

320

( )

4

2023 9 11 ( ) 10

- 1.
- 2.
- 3. ( 1021)
- 4. ( 1044)
- 5. 가
- 6.
- 7. ( 1046)
- 8. ( 1055)
- 9. ( 1101)
- 10. 가
- 11. 2023 가 .
- 12.

- 1. ( ) ( . ) ..... 3
- 2. ( ) ( . ) ..... 4
- 3. ( 1021)( ) ( . ) ..... 6
- 4. ( 1044)( ) ( . ) ..... 6
- 5. 가 ( ) ( . )

6.	( ) ( ) ( . )	9
7.	( 1046 ) ( ) ( . )	9
8.	( 1055 ) ( ) ( . )	12
9.	( 1101 ) ( ) ( . )	12
10.	가	20
11.	2023 가	20
12.		20

( 10 26 )	. 50
320 4	
( 3 )	9
가	12
가	
가	54 5

1

( 「 .」 ? )  
가

( 3 )

1.

( ) ( . )  
· · · · ·  
· · · · · )  
(10 29 )  
1

( 3 )

( )

( )

가

3

가 2 · , ,

3 28 ,  
8 10 ·

6 4 5

9 2 , 4

26 , 27  
10

10 4

11  
가

( )

( )

( 「 .」 ) ?

3  
2

가

( 「 .」 )

1

가

?  
( 「 .」 )  
가 1

( 3 )

( )

( )

2.

( )( .  
.  
.  
.  
.  
.  
.  
.  
.  
.)

(10 34 )  
2

( 3 )

가

	<p>가</p> <p>가</p>
<p>( )</p>	<p>가 , 7 27</p> <p>가</p>
<p>( )</p>	<p>가</p> <p>29</p> <p>가</p>
<p>가</p> <p>2</p>	<p>가</p> <p>가</p>
<p>가,</p> <p>, 가</p>	<p>( )</p>
<p>, 가</p> <p>2021      2022</p>	<p>( 「 .」 ) ?</p>
<p>5</p>	<p>가</p> <p>가</p>
<p>5</p>	<p>가</p> <p>가 20 , 30</p>

30 40	가 2 가
가 30 가	( 3 )
?	----- ( )
가	( )
, 가	3. (
가	1021)( ) ( .
가 가 가	. . . . .
가	. . . . . )
가 30	4. (
, 가	1044)( ) ( .
가	. . . . .
, 가	. . . . . )
가	(10 40 )
?	3
( 「 .」 )	, 4
2	( 3 ) 2
?	----- ( )
( 「 .」 )	(

1021)

27 3 가

1044)

가 가 , 2

( )

가

가

19 1 42 3 44 3

2 34 3

10 2 4 2

3

, 42 2

가

24

가

1991

가 20 2 24

4

37

4

2023 3

3

가

44

가

27

2

가

가

18

2023

11

2026

44 4

16

3

<p>가 5 가 2022 22.2% 5 가 가 82.2%</p> <p>가 26</p> <p>가 ,</p> <p>가 ,</p>	<p>가 , ?</p> <p>가 .</p> <p>가</p> <p>가 가</p> <p>가 가 ?</p> <p>가 가 4 1</p> <p>가 ,</p> <p>가 ?</p> <p>가 가</p> <p>가 가 3 , 가 가</p> <p>가</p>
<p>-----</p> <p>( ) (</p> <p>1021)</p> <p>(</p> <p>1044)</p> <p>( )</p> <p>-----</p>	<p>가 가</p> <p>가 가</p> <p>가 가</p> <p>가 가</p> <p>가 가</p>
<p>가 15%</p> <p>가 가 82%,</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 가</p>





<p>가 6 2 ( 3 )</p>	<p>, 3 가 가 가 10 2 가 10</p>
<p>( ) 가 ( )</p>	<p>, 2 3 7 2 가 ( )</p>
<p>가 가 , 2 가 ,가 가 2020 가</p>	<p>가 가 가 가 ,가 16 가 가 가 3 ,</p>

13 6 ,	1 가
2019 , , , 2010	2023 202 , , 6 4,600 1 320
3	11 가 2021 2 가 1 가 , 가
3 2 가	-----
4 가 가	( ) 가
4 가	-----
2 가	?
3 3 8 1 2 , 3 가 가	( 「 .」 ) ( 「 .」 )
10	.





2

가

8

2017

, 4

22

319

, . ,

13

2 3

2 4

가

가  
, 2022

가

가

34 3 1

10

23

3

49

50

1

4

, 2 2

49 1 2 ,  
 50 , 13 2 47  
 3 , 10  
 1

2018

86 456  
 22 2 2

가

16 1

, 2

가

( )

1046)

1055)

1101)

( )

( 「 .」 )

10 m<sup>2</sup>

3

3

?

