

319

()

7

2023 7 5 () 2

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

가

.

()

가

.

.

()

()

(

917)

33.

34. 가

35.

36. 가

37.

38.

39.

40.

41.

42.

43.

44.

45.

46.

47. 3

48. 2023 1 가

49.

50. 2023

51. 2023 ()

52. 2023 ()

53. 2023

54. 2023 ()

55. 2023 ()

56.

57. 2023 ()

58. 2023 ()

59. 2023 .

60. 2023

61. 2023

62. 2023

63. 2023 ()

64. 2023

65. 2023 2 가

66.

67.

68.

69.

70.

71.

72.

0	8
1.	() (.)	8
2.	() (.)	8
3.	가 () (.)	8
4.	() ()	8
5.	()	9
6.	() (.)	10
7.	()	10
8.	() () (.)	10
9.	() (.)	10
10.	() (.)	10
11.	() (.	

..... 16

25. (..... 16

26. () () 16

27. () (917) () 16

28. ()

29. ()

30. () (.....)

31. () (.....)

32. () (.....)

33. () (.....)

34. 가 () (.....)

35. () (.....)

36. 가 (.....)

.
.
.)
37. () (

.
.
.
.
.)

38. () (. .
.
.
.)

39. () (. .
.
.
.)

40. ()
(.
.)

41. () (. .
.
.)

42. () (. .
.)

43. () (. .
.
.)

44. () (. .
.

- 45. ()
- 46. ()
- 47. 3 ()
- 48. 2023 1 가 ()
- 49. ()
- 50. 2023 ()
- 51. 2023 ()()
- 52. 2023 ()()
- 53. 2023 ()
- 54. 2023 () ()
- 55. 2023 () ()
- 56. ()
- 57. 2023 () ()
- 58. 2023 () ()
- 59. 2023 ()
- 60. 2023 ()
- 61. 2023 ()
- 62. 2023 ()
- 63. 2023 () ()
- 64. 2023 ()
- 65. 2023 2 가 ()
- 66.
- 67.
- 68.
- 69.
- 70.
- 71.
- 72.
- o5

<p style="text-align: center;">3</p>	<p style="text-align: center;">가</p>
<p>가</p> <p style="text-align: center;">319 7</p> <p style="text-align: center;">6</p> <p>1 2 1 ,</p> <p>2 2</p> <p style="text-align: center;">가</p>	<p style="text-align: center;">가</p> <hr/> <p>1.</p> <p style="text-align: center;">() (.</p> <p style="text-align: center;">)</p> <p>2.</p> <p style="text-align: center;">() (.</p> <p style="text-align: center;">)</p>
<p style="text-align: center;">()</p> <p style="text-align: center;">319 7</p> <p style="text-align: center;">()</p> <p style="text-align: center;">2023 10</p>	<p>3.</p> <p style="text-align: center;">가</p> <p style="text-align: center;">() (.</p> <p style="text-align: center;">)</p> <p>4.</p>

5. () () ()
 () () ()
 (14 03)
 1 5
 5
 (3)
 ?
 2 5
 764
 가 가
 817
 가 가
 841
 가 가
 가 가
 946
 751
 877
 875

가
 가
 ()
 가
 ()
 ()
 1
 ()
 ?
 79 78 , 0 , 1
 1 가
 (3)
 ()
 2
 ()
 ?

7					786
	818				
		3			,
		.			
			15		
, 1	50%				788
	7	5		15	,
	가	가			가
	.				
	948				796
869					,
					.
					,
					800
	574				
가,	,	가	,		1 31
					.
					814
					가
					가
	635				819
					.
	90				
					가
	776				
가	3				823

529

,

가

863

()

867

가

870

885

884

가

3

()

6

()

?

88 86 , 0 , 2

6 가

(3)

()

7

()

?

89 89 , 0 , 0

7 가

(3)

()

8

()

?

89 68 , 11 , 9

8 가

(3)

()

9

()

?

91 89 , 0 , 2

9 가

(3)

()

10

()

?

92 91 , 0 , 1

10 가

(3)

()

11

()

?

93 91 , 0 , 2

11 가

(3)

()

12

()

?

94 94 , 0 , 0

12 가

(3)

()

13

()

?

91 90 , 0 , 1

13 가

(3)

()

14

()

?

92 92 , 0 , 0

14 가

(3)

()

15

가

()

?

88 88 , 0 , 0

15 가

(3)

()

16

()

?

88 85 , 0 , 3

16 가

(3)

()

17

()

?

86 85 , 0 , 1

17 가

(3)

()

18

()

?

86 86 , 0

18 가

(3)

()

19

()

?

3
319
5
12
795

100 10

가
947

725

816

, , 가

848

가

가 가
917
()

가

가

가

5

()

()

917)

()

(

()

24

()

?

()

?

82 81 , 0 , 1

29 가

(3)

()

30.

