

(2)

2.

3.

4. 가 ,

5. , (“ ”)

6.

가 1 1

가 1 4 가

, 가

20 ()

가 1 5

가

가 1 5

1. 가 , ,

가

2. 가

< >

,

6 ()

,

7 ()

가 16 ()

가

, 15 ()

16 ()

1

19 () 20 ()

)

1

2

14 () 2

8 ()

4

4

1

1

가

1

가

3

가

1. 1 가

2. 23 ()

가
가

3. 25 () 가

2 ()

9 () 2 , () , 3
가

10 () 11 ()

37 () 가
가
1 (가)
가

1 2 1

1 가

11 () 가 2

, 3
가

가 1

3
가
15
2 가
()

(
) 15 ()

1 .

12 () 11 ()

2 가 , 가
+1% 가

1 (), 8 (),
24 () 26 () .

3 ()

13 () 가 ((“ ”)

1 가 , , .

14 ()

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

13. 12 (照射)
1 1 3 가
1. 1 1 .

2. 1 2

3. 1 3

가 ,

2. $\left(\frac{1}{2}, \frac{1}{2} \right)$, $\left(\frac{1}{2}, \frac{1}{2} \right)$, $\left(\frac{1}{2}, \frac{1}{2} \right)$

3. _____, _____,

15 () 가 13 ()
1 가 (“
”)
20% . □

< > □ 가 40 ()
) 41 () , .
 가 가

가 가 .

16 () : 가 13 ()

1

(“ ”) 【 1】

80% (“ ”)가

가 (“ ”)

□ 20%

가 13 ()

1 【 1】

80% (“ ”

가

(“ ”)

□ 80%

20% .

1 2 180

180

• ,

가

【 1】

【 1】

, 【 1】

가

가

1 4
()

, 【 1】 7, 8, 9 ()
60%

17 () 가 13 ()
13 ()

13

() 가

가
13 () 가 1

18 () 가

가

19 ()

20 ()

21 ()

22 () , 2
가

23 () , 가

4

24 () , ()
(“ ” , “ ”) . ,
3 ()
.

25 () 가 (가 가
)

1 , 가
1
1 가
, 가
(“ ”
) 가 (“ ”
) . ,
.

가

1

3

26 ()

1. , 24 ()
) 가
2. 가 25 () 1

1 1

1. 가
2. 가 1 가
2 (1)
3. 가 (가
) (가
4. (“ ”)가 가
(가
)
1 가
1 1 가

， “ ”

·

1 2 가 25 () 3 4
가 1 4 5

·

27 () 가 2
(1) 110 (, 가
)
, □
가
가 5 ()
1)

가

5

28 () 가
1 가 가

·

29 ()
15 () , 16 ()
, 19 () 20 ()

30 () 가 2 1
1 가
가 1
가 2

31 () , 가
가 , 가 1 가 가
가

32 () , ()

1. ()
2. (,)
- 3.
4. ()
5. 가

1 2 ,
3 ()

33 () 32 ()

3

가 1 가

2 가 가 ,
가 50% 가
1

25 ()

34 ()
3 ,
+1% ,

가 7
가

가 2
가 1
50%, 1 1%

35 () ()

- 1.
 - 2.
 - 3.
 - 4.
- 1 ()

+1%

36 () 가

☐

23 (☐)

12 (☐)

☐

,

1. ☐ ,

2. , , 가

3.

37 () 가

1

가

가

2

11 ()

6

38 ()

39 () ,

가

40 ()

41 (가) () ()

42 () ,

43 () 가

.

44 ()

.

(2)

1.

- 1 () 가
(“ 1 ”)가 가
(
)
1.
2.
3.
4. □ ,
5.
6.
7.
8.
9. ,
1 1 가 180 가
1 “ ”
가
2 () 1
가 6 6 1 가
1 가
15
3 ()
가 1 가
4 () 가
가
가
5 () (2)

6 () 4 () 15 ,
.

7 ()
(2) 14 (), 15 (), 16 ()
).

2.

1 () - 가 , -
(2) 가 (“ ”)
”)
)
1. (“ ”)
2. (“ ”)
3. ,
() ,
(“ ”)
1 2 ()
(, ,)
2 () ,
(’6
”) . , 6 가
1
1. , , (“ ”), ,
2. , ,
3. , (, ,)
4. 6 (,
)
1
() .

< > “ ” , 가
가 .

