

318

()

2

2023 4 25 () 10

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.
- 6.
- 7. 2022
- 8.

(満)

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.
- 6.
- 7. 2022
- 8.

() (. . .)

) 2

(満)

() (. . .)

) 6

() (.) 7

() (. . .) 9

() 12

() 12

..... 26

..... 27

(10 22)

(3)

318 2

54 5

14

가

4

(「 .」 ?)
가

(3)

1.

(

)(.
.
.
.
.
)
(10 24)
1

(3)

34

()

()

2

가

가

4

가

가

가

가

가

3

가

, , 가 , 가
가

가

가

1

가

가

가

2

가

가

가

3

3

4

5

6

가

가

가

5

4

가

가

8

가

가

가

가

()

()

가 ?

가

가

가 ?

10

가

?

(3)

(10 40)
(10 47)

가

가

(3)

10

, 5

가

?

가

가

가
가

가

2040

5 4

가

AI

ESG

8

5 , 10

?

(3)

55

(「 .」 ?)

() (滿)

(3)

()

(「 .」 ?)
가 1

2

가

(3)

()

' 가
' 가
' 가

()

2. (滿) (

가

)(. . . .

가

.
.
.
.
.
.
.
.
.
.
.

6 28

(滿)

(10 50)

2

가

(滿)

가

()

(滿)

()

578

(滿)

17

(滿)

(「 .」)

(滿)

2

滿)

16

가

가

?

(「 .」)

(3)

?

(「 .」)

가

2

(滿)

가

(3)

()

(滿)

()

3.

()(.

.)

(10 56)

3

| | |
|---|--|
| <p>(3)</p> <p>10</p> | <p>가</p> |
| <p>()</p> <p>()</p> | <p>가</p> <p>가</p> <p>8</p> |
| <p>2</p> <p>10 6</p> | <p>10 6</p> <p>13</p> <p>5 , 4</p> <p>10 6</p> |
| <p>2011</p> <p>가 ,</p> <p>293 3</p> <p>8,937</p> <p>5</p> <p>가</p> <p>가 가</p> | <p>가</p> <p>()</p> <p>()</p> <p>633</p> |

10 6

가

2 5

9

?

(「 .」)

(3)

?

(「 .」)

가 3

가

(3)

()

()

5

4.

(. . .)(. . .)

.)

가 ,

(11 04)

4

(3)

12

()

()

2

가

9

가

8

가

31 1 3

9 4

가

가

18 2 가

가 8

가

, 3

가

가

22 1

가

가

가

22

가

가

()

()

653

가

(「 .」)

()

()

5. ()

6. ()

(11 15)

5

6

2

31 1 3

3 2

(3)

22

가

674

?

(「 .」)

(3)

8

?

(「 .」)

가

4

675

가

(3)

1

1

가

4

• 5 1 4 1

1

1 9 48

5 12

12

5 6

4

2023

2

가

5

3

8

가

5

가

가

| | |
|--|---|
| <p>가</p> <p>2.0</p> <p>1 5 19 가</p> <p>3</p> <p>4</p> <p>10 55</p> <p>20</p> <p>2.0</p> <p>5 가</p> <p>가 2007</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>(4·5) (4</p> <p>)</p> <p>1 1 1 8</p> <p>가 2026</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>GPT</p> <p>GPT 11 2</p> <p>가 1</p> <p>GPT</p> <p>AI 가</p> |
|--|---|

| | |
|---|---|
| <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>4</p> <p>8</p> <p>5</p> <p>2008</p> <p>4</p> <p>2017</p> <p>가</p> <p>34.5%</p> <p>36.2%가</p> <p>가</p> | <p>가</p> <p>3</p> <p>3</p> <p>5</p> <p>4</p> <p>6</p> <p>가</p> <p>5</p> <p>가</p> <p>17.5%</p> <p>5</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>8</p> <p>9</p> <p>3 17</p> <p>가</p> <p>6</p> <p>가</p> |
|---|---|

| | |
|---|--|
| <p>4 4·5 12 12 5·6 5 6 2023 가</p> | <p>가 5, 6 2% 2.5% 가 가 가 13 가 가 가 ? 가 가 ? 가 3.5% 가 ? 7% 가 4</p> |
| <p>() ()</p> | <p>4 4 4 가 ? 가 ? 가 4</p> |