() ()

.

.

.

.

.

31.

() ()

.

.

.

.

.

32.

() ()

.

.

.

.

.

.

.

.

33.

() ()

.

.

.

.

.

.

.

.

.

34.

가

() ()

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

35.

() ()

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

36.

가

() ()

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

37.

() ()

.

.

.

.

47.

3

()

(14 34)

30 47

18

(3)

?

3

18

24

781

2

가

830

가

812

가

가

가

735

가

가

804

가

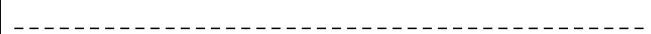
2023 3 1

가

13

가

가



()

가

가

3

()

30

()

?

83 83 , 0 , 0

30 가

(3)

()

31

()

?

81 61 , 20 , 0

31

가

(3)

()

32

()

?

83 80 , 0 , 3

32 가

(3)

()

33

()

?

84 67 , 16 , 1

33

가

(3)

()

34

가

()

?

82 81 , 0 , 1

34

가

(3)

()

35

()

?

81 81 , 0 , 0

35

가

(3)

()

36

가

()

?

85 63 , 22 , 0

36

가

가

(3)

()

37

37

, , 가 , , ?

, , 가 , , 가 , ESG,

‘ Seoul my soul ’

가

가

가

22 2 “ 가

.”

가

가

<p>가 가</p> <p>가</p> <p>1 가</p> <p>가 가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가 6</p> <p>가</p> <p>가 12 22</p> <p>2022 - 33</p> <p>가</p>	<p>2</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>? 2025</p> <p>가 가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>21 20</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가 가</p> <p>가 BTS</p> <p>가 UN</p> <p>BTS가 UN</p> <p>SDG , SDG 가 가</p> <p>가 가</p>
---	--

<p>2021 가 ,</p> <p>가</p> <p>SDG</p> <p>SDG 가</p> <p>Climate Action,</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>2</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>2023 3</p> <p>1</p>	<p>가</p> <p>2018 , 2021</p> <p>17</p> <p>9</p> <p>가</p> <p>22 2 ,</p> <p>26</p> <p>9</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p>
--	---

(3)
()
40

()
?

81 81 , 0 , 0
40 가

(3)
()
41

()
?

83 82 , 0 , 1
41 가

(3)
()
42

()
?

84 84 , 0 , 0
42 가

(3)
()
43

()
?

83 81 , 0 , 2
43 가

(3)
()
44

()
?

82 81 , 0 , 1
44 가

(3)
()
45

()
?

82 81 , 0 , 1
45 가

(3)
()
46

()
?

82 62 , 20 , 0

46	()
가	60. 2023
(3)	()
()	61. 2023
47 3	()
	62. 2023
	()
	63. 2023 ()
	() ()
	64. 2023
?	()
	65. 2023 2
81 80 , 0 , 1	가 ()
47	(15 06)
(3)	48 65
()	18
48. 2023 1 가 ()	(3)
49. ()	
50. 2023	
()	
51. 2023	
()()	?
52. 2023	
()()	가 2023 1
53. 2023	가
()	
54. 2023 ()	15
() ()	2023 2
55. 2023 ()	가
() ()	
56. ()	5 30
57. 2023 ()	
() ()	6 27
58. 2023 ()	30 6 30
()	가
59. 2023	, 가
	, 3

가	, 772 4,700	686 5,200	2023 1	2023 2	6 30	가 가	가
2023 1		14 65 4	가	2023 2		64 5 가	가
, 6 27			가				
2023				2023 1 2023 2		가	
				가		가	가
				1 33			
				1			
2023				()			
				2023 1		가	
가	2023 2			2023			
	5 30			2023		()	
				2023			(

)				
2023				
2023	(
)				
2023	()		
			2023	1
			2023	가
				, 2023
2023	(
)				
2023	()		
2023				
			48	2023
				1
2023			가	
2023	()		
			?	
2023				
2023	(63	61 , 0 , 2
)			48	2023 1
2023			가	
2023	2		가	
			(3)	
		()

		가		
			49	
142		8		
			()
			?	
		2023	1	
가		2023		
2023			64	64 , 0 , 0
			49	가

(3)	53 2023
()	()
50 2023	.
.	.
()	()
?	?
.	65 65 , 0 , 0
64 64 , 0 , 0	53 가
50 2023	(3)
	()
	54 2023
	()
	.
	()
	?
(3)	.
()	65 65 , 0 , 0
51 2023	54 2023
()	()
.	.
?	
	가
62 61 , 0 , 1	.
51 가	(3)
(3)	()
()	55 2023
52 2023	()
()	.
.	()
?	?
.	.
65 63 , 0 , 2	68 68 , 0 , 0
52 가	55 2023
(3)	()
()	
	가

(3)
()
56

()
?

