

336

( )

2

2026 6 16 ( ) 10

- 1.
- 2.
- 3. .
- 4.
- 5.
- 6.
- 7. ( )
- 8. , ,
- 9. ( )
- 10.
- 11. , , , , ,
- 12. , ,
- 13. 2025 ,

- 1. .... 2
- 2. .... 2
- 3. . .... 2
- 4. .... 2
- 5. .... 2
- 6. .... 2
- 7. ( ) .... 2
- 8. , , .... 2
- 9. ( ) ..... 2
- 10. .... 2
- 11. , , , , , ..... 2
- 12. , , ..... 2
- 13. 2025 , ( ) ..... 2

(10 02 )

( 3 )

336

2



( )

?

336

2025

11

가

4

9988

93

3

가

3,166

94

가



19 , 153 2,200	2025
1 4 2,000 ,	( )
19 149 200 .	-----
가	( )
4 2,000	.
.	,
.	.
가	?
6,100 , , 75	336 ( )
.	.
가	.
, , 45 8,100	9
.	10
가	가
, , 16	.
.	( )
2024 567 900	-----
. 2025 78 ,	( )
26 5,200 51 4,800	( )
가 .	( )
26 5,200	-----
8 4,200 ,	.
18 700 , 400 .	.
2025 .	.
.	?
.	.
.	.
( )	가
.	.
.	4,585

<p>28 .</p> <p>4,000</p>	<p>5 .</p> <p>1 ?</p> <p>1 가 5</p> <p>?</p>
<p>( )</p> <p>( )</p> <p>( )</p>	<p>?</p> <p>가</p> <p>5 가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>1 가</p>
<p>가 ,</p> <p>4 가 가</p> <p>8 가 ? 가</p> <p>5 . 1 4 가</p> <p>1 5</p> <p>4</p> <p>?</p> <p>4 가 .....</p> <p>가 5 ?</p> <p>, 가 1</p>	<p>가 . ,</p> <p>가 ?</p> <p>가 가</p> <p>가 가</p> <p>가 ?</p> <p>가</p> <p>9988</p> <p>9988</p> <p>가</p> <p>17</p> <p>14 3,000</p> <p>2025 250</p> <p>가 60%</p> <p>278</p>

9	250	1	1
28		가.....	
14 3,000	,	. 1	9
42 265		1	가
278	14	.....	
3,000		,	.
265	가	.	.
			1
11	40~50	.	.
?			
	,		?
12 62	가 .		가
			624
	,	.....	
5,000		.	가
	12		624
가 .	12	598	
		? 624	가 .
12	40~50	가	가 ? 25 3,800
가	62		
	,		
46	9988	?	,
		?	
624 1,200			
598	.	.....	
?			
,			
?			.....
	?	가	'
			.
		.....	
가 1	,		
가	.	,	?
가 .			
?			가
가			

<p>가</p> <p>25</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>100%</p> <p>?</p> <p>11</p> <p>가 가</p> <p>?</p>	<p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>30</p> <p>12</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>58</p>
---	--







9988	가	가	HACCP	가	,	,
가	가					5
						2024,
			2025, 2026	6		50%
가						
가						
가						
12	8,000		2024	가 25		
					10	
			50%		2025	
가			27			12
가				가		
		가		2024	20	
가					2025	15
			2026	12		
						가
가						
가				가		
		가				
			가			













336

2

( 3 )

(11 16 )

---

가