| | | |
|------|------|---------|
| 3.5% | 7% | 가 |
| | ? | . |
| 4 | , | . |
| . | | . |
| | 가 | , |
| ? | | . |
| . | 가 | . |
| 4 | 3.5% | 2020 10 |
| 가 | | ? |
| . | | . |
| | | 가 |
| | | ? |
| | ? | ? |
| . | | . |
| 가 | | . |
| . | 6 | 가 |
| 6 | 가 | 2 |
| . | | 8 , 9 |
| 가 | | ? |
| | | 5 · 6 |
| | | 가 |
| | | 7 |
| | | 가 ? |
| | | . |
| | | 9 |
| | | 가 2 , |
| | | . |
| | | ? |
| | | 가 |
| | | 가..... |

| | | |
|-----------|---------|----------|
| 3.5% | ? | 가 |
| 4 | . | . |
| 가 160 가 | . | 가 |
| , | 가 4 | 가 |
| 3.5% | 가 | 가 |
| . | . | 가 |
| 가 | . | . |
| 3.5% | . | 5 · 6 |
| 4 | . | . |
| 가 | . | ? |
| . | , 가 | . |
| 가 | 가 | . |
| 가 | . | . |
| 가 | 3.5 | . |
| . | 3.5 | 2 |
| . | 가 | (3) |
| 3.5%..... | , | (12 02) |
| . | ? | (14 07) |
| 3.5% | 4 ... | (3) |
| | 가, | 가 |
| 4 | 가, | . |
| . | . | . |
| 4 | 4 | . |
| . | 4 | . |
| 가 | ? | 5 |
| . | . | 가 |
| 가 | 가 | . |
| ? | 4 | 5 |
| , | 4 | . |
| . | . | ? |

| | | |
|---|-------|-----------------|
| | 가 | |
| | 가 | 5 , 6 |
| | 가 500 | 7 · 8 · 9 |
| 5 | 가 | |
| 가 | | 5 · 6 |
| | 4 | 가 |
| | | 7 · 8 · 9 5 · 6 |
| ? | | ? |
| | 가 | 5 · 6 |
| | 가 | |
| | 5 | ? |
| | | 5 · 6 |
| | 가 | , 5 · 6 |
| | | 가 |
| | 가 | ? |
| | | 가 |
| | | 5 |
| | | 7 · 8 · 9 |
| | | 가 ? |
| 가 | | 가 |
| | | 4 |
| | | |
| | | 5 |
| | | 5 , 6 |

| | |
|--|--|
| <p>, 4 5</p> <p>.</p> <p>,</p> <p>5</p> <p>5</p> <p>,</p> <p>3 가 , 4 가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>7 · 8 · 9</p> <p>5</p> <p>?</p> <p>.....</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>?</p> | <p>가 , 가</p> <p>.</p> <p>.</p> <p>.</p> <p>.</p> <p>가 2017 6</p> <p>?</p> <p>.</p> <p>가</p> <p>37%</p> <p>36.2% ? 0.8%</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>80</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>5</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>가</p> |
|--|--|

| | | | |
|-----|-------|-------|-------|
| | 가 | | 5 , 6 |
| 가가 | 가 ? | | , |
| 가 | 가 | 가 | . |
| | | 가가 | 5 6 |
| | ? | | . |
| | , | | |
| | | 가가 | 가 |
| | | 4 | 5 6 |
| 가 ? | | 가가 | |
| | ? | | 5 , 6 |
| | | 가 | 가 , 가 |
| , | ? | | 5 , 6 |
| 가 | | 가 | 가 441 |
| | | | 441 ? |
| | | | . |
| 가 | | 가 | 가 |
| 가 | ? | | 1,180 |
| | | | 가 |
| 가가 | ? | | . |
| | 가 | 가 | 가 |
| | | | 가 441 |
| | | | 가 |
| | | | . |
| | ? | 가 | 가 가 |
| | | | 441 ? |
| | | 가 | . |
| | | 가 | 441 |
| | | | |
| | , | | 441 ? |
| 가 | | | . |