67 67 , 0 , 0
56 가

(3)
()
57 2023

()

()
?

70 69 , 0 , 1
57 가

(3)
()
58 2023

()

()
?

68 68 , 0 , 0
58 가

(3)
()
59 2023

()
?

68 68 , 0 , 0
59 가

(3)
()
60 2023

()
?

67 66 , 0 , 1
60 가

(3)
()
61 2023

()
?

71 70 , 0 , 1
61 가

(3)
()
62 2023

()
?

71 71 , 0 , 0

62 가 (3) () 63 2023 () ? 69 68 , 0 , 1 63 가 (3) () 64 2023 () ? 70 69 , 0 , 1 64 가 (3) () 가 3 142 2023 2 가	가 . . 65 2023 2 가 . () ? 68 65 , 1 , 2 65 2023 2 가 가 (3) () . 2023 1 가 319 2023 1 가 47 2,420 3 372 50 2,792 가 . 가 가 가
2023 2	

63 63 , 0 , 0
66 가
(3)
()

()

()

67

()
?

65 63 , 0 , 2
67 가
(3)
()

()

()

68

()
?

65 64 , 0 , 1
68 가
(3)

()

()

()

69

()

?

62 62 , 0 , 0
69 가
(3)
()

()

()

70

()

?

65 64 , 0 , 1
70 가
(3)
()

()

()	. 68 62 , 1 , 5 72 가 . (3) ()
71	()
37 38 , 41 33	()
. 7 20 7 21 1 71	o5 (15 39) 5 5
()	. , , , ? ,
68 71 66 , 1 , 1 가	. 가 7 25 WHO 가 ,
(3) ()	. 가
()	. ,
()	. OECD 가 2016 10 3 가 가
72	. 가
() ?	. 가

<p>가</p> <p>WHO</p> <p>가</p> <p>5%</p> <p>가</p> <p>85%</p> <p>10</p> <p>19%</p> <p>16</p> <p>1 4 , 8</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>1</p> <p>3 7,131</p> <p>, 2015</p> <p>9</p> <p>가 ?</p>	<p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>4</p> <p>4</p> <p>?</p> <p>1974</p> <p>40</p> <p>2005</p> <p>, 2006</p> <p>2012 , 2016</p> <p>2020</p> <p>가</p> <p>5 9</p> <p>가</p> <p>18</p>
--	---

<p>가 가 0.95 가 가 ? 4</p> <p>()</p> <p>가 18 가</p> <p>()</p> <p>..... ()</p>	<p>가 가 ?</p> <p>가 가 37 2,000 1 9,000</p> <p>2003 11 2</p> <p>2005 1</p> <p>2007 8</p> <p>가 가 3·4 20 40</p> <p>1962 8.6m, 90m 1975 30m 6 가</p> <p>가 3 ·4 가</p>
<p>()</p> <p>4</p>	<p>가 가</p> <p>가 가</p> <p>가 가</p>

가	3·4	1.2	·	,	
km			?	2	,
가	.	가	3	.	.
·4					
.	가	가	3·4	.	
,	,	,	,	,	0.59
3·4		가		.	.
				.	.
가	가	가			
가		가			
	가	3			
가				가	.
				가	.
		가			
	3·4		가		
	,		,		
()		

()			

(,)			
	2				
,					
			가		81%
				15	1

2

GRT
 가
 2009 12
 GRT . 2010 3
 2011 8 20
 2013 7

2019

20

가

5

? 2006 2022 ,

3

?

3

가

가

2001

, 가 10

2005

GRT 2008

2006

가
472

? , , ,
가

가
가

?
가

가

? ,

2019 3

가

가

6

3 가

2005

18

5

? 5

1999

10

<p>가</p> <p>1 4,847 가</p> <p>14.7km 11</p> <p>, 1 2028</p> <p>가</p> <p>15 가</p> <p>()</p> <p>2008</p> <p>가 2018</p> <p>2020 GS</p> <p>2008 15 가</p> <p>2023</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>5 가</p> <p>가</p> <p>2 가</p> <p>7 가</p> <p>가</p> <p>가</p>	<p>가</p> <p>가</p> <p>2021 8</p> <p>가 가</p> <p>2013</p> <p>가 가 1,400</p> <p>15</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>5</p> <p>3</p> <p>5</p>
--	--

				81 4,400 ,
				6 30 4,300
	3			38
		?	3	
	5			
3	19	가		2026 8
				가 가
				19
				가
		2024		
		가	19	
				19
			가	가
			가	가
70				
	6			
		6		
1 8,850				

112

?

가

가

5

?

(17 07)

(17 08)

가

20

2024

”

“

“

” , “ ”

가

“

”

가

가

2 가

가

가

5

37 4

319

1

(3)

(17 13)

()

()

()

(84 4)

)

()

(108)

(3)

1

2

가

• •

가

()