 | . | .        |
| 273  | 1,400 | . | 8        |
| 8    | .     | . | 가        |
| 7    | .     | . | 16       |
| 9    | .     | . | .        |
| .    | 가     | 4 | .        |
| 11   | .     | . | 18       |
| 13   | .     | . | 12       |
| 2040 | .     | . | .        |
| .    | 가     | . | .        |
| .    | .     | . | 17       |
| .    | .     | . | 19       |
| 6    | 24    | . | .        |
| ,    | .     | . | 가 , , SH |
| .    | .     | . | .        |
| 14   | .     | . | .        |
| 2040 | .     | . | 20       |
| .    | .     | . | .        |
| 8    | .     | . | .        |
| .    | .     | . | .        |
| 15   | .     | . | 21       |
| .    | .     | . | 가        |
| .    | .     | . | 가        |
| .    | .     | . | .        |

| ICT    | 2       |
|--------|---------|
| 가      | ,       |
| 22     | 가       |
| , 9    | 가       |
| 23     | 30      |
| 20     | ,       |
| 23     | 31      |
| 25     | 33 2040 |
| 21     | 4 , 가   |
| 44     | 5       |
| 7      | 가       |
| 1      |         |
| 3      |         |
| 가      | 34      |
| 가      |         |
| 27     | 2014    |
|        | ,       |
| , 2015 | 가       |
| 151    |         |
| 가      | 35      |
| 29     |         |
| 가      | 가       |
| 2      | ,       |
|        | .       |

가

36

9 1,000

가

( )

( )

가  
14

가 ?

가 ,

?

3

1

3 - 2

?

, 가

가

가

가 ?

?

15

가

가

1906

116

가

?

116

?

가

?

25

?

가

?

, 가

가

가

, 가 .

1

가  
가

가

가

15

가

가 ?

?

?

가 ?

가

10

가

?

가

2018

가

2018

4

가

27

1

가 ?

?

가 ?

2018

가

가









|  |   |
|--|---|
| <p>8 , ?</p> <p style="text-align: right;">?</p> <p style="text-align: center;">8 .</p> <p style="text-align: center;">1 7,700</p> <p> , 1 7,700 .</p> <p style="text-align: right;">6</p> <p> . ,</p> <p> ?</p> <p> .</p> <p> .....</p> <p> , 8 .</p> <p> ?</p> <p> , .</p> <p> .</p> <p> ,</p> <p> 가</p> <p> .</p> <p> ,</p> <p> 가 ,</p> <p> .</p> <p> .</p> <p> .</p> <p> ?</p> <p> 가 ?</p> <p> , .</p> <p> ,</p> | <p> .</p> <p style="text-align: right;">?</p> <p> ?</p> <p> 가 .</p> <p style="text-align: right;">가 가</p> <p> ?</p> <p> 가</p> <p> .</p> <p> .</p> <p> .</p> <p> 가 ,</p> <p> 가 ?</p> <p> .</p> <p> ?</p> <p style="text-align: right;">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> 가 가</p> <p> 가</p> <p> .</p> <p> .</p> <p> 가</p> <p> 가</p> <p> 가</p> <p> 가</p> <p> 가</p> |
|--|---|

가

가

가

가

( 「 .」 )

7

가

( 3 )

(16 54 )