- - 가 (“ ”)
)
1. (“ ”)
2. ,
() ,
(“ ”)

1 2 ()
 (, , ,)
 2 () , ,
 , , ('6
 ") . , 6 가

- 1
 1. , , , (") , ,
 ,
 2. , ,
 3. , (, ,)
 4. 6 (,)
)

1 , ,
 () .
 2 () 14 ()

1. , () ()
 ()
 2.
 3. , , ,
 4. 가
 5. 가 40 (), 41 ()
 □

3 () 가 1 ()
 1 가
 (" ") .
 가 가
 가
 가 .
 .

4 () : 가 1 ()
 1
 (" ") 【 1】
 80% (" ")가
 가 (" ")
)
 : 가 1 ()
 1 【 1】
 80% (" ")

가 【 1】 가
(“ ”)

1 2 180

가

【 1】

【 1】

【 1】

가

가

1 4 【 1】 7, 8, 9 ()
() 60%

5 () (2) 7 () (2)

(2)

6 ()

(2) 15 (), 16 ()

3.

1 () 가
(" ")
1 가 가 (180
) .
1 가 (,
) 50% 1
가 .
1 2
1.
2. () . , 가
가 (" ")
7
3. (TV , ,), 가
,
1 2
1 2 ,

<	>	3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	.	

2 () (2) 7 () (2)
,
(2) , “
” .

3 ()
(2) 15 (), 16 () .

2. $\frac{1}{2} \leq \frac{1}{2} \leq \frac{1}{2}$, $\frac{1}{2} \leq \frac{1}{2} \leq \frac{1}{2}$, $\frac{1}{2} \leq \frac{1}{2} \leq \frac{1}{2}$ ($\frac{1}{2}$, $\frac{1}{2}$)

5. ,

6. , (), , .

가 .

7. _____

8. _____, _____, _____

9. _____

10. , ,

11. , , , , ,

12. (.)
 () ,

13. 12 (照射)

14. _____, _____가 _____,

1. (), , , ,

2. $\frac{1}{2} \left(\frac{1}{2} + \frac{1}{2} \right) = \frac{1}{2}$, $\frac{1}{2} \left(\frac{1}{2} + \frac{1}{2} \right) = \frac{1}{2}$, $\frac{1}{2} \left(\frac{1}{2} + \frac{1}{2} \right) = \frac{1}{2}$

3. , ,

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____ (TV _____)

8. 4 【 2】

9. _____, _____.

4 () (2) 7 () (2)

(1) , “

”

5 () (2) 15 (), 16 () .

5.

1 () 가
 (" ")
 가 180 3
 1 ()
 1 가 .
 1
 가 .

2 () " " 가 , ,
 가 (" ") " " 가 ,
 가 3 2 ,
 .

2 () 14 ()
 40 (), 41 () \square
 .

4 () (2) 7 () (2)
 , .
 (2) , " .
 ”

5 () . ,
 (2) 15 (), 16 () .

6.

- 1 () 1
가 6 6 1 . 가
1
- 가
0 .
- 2 () 가
() 4
4 180 1
()
1 가 2
180
1 가
1
가
1 2 가
1 1
1
가
가
- 3 () 「 」 ,
가 (" ") 가 ,
가 3 () 2 ,
가
- 4 ()
1. , , , (,)
 2. ,
 3. , (), .
 - 가
 - 4.
 5. ,
 6. , , ,
 - 7.
 8. , ,

9. , , , , , , , , ,

10. (.)
() ,

11. 14 (照射)

1. , , , , ,
2. , ,
3. ,
4. ,

5 () (2) 7 () (2)
,
(2) , “
” .

6 () . ,
(2) 15 (), 16 () .

7.

1 () (2) 가 (

“ ”) .

1. ()

가 , .)

’ , ,

:

2. (5)

3. ()

4. . ,

’

가. , , , (, , , ,)

’ , , , ,

5. . ,

’

.

< > (溺死) : 가 , , , , , .

3
(【 3】 “ ” W00~W19) .

3
.

2 () (2) 14 ()

가 40 (), 41 ()

□ .

가 , ()

, , ,

3 () 가 1 ()

1 가

(“ ”) .

가 가

가

가

4 () : 가 1 ()
1
(“ ”) 【 1】
80% (“ ”)가
가 (“ ”)
)
:
가 1 ()
1 【 1】
80% (“ ”)
가 【 1】 가
(“ ”)
1 2 180
180

가

【 1】
【 1】
【 1】

가 가
1 4 【 1】 7, 8, 9 ()
() 60%
5 () (2) 7 () (2)
(2) “

6 ()
(2) 15 (), 16 ()

8.

1 () 가 ()
, ,
가 2
(, 15 2
가)
()
) .