| | |
|---|--|
| <p style="text-align: right;">가 300</p> <p style="text-align: center;">?</p> <p style="text-align: center;">,</p> <p style="text-align: center;">가</p> <p style="text-align: right;">1 9,300</p> <p style="text-align: center;">가 1,180</p> <p>가 .</p> <p>.</p> <p>?</p> <p>.</p> <p>,</p> <p>.</p> <p>가 ?</p> <p>(「 .」)</p> <p>.</p> <p>5</p> <p>,</p> <p>?</p> <p>(「 .」)</p> <p>가 5 가</p> <p>.</p> <p>(3)</p> | <p style="border-top: 1px dashed black;">()</p> <p style="text-align: right;">()</p> <p style="border-top: 1px dashed black;">2023</p> <p>가</p> <p>.</p> <p>.</p> <p>8</p> <p>가</p> <p>, 10</p> <p>가 350</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 style="border-top: 1px dashed black;">()</p> <p style="text-align: right;">()</p> | <p>가</p> |
| <p style="border-top: 1px dashed black;">6</p> <p>.</p> <p>?</p> <p>(「 .」)</p> <p>가 6 가</p> <p>.</p> <p>(3)</p> | <p>가 ,가</p> <p>.</p> <p>.</p> <p>가</p> |

| | |
|---|--|
| <p>가</p> <p>가</p> | <p>5 가</p> <p>553 가</p> <p>가 4</p> <p>1,063</p> <hr/> <p>()</p> <p>2022</p> <hr/> |
| <p>7. 2022</p> <p>(14 29)</p> <p>7 2022</p> <p>(3)</p> <p>2022</p> <p>11</p> <p>16 2022</p> <p>1 3,195 1 2,689 5,060</p> <p>3,300 가</p> <p>244</p> <p>307 551</p> <p>39 가</p> | <p>()</p> <hr/> <p>?</p> <p>8</p> <p>가</p> <p>1 3,195 1</p> <p>2,689 5,060</p> <p>506</p> <p>1</p> <p>3,195 1 2,689 506</p> <p>506 5,060</p> <p>2022</p> <p>?</p> <p>가</p> |

| | |
|-----------|------------------|
| 8. | 1 , 2 , 10 , 49 |
| (3) | 1 , 2 292 279 |
| 8 | 2 10 |
| (14 38) | 3 |
| ? | 4 5,681 |
| 318 | 7 |
| 가 | 4 |
| 가 | 9 |
| 가 | 11 |
| 가 | 3 |
| 가 | 112 |
| 가 | TF |
| 가 | 42 |
| 가 | 2 |
| 가 | 113 |
| 가 | 가 |
| 가 | 14 |
| 가 | 가 |
| 가 | 112 |
| 가 | 112 |
| 1 | |

| | | | | | | |
|-------|-------|------|------|-------|----|-------|
| 가 | 가 | | | 가 | | |
| 254 | 4,645 | | | | | 10 |
| 10 | 가 | | | | | |
| 2013 | 136 | 2022 | 254 | | | |
| 100 | 가가 | | | 24 | 65 | |
| | 가 | | | | | |
| 1,994 | 가 | | | 25 | | |
| 7.8 | 1 | 가 | | | | |
| 30% | | | | 27 | | |
| , | , | 가 | | | | 50 |
| , | | | | 40 | | |
| | | | | 21% | | |
| | | 가 | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | 65 | | | | |
| 254 | 25.5% | | | 28 | | |
| | | 27 , | 가 8 | | | |
| 38 | 8 | 30 | | | | |
| | | | | | | 1 3 2 |
| 55 | | | 10 가 | | | 25 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | 6 | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | 1,000 | | |

| | | |
|-----------------|---------|------------------|
| 가 | 4 28 | 3 6 |
| 가 | 4 14 | 4 28 |
| 가 | 가 | 가 |
| 29 | 34 | 가 5 |
| 가 | 가 | 가 |
| 84% 2022 , 2021 | 가 | 가 |
| 가 | 8 | 2024 |
| 가 | 가 | 가 |
| 31 | 가 | 가 |
| 33 | 가 | 4 8 |
| 39 | 6 11 | () |
| 3 | 35 | 가 |
| 3 31 | 가 | 가 |
| 239 166 | 가 1 가 | 가 |
| 120 4 2024 1 | 가 1 4 6 | 2022 807 2 4,113 |
| 2012 2023 | 가 | 가 |
| 4,679 | 가 | 가 |
| 6.9:1 | 20% | 가 |
| 120 | 가 | 가 |
| 2024 | 가 | 2024 |
| 500 | 가 | 가 |

