

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. (..... 9
7.) () 10
8. () (..... 10
9. () (. .

) 10
10. () (. .
) 10
11. () (. .

)	11
12.	()	11
)	11
13.	()	11
)	11
14.	()	11
)	11
15.	가 ()	11
)	11
16.	()	11
)	11
17.	()	11
)	11
18.	()	11
19.	()	11
20.	()	11
21.	()	11
22.	()	11
23.	()	11
24.	()	11

36. 가 () 19
37. () () 20
38. () () 20
39. () () 20
40. () 20
41. () () 20
42. () () 20
43. () 20

44.)	20
45.)	21
46.)	21
47.	3)	21
48.	2023	1	가)	28
49.)	28
50.	2023)	28
51.	2023)	28
52.	2023)	28
53.	2023)	28
54.	2023)	28
55.	2023)	28
56.)	28
57.	2023)	28
58.	2023)	28
59.	2023)	28
60.	2023)	28
61.	2023)	28
62.	2023)	28
63.	2023)	28
64.	2023)	28
65.	2023	2	가)	28
66.					35
67.					35
68.					35
69.					35
70.					35
71.					35

72. 35

o5 36

(14)

()

319

7

(3)

2023 10

3

가

o

가

가

319 7

6

1.

()(.

2

1 ,

1

2

2

가

2.

()(.

()

319

7

3.

가

)

(3)

, ?
 2
 319 6
 15 , 2 1
 7
 818
 3
 , 1 50% 15
 7 5 15
 가 가
 948
 869
 , , ,
 574
 가 , 가 ,
 ,
 635

90

776

가 3

786

788

,
가

796

800

1 31

814

가
가

819

가

823

529

가

863

867

가

870

885

884

가

3

2

()

()

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

()
 ?

26.

() ()

27.

917)(

() (

가

(14 26)

24 27

848

4

(3)

?

가

가

3

917

319

12

()

5

가

795

100

10

가

5

가

가

947

725

()

816

가

()

()

(

917)

(

)

24
 () ?

74 72 , 0 , 2
 24 가
 (3)
 ()
 25

() ?

79 79 , 0 , 0
 25 가
 (3)
 ()
 26 ()

() ?

78 77 , 0 , 1
 26 가
 (3)
 ()
 27

()

() ?

76 75 , 0 , 1
 27 가
 (3)
 ()

28. () ()

• • • • •
 • • • • •
 • • • • •
 • • • • •
 • • • • •
 • • • • •
 • • • • •

29. ()

(14 32)
 28 29
 2

(3)

()

()

28

가	가
812	
가	
가	
가	
735	
가	
가	
가	
13	3
가	()
()	30
	()
	?
	83 83 , 0 , 0
가	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 ,
, , , ESG,

가
' Seoul my soul ' 가
가 가

22 2 “ 가

.”
가

가

가
가

가

1

가
가 가

가

가

6

가

가

12 22

2022 - 33

가

2

가

가

?

? 2025

가 가

<p>가</p> <p>가</p> <p>21</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가 UN</p> <p>BTS가 UN</p> <p>SDG , SDG 가</p> <p>가</p> <p>2021</p> <p>가</p> <p>SDG</p> <p>SDG 가</p> <p>Climate Action,</p> <p>가</p>	<p>가</p> <p>?</p> <p>2</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>2023 3</p> <p>1</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>2018</p> <p>, 2021</p> <p>17</p> <p>9</p> <p>가</p>
--	--

22 2 , ,

26

9

가

가

26

9

4

가

가

가

가

가

가

37

()

?

가 86 60 , 26 , 0 37 (3) () 38 () ?	() 41 () ? 83 82 , 0 , 1 41 가 (3) () 42
79 71 , 0 , 8 38 가 (3) () 39 () ?	() ? 84 84 , 0 , 0 42 가 (3) () 43
82 81 , 0 , 1 39 가 (3) () 40 () ?	() ? 83 81 , 0 , 2 43 가 (3) () 44
81 81 , 0 , 0 40 가 (3)	

()	81 80 , 0 , 1
?	47
	(3)
	()
82 81 , 0 , 1	48. 2023 1 가 (
44 가)
(3)	49. (
())
45	50. 2023
	()
()	51. 2023
?	() (
)
	52. 2023
82 81 , 0 , 1	() ()
45 가	53. 2023
(3)	()
()	54. 2023 (
46) ()
	55. 2023 (
) ()
	56.
()	()
?	57. 2023 (
) ()
	58. 2023 ()
82 62 , 20 , 0	()
46	59. 2023
	.
가	()
(3)	60. 2023
()	()
47 3	61. 2023
	()
	62. 2023
	()
()	63. 2023 (
?) ()
	64. 2023
	()

<p>64 5 가</p> <p>2023 1 가 2023 2 가 가 1 33 1</p>	<p>2023 ()</p> <p>2023</p> <p>2023</p> <p>2023</p> <p>2023</p> <p>2023 ()</p> <p>2023</p> <p>2023 2 가 ()</p>
<p>() 2023 1 가</p> <p>2023</p> <p>2023</p> <p>2023 ()</p> <p>2023 (2023)</p> <p>2023</p> <p>2023 ()</p> <p>2023 ()</p> <p>2023 ()</p> <p>2023 ()</p>	<p>가</p> <p>142 8</p> <p>2023 1</p> <p>가 2023</p> <p>2023 1 가 2023 , 2023</p>