		<input type="checkbox"/>
	1cm 14	1cm 7 (, 3cm)

) 가 cm .
1 500
. , 2
.
1 , , ..
1.
2.
3. , , , , ,
.

2 () (2) 14 ()
가 40 (), 41 () ☐
.

3 () (2) 7 () (2)
,
(2) , “
”
.

4 ()
(2) 15 (), 16 ()
.

9.

- 1 () (2)(가 (“ (2) “) (“ “) (2) 가 . (1) , 가 .
- 2 () (2) (“ ” .) (1) 가 1 2 【1 2 2 (2 1 125cc 3)】 50 (0.59) 가 가 가 가 .
- 3 () (1) (1) (1) .
- 4 () (2) .

【 1 】

	(%)
1. (眼)	
(1)	100
(2)	60
(3) 0.02	34
(4) 0.06	26
(5) 0.1	20
(6) 0.6	5
(7)	10
(8) 가 (60%)	5
(9)	15
(10)	10
2. (耳)	
(1)	80
(2)	30
(3)	20
(4) 50cm	5
(5)	10
3. (鼻)	
(1)	20
4.	
(1)	100
(2)	35
(3)	15
(4) 14	20
(5) 7	10
(6) 5	5
5. (, ,)	
(1)	15
(2)	5
6.	
(1)	40
(2)	30
(3)	20
(4)	10
(5)	15
(6) , 가 ,	10
(7)	20
(8)	15
(9)	10

	(%)
7.	
(1)	100
(2)	60
(3)	100
(4)	50
(5)	3 2 50
(6)	3 1 30
(7)	3 2 40
(8)	3 1 20
(9)	3 2 20
(10)	3 1 10
(11)	3 2 10
(12)	3 1 5
(13)	가 40
(14)	가 30
(15)	10
(16)	가 5cm 34
(17)	가 3cm 20
(18)	가 1cm 7
8. 가	
(1)	가 100
(2)	5 가 52
(3)	가 가 20
(4)	가 가 (1 가 8
(5)	5 가 가 30
(6)	가 가 10
(7)	가 가 가 5
(1 가)	
9. (가)	
(1)	42
(2)	5 가 30
(3)	가 가 10
(4)	가 가 (1 가 5
(5)	5 가 가 20
(6)	가 가 8
(7)	가 가 가 3
(1 가)	
10. □	
(1) □ 가	100
(2) □ 가	75
(3) □ 가	50
(4) □ 가	25
(5) □ 가	10
(6)	42
(7)	34
(8)	26

	(%)
11. □	
(1) □ 가 □	100
(2) ,	100
(3) □ 가 □	75
(4) □ 가	50
(5) □ - 가	25
(6) □ 가	10

-) 1. “
2.
3. (A.M.A) “ 가 ”
4. : □ 가 %

< >

1. : 1/2
2. : 1/3
3. (, ,) :

- 가.
1)
10cm
5cm
2)
3) :

.
1)

$\frac{1}{4}$
5cm
2cm

2)

$\frac{1}{2}$

$\frac{1}{2}$

3) : $\frac{1}{2}$

4. : 가

1) : 35° 20°

2) : 15° 10°

3) : 1

4) : $\frac{2}{1/4}$ 가

5) $\frac{2}{2}$ 가 $\frac{1}{2}$

6) (1, 2) 가 가 $\frac{3}{4}$

7) : 2 2

8) : 1

가

9) :

5. , 1

1) :

2) : 가 $\frac{1}{4}$

15mm

3) : 가 $\frac{1}{2}$

10mm

4) : 가 $\frac{3}{4}$

5mm

6. □ 가 : □ 가 , □ 가 2
 , 가 □ 가

7. □ 가

- 1) \square 가 , \square 가 2 ,
- \square 가
- 2) \square 가 (\square 가 \square 가 1, 2
 $\frac{1}{2}$ 가)가

8. \square

- 1) 가 :
- 2) 가 :
, , 가
- 3) 가 :
()
- 4) 가 :
- 5) 가 : 가
- 6) : $\frac{1}{2}$, ,
가
- 7)

9. ,

- 1) :
- 2) : (同側) , 1 1
- 3) : , , ,

【 2 】

4 (

2002-1 , 2003.1.1)

1.	N39
2.	I84
3.	K60
4.	K61
5.	K62

5 가

【 3 】

1.	W00
2. ,	W01
3. , , -	W02
4.	W03
5.	W04
6. 가	W05
7. 가	W06
8. 가	W07
9. 가 가	W08
10. 가	W09
11.	W10
12.	W11
13.	W12
14.	W13
15.	W14
16.	W15
17.	W16
18.	W17
19.	W18
20.	W19