가

, 10

, 10

10

가 3

가

?

가

10

가

가

10

가

, 가

가

가

가

가

가

3

가 가

?

가

가 ?

가

3

10

. 10

가 가

5

3

10	3	,	가	가	,	가	.
?	가	,	가	3	가	가	.
40%	가	,	가	40%	가	가	.
가	가	,	가	3	가	가	.
5	가	,	가	7	가	가	.
10	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	.
7	가	,	가	가	가	가	.
,	4	가	,	가	가	가	.
가	가	,	가	가	가	가	.
가	가	,	가	가	가	가	.
10	가	,	가	가	가	가	.
10	,	3	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	.



3~4

가 1

,

가

48%가

가 ,

?

가

가 ? 가

가 가

CCTV

50%가

가

가 가 CCTV

?

가

가

가 가

가 ?

가

가 ?

,

가

가

가 , 가? 가

가 , 가

가

가 ?

가 40%

40%

2020 69%

가 가

48% .....

48% ?

가

가 ? 가

가 ,

?

가

가 가

가 가

<p>가 ,</p> <p>CCTV가 ,</p> <p>가</p> <p>가 ,</p> <p>가</p> <p>가 ?</p> <p>가 , 37 가</p> <p>가 ?</p> <p>가 , 2m</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>가</p> <p>가</p> <p>가 ?</p> <p>가 ?</p> <p>가 MOU ,</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가 ?</p> <p>가 가 ,</p> <p>가 가</p> <p>가 ?</p> <p>가</p>
---	---

가

( 3 )

(11 29 )  
(11 43 )

가

( 3 )

8 , 9

?

( 「 .」 )

2

7 .....

?

( 「 .」 )

?

( 3 )

8 , 9

?

7

2

가

가

?

( 「 .」 )

가 가

( 「 .」 )

( 3 )

가

7

( )

( 3 )

1055)

( )

1101)

1046)

(

( )

( )

( )

2

8 9

<p>( 3 )</p> <p>(11 44 )</p> <p>(14 15 )</p> <p>( 3 )</p>	<p>가</p> <p>가</p> <p>가</p>
<p>10. 가</p> <p>11. 2023 가</p> <p>12. 10 가</p> <p>11 2023</p> <p>가 , 3</p> <p>12 3</p>	<p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>1 , 3</p> <p>, 5 6</p>
<p>( 3 )</p> <p>가</p> <p>? 가</p> <p>가</p>	<p>7</p> <p>8 , 가 ,</p> <p>9 365 가 , 가</p> <p>2026</p> <p>4가</p> <p>2,495 7,235</p>
<p>가</p> <p>가</p> <p>가</p>	<p>5 24</p> <p>10 35</p> <p>11 15</p>
<p>가</p> <p>가</p> <p>가</p>	<p>2019</p> <p>127 m<sup>2</sup>가</p> <p>가</p> <p>5가</p>

<p>5가 , , 가 2024 2022</p>	<p>16 . 가 가</p>
<p>12 . .</p>	<p>가 1 가 2</p>
<p>7 4 3 7,000m<sup>2</sup> 280 가</p>	<p>80% 2025 2026 2 가 10</p>
<p>13 7.6km . 1 3.6km 가 2024 12</p>	<p>17 가, 가 18</p>
<p>, 14 가 10 2 IC 4 km</p>	<p>19 가 9 가</p>
<p>2025 12 15 2026</p>	<p>2022 5 5 20</p>

21	.	.	402	,	10 6	.	11
가	.	VIP	VIP	가	가	가	가
22	.	가	가	.	5 10	, 10	10 6
23	.	2	3	.	27	.	가
24	.	가	가	.	1	가	가
25	.	가	3	.	28	.	.
26	.	16	가	.	29	.	.
27	.	가	3	.	30	.	.
28	.	2	가	.	26	.	.
29	.	28	9	.	31	.	MOU
30	.	10	가	.	2017	.	.
31	.	2026	20	.	1.6km,	9	.
32	.	가	가	.	7,000	.	.
33	.	5	7	.	.	.	.
34	.	6	1	.	.	.	.
35	.	7	.	.	.	.	.
36	.	가	.	.	.	.	.
37	.	가	.	.	.	.	.
38	.	가	.	.	.	.	.
39	.	가	.	.	.	.	.
40	.	가	.	.	.	.	.
41	.	가	.	.	.	.	.
42	.	가	.	.	.	.	.
43	.	가	.	.	.	.	.
44	.	가	.	.	.	.	.
45	.	가	.	.	.	.	.
46	.	가	.	.	.	.	.
47	.	가	.	.	.	.	.
48	.	가	.	.	.	.	.
49	.	가	.	.	.	.	.
50	.	가	.	.	.	.	.