36

1

가

7

가

가

가

가

37

4

가

1

가

가

가

28

가 8

가

38

가

가

SNS,

가

4 1

가

가

가

가

3,400

가

가

39

41

13

가

4

2

4

6

가

50

가

6

가

가

가

가

?

.....

가

가

• 2 가

1

10

, 10
6

가

1, 2,

3 가
?

가

가

가

가

가

| | |
|---|-----------|
| | 가 |
| 가 | (,) |
| 가 | 가 |
| | 2023 |
| | 500 ? |
| | 가 |
| | |
| | ? |
| | () |
| | 50 가 ? |
| | 23 , 가 |
| 가 | 23 , 가 |
| | ? |
| | 2023 |
| | |
| | 500 |
| | , |
| | 가 ? |
| | 2023 |
| | 가 500 |
| | 23 |
| 가 | 2024 500 |
| | 500 |
| | ? |
| 가 | 가 |
| | 가 |
| 가 | 가 |
| 가 | 가 |
| | 30 |
| | 3 |
| | 가 |
| | , 4 |
| | 5 |
| | 가 |
| 가 | 가 ? |
| | , 4 |
| | 가 |
| | 가 ? |

| | |
|--|--|
| <p>. 가 가 가 가 , ? 가 가 가 . ? 가 ? , () ? 가 가 ? 가 , ? 가 , 가 가 가 가 가</p> | <p>가 가 , ? ? 가 가 2022 4 2022 12 29 가 ? 12 29 ? 가 가 가 , 가 ? 가 2 29 3 971 , 117 2023 ,</p> |
|--|--|

| | | | | | |
|-------|-------|-------------|----|-----|------------|
| 84% | 84%가 | 가 ? | | | 가. |
| | | | 3 | 138 | ? 3 1/4 12 |
| | 2022 | | | 468 | 13% 2022 |
| 1 | | | | | 12 2022 89 |
| ? | | | | | 13% |
| | | 2022 , 2021 | | | 1/4 12 |
| 2021 | | | | | |
| | 84% | | | | 1 4 |
| | 가 63, | 가 12 | | 75 | 1 12 4 |
| | 84%가 | | | 42% | |
| | | | | ? | ? |
| 75 | | | | 가 | 36 2 가(|
| | | | | | 가) 가 ' ' |
| | | | | | |
| | | | | 53% | 가 |
| | | | | 84% | ? |
| | | | | | 가 |
| | | | | 117 | 가 가 ' ' |
| | | | | ? | |
| | | | | 가 | |
| | | | | | ? |
| | | | | | 가 |
| 100 | 84% | 63, | 75 | | |
| | 84% | ? | | | 가 ? |
| | | 가 | 가 | | |
| | | 가 | | | 가 |
| | | | | | 가 |
| | | | | | 가 8~10 , |
| | | | | | 가 |
| | | | | | ? |
| | | | | | ? |
| | | | | | 가 |
| | | | 3 | | |
| 12 | | 가 13%가 | | | 가 |

| | |
|--|---|
| <p>가 , 2</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>9</p> <p>5</p> <p>7</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>6</p> <p>6</p> <p>?</p> <p>?</p> <p>6</p> <p>,</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>GPT</p> <p>?</p> <p>GPT가 , GPT</p> <p>가 4</p> <p>AI</p> | <p>?</p> <p>가</p> <p>GPT</p> <p>?</p> <p>,</p> <p>가</p> <p>GPT</p> <p>GPT</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>?</p> <p>가 5 ,</p> <p>가</p> <p>?</p> |
|--|---|

(「 .」)

4 26 10

318 2

(3)

(15 52)

가

가