<p>가 48 2023 1</p> <p>() ?</p> <p>63 61 , 0 , 2 48 2023 1</p> <p>가</p> <p>(3) ()</p> <p>49</p> <p>() ?</p> <p>64 64 , 0 , 0 49 가</p> <p>(3) ()</p> <p>50 2023</p> <p>() ?</p> <p>64 64 , 0 , 0</p>	<p>50 2023</p> <p>가</p> <p>(3) ()</p> <p>51 2023 ()</p> <p>() ?</p> <p>62 61 , 0 , 1 51 가</p> <p>(3) ()</p> <p>52 2023 ()</p> <p>() ?</p> <p>65 63 , 0 , 2 52 가</p> <p>(3) ()</p> <p>53 2023</p> <p>() ?</p> <p>65 65 , 0 , 0 53 가</p> <p>(3)</p>
---	---

()	67 67 , 0 , 0
54 2023	56 가 .
()	(3)
.	()
.	57 2023
()	()
?	.
.	()
65 65 , 0 , 0	?
54 2023	.
()	70 69 , 0 , 1
	57 가 .
	(3)
	()
	58 2023
	()
	.
	()
	?
	.
68 68 , 0 , 0	68 68 , 0 , 0
55 2023	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

2023 2

가

65 2023 2

가

()	?	, 319	2023
		2	가
68	65 , 1 , 2		
65	2023 2	가	12 8,798
가		6,739	가 13 5,537
	가	가	
(3)	()		
		가	
		가	
		가	
2023	1 가 319		
2023	1 가 47		
2,420	3 372 50	가	
2,792	가		
		2023	2 가
	가		
2023	1 가		
		가	
			가

	()
66.	67
67.	
68.	() ?
69.	
70.	65 63 , 0 , 2 67 가
71.	(3) ()
72.	----- ()
	()
	----- 68
	() ?
	65 64 , 0 , 1 68 가
	(3) ()
	----- ()
	()
	69

(15 34)
66 72
, 7

(3)
47

66

()
?

63 63 , 0 , 0
66 가

(3)
()

()

69

()

?

62 62 , 0 , 0

69 가

(3)

()

()

()

70

()

?

65 64 , 0 , 1

70 가

(3)

()

()

()

71

37 38 , 41

33

7 20

7 21

1

71

()

68 66 , 1 , 1

71

가

(3)

()

()

()

72

()

?

68 62 , 1 , 5

72 가

(3)

()

()

()

o5

(15 39)

5

5

가 ,

5%

. 가
85%
10

19%

가 7 25 WHO

가 ,

16

, 1 4 , 8

가

가

가

1

3 7,131
, 2015
9

OECD 가
10

. 2016
3 가

가 ?

가

가

?

가

가

?

가

?

가

가

WHO

<p>4</p> <p>4</p> <p>1974</p> <p>40</p> <p>2005</p> <p>, 2006</p> <p>2012 , 2016</p>	<p>,</p> <p>?</p> <p>()</p> <p>가</p> <p>18</p> <p>가</p> <p>()</p>
<p>가</p> <p>2020</p> <p>5 9</p> <p>가</p> <p>18</p> <p>가</p> <p>가 0.95</p> <p>가</p> <p>가 ?</p> <p>4</p>	<p>()</p> <p>가</p> <p>4</p> <p>가</p> <p>가 ?</p>

<p>5m , 5m , 10m , 5</p>	
<p>6 7 1</p>	
<p>5</p>	<p>가</p>
<p></p>	<p>5</p>
<p></p>	<p>3</p>
<p></p>	<p>3</p>
<p>가</p>	<p>가</p>
<p>2</p>	<p>2001 2005 GRT 2008 2006 GRT 가 2009 12 GRT 2010 3</p>
<p></p>	<p>2011 8 20 2013 7</p>

44%가					9	?	13	84
가	2013 42	가	2022 125	가	가	,	가	107
가	2017	가	가	가			4	
				가	958			
19	가					가	?	가
								가
					3	4,000		
							PC	
							3	1
		가			가			
						가		
	1						2023	
								가
		?			275		519	
							?	
							?	
가					가			

<p>가</p> <p>2019</p> <p>3</p> <p>가</p> <p>6</p> <p>5</p> <p>?</p> <p>5</p> <p>10</p> <p>가</p> <p>1 4,847 가</p> <p>14.7km 11</p> <p>, 1 2028</p> <p>가</p>	<p>가</p> <p>15</p> <p>()</p> <p>2008</p> <p>가 2018</p> <p>2020 GS</p> <p>2008</p> <p>15 가</p> <p>2023</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>5 가</p> <p>가</p> <p>2</p> <p>7 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>가 ? 가</p> <p>? 가 . 55</p> <p>70%</p> <p>?</p> <p>?</p> <p>가 가</p> <p>10</p> <p>3</p> <p>? 3</p> <p>5</p>	<p>3 19 가</p> <p>2024</p> <p>가 19</p> <p>가 가 가</p> <p>70</p> <p>6</p> <p>6</p> <p>1 8,850</p> <p>81 4,400</p> <p>6 30 4,300</p> <p>38</p>
--	---

2026 8	가	가	가	가
			가	1
		19		
		가		
			2014 10	2019
			12 6,000 ,	
			4 3,000	17
			. 4	
19				
가		가	()	
		가	12 6,000	가
			4	
				가
				2 24
				4
가		가	10	가 4
			22	
				6
			42 7,500	
		1		가
				4
				12
		?	1	가
			6,000	
			가	
				17
				?
			가	

<p>?</p> <p>?</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>4 ,</p> <p>가</p> <p>6</p> <p>B/C, PI</p> <p>6</p> <p>?</p> <p>?</p> <p>?</p> <p>5</p> <p>?</p> <p>112</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>5</p>	<p>?</p> <p>(17 07)</p> <p>(17 08)</p> <p>가</p> <p>20</p> <p>2024</p> <p>“</p> <p>”</p> <p>“ ” , “ ”</p> <p>가</p> <p>“</p> <p>”</p> <p>가</p> <p>2 가</p> <p>가</p>
---	--

()

· ·

가