32

4 , 7  
6 13  
7 4 가

가 8,190 가

8 46  
37

AI가 7 25

가  
5 , 4

33

5 가

2

AI

가  
AI

가

9  
34

AI

AI

38

39

10 15 3 24  
8

35

AI

40

88

4 6 m<sup>2</sup> 가  
3 가

4

24

30

가  
1

36

41	.
.	----- ( )
31	가
가	2023 가 .
가	( )
10	.
42	.
.	.
.	.
.	.
.	.
.	.
.	.
.	.
.	.
.	.
.	.
.	.
.	.
.	.
.	.
.	.
.	.
.	.
.	.
.	.
.	.
2	.





<p>1.5km</p> <p>700m</p> <p>가</p> <p>1.2km</p> <p>18</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>8</p> <p>4</p> <p>38 102 가 20</p> <p>가 , 가</p> <p>6</p> <p>8</p> <p>11 가</p> <p>5 가</p> <p>20</p> <p>가</p> <p>4</p> <p>6,000</p> <p>7</p> <p>4</p> <p>9 , 10 , 11</p> <p>3</p> <p>가</p> <p>21</p> <p>255</p> <p>가 1 7,500</p> <p>255 40</p> <p>22</p>	<p>3x3m</p> <p>4</p> <p>10</p> <p>11</p> <p>5</p> <p>24 가</p> <p>가</p> <p>4</p> <p>10</p> <p>1</p> <p>가</p> <p>15</p> <p>4</p> <p>25</p> <p>가</p>
--	---

<p>10</p> <p>26</p> <p>1 9,800</p> <p>3 3,000 60%</p> <p>2</p>	<p>11</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>( )</p> <p>?</p> <p>가 가 가</p> <p>.....</p> <p>( )</p> <p>가</p> <p>가 가</p> <p>가</p>
<p>( )</p> <p>( )</p>	<p>가</p> <p>,</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>가</p> <p>가</p> <p>가</p>

<p>· 16 가 ,</p>	<p>가 , 가</p>
<p>2025 ? 80.2%가 가 가</p>	<p>, 가 가 가 가</p>
<p>가 가, 가 가</p>	<p>? 가 가</p>
<p>가 가 가 가 29 6,000 가 5 가 가 가 ? 가 가 ? 가 가</p>	<p>, 가 가 가 가 가 가 가 ? ( )</p>
<p>( ) ? 가 , 2 · (14 58 ) (15 )</p>	<p>가 ? 가 가 가</p>
<p>· 가 가 ,</p>	<p>가 가 가 가 25%</p>
<p>· ? ?</p>	<p>· 가 가 가</p>





	가 2023	2024
가	2	.
가	.	가
가	.	2
가 ?	,	,
?	,	?
가	가	,
.....	.	2023
가	,	가 ,
가	,	가
가 ,	가	?
가	,	.
가	?	가
가	가	?
가	가	.
가	.	2,000
가	가	가
가	,	가
2023	가 10	, 11
.	?	5
5	,	.
가	,	가 ?
가	.	.
가	.	가
가	가	.
가	?	가

<p>가</p> <p>2023</p> <p>가</p> <p>가 3</p> <p>13 , 14</p> <p>5 , 5</p> <p>6</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가 ?</p> <p>가</p> <p>가 ?</p> <p>가 가</p> <p>가 가</p> <p>5 가</p> <p>가</p>	<p>? 가</p> <p>? 가</p> <p>가</p> <p>5 1,742 가</p> <p>가 ?</p> <p>가 ?</p> <p>가 600</p> <p>..... 650</p> <p>600</p> <p>가 가</p> <p>600 가</p> <p>가 가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가 ?</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가 가</p> <p>가 가(BUGA) 가</p> <p>가 가</p> <p>가 가</p> <p>가 가</p> <p>가 가</p> <p>가 가</p> <p>가</p>
--	--



<p>가 , 가</p> <p>.....</p> <p>가</p> <p>가 ,</p> <p>가</p> <p>5</p> <p>가</p> <p>3</p> <p>가</p> <p>가 1</p> <p>28</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>5,000</p>	<p>가 ,</p> <p>가 ,</p> <p>가 ,</p> <p>3</p> <p>가</p> <p>가 , CCTV</p> <p>가</p> <p>가 1 TF</p> <p>가</p> <p>가 , KBS</p> <p>가 ?</p> <p>가 가 3</p> <p>CCTV</p> <p>가 가</p>
--	--

<p>가</p> <p>7,500 CCTV가</p> <p>1,868 4</p> <p>CCTV가</p> <p>CCTV 가</p> <p>가 가</p> <p>가 ?</p> <p>가 ?</p> <p>가 가</p> <p>CCTV 가</p> <p>CCTV</p> <p>CCTV</p> <p>CCTV</p> <p>가</p> <p>가 가 QR</p> <p>CCTV가</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>55 가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>5</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가 ?</p> <p>가 ?</p> <p>.....</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>2 가</p> <p>3</p>
--	---

2024 3 1 가 , 가 ? 7 가 가 ? 2024 3 1 가 가 , 7 가 가 ? 가 ? 3 4 20 가 가 , 가 가 가 가 ? 가 가 가 가 가 가 가 가 ? 6 7,200 가..... 가 5 5,400 1 2,000 가 가 , 5 5,000 6 7,000 ? 가 가 가 가 , 가	? 가 가 가 , 가 가 , , ? 2 가 , 가 가, 가 ? 가 가 가 6 ? 가 가 , 가 가 가 가 가 가 가 가 가
--	--

<p>.</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>1</p> <p>....</p> <p>.....</p> <p>( ) , .</p> <p>가 ?</p> <p>가</p> <p>가가 6 .....</p> <p>?</p> <p>가 , 23</p> <p>가 ?</p> <p>가 6 22</p> <p>6 22 ?</p> <p>가 ,</p> <p>?</p> <p>.....</p> <p>가 ?</p>	<p>?</p> <p>8 . 8</p> <p>IT</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>,</p> <p>?</p> <p>,</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>?</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>가 ?</p> <p>가 ?</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가 , 2</p> <p>가 , 가가.</p> <p>가</p> <p>.....</p>
---	---







<p>가 ?</p> <p>가 .</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가 가</p> <p>1 가 , 가 2</p> <p>가 20</p> <p>가 .....</p> <p>20 가</p> <p>가 ?</p> <p>가 가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>20</p> <p>가 가</p> <p>가 가</p> <p>가 가</p> <p>가</p>	<p>가</p> <p>가 SH LH</p> <p>가</p> <p>16 가</p> <p>가 200m<sup>2</sup></p> <p>가 가</p> <p>200m<sup>2</sup>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>2024</p> <p>2027</p> <p>가 67%</p> <p>가</p> <p>가 ?</p> <p>가</p> <p>가</p>
---	--



	가 TF 2023 2027
가 67%	
가 ,	가
, 가	
.....	?
?	5
가	36 32
가	가 ( )
가	?
가	가
가	가
가	가
%	가
가 가 ?	?
가	40%
.....	가
가 ?	가
가	가
가	가
가	가
2030	가
가	가 2020
가	가 ?
가	2022 1
가	가
가	가
가	가
가	가
가	가
가	가
가	가
가	가
가	가
가	가

<p>가 1</p> <p>가 .</p> <p>가</p> <p>가 , 1</p> <p>가 .</p> <p>가 가 가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가 가 가 .</p> <p>가 가 가</p> <p>5m 가</p> <p>가 가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>5 , 가</p> <p>가</p> <p>2021</p> <p>3 6</p> <p>7</p> <p>가 가</p> <p>SAMG</p> <p>가</p> <p>3</p> <p>7</p> <p>7 가</p> <p>가 ?</p>	<p>8 .</p> <p>가</p> <p>1 2</p> <p>가 가 .</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>SAMG</p> <p>가 가</p> <p>가 ?</p> <p>가 가</p> <p>( )</p> <p>.....</p> <p>.....</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>가</p> <p>가 ( 「 .」 )</p> <p>8 6</p> <p>?</p> <p>?</p> <p>24 AZA</p> <p>2025 9</p> <p>5</p> <p>2025 9</p> <p>AZA 8</p> <p>? 5</p> <p>5 , 5</p> <p>5 ?</p> <p>5</p> <p>1</p> <p>?</p> <p>1</p>	<p>가 ?</p> <p>2019</p> <p>2 가</p> <p>5</p> <p>2024</p> <p>가 AZA</p> <p>1</p> <p>2025 9</p> <p>? 가 ?</p> <p>가</p> <p>가 ?</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>40</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>
---	---

가

AZA

가

가

가 가

가

. 8 7 11

AZA

6

가

6

가

가

. AZA

.....

가

,

가

가

가

가

가

가가

가

가

?

( 「 .」 )

가

가

( 3 )

(16 34 )

가

가

가

가

가

가

가