( )

1.

2. 가

15 62

3.

4.

80

5.

6. 가

1,000

7.

8.

가.

. 가

(1)

가		
15 36	가	0.5% 10%
37 45	가	0.8% 10%
46 51	가	1.5% 10%
52 54	가	2.5% 10%
55 62	가	4.0% 10%

(2) 가 가 200%

)

( 2.5%) 3

, ,

```
(3) '(1)' '(2)'
                                  가
9.
 가.
                 2 (24 )
         가
                        가
                 가
                                  )
                2 (24
                      )
          가 (
                                 가
                       )
     )
                                  (
                            )
          가
                             )
     (
10.
 가.
           2
                              가
                                        가
            가
                                        , 1
                                                 5
  . '가'
   2 (24
            )
   가
                             (
                       )
       (
              가
                               )
```

. "가" 가 11. 가. 가 )가 12. 가. 2 가 가 [ 가 )] . '가'

13.

가. '8. ' , 30

.

. 가 '8. ,

. "가" ""

\_.

. , 가

14. 가

가.2가.30가

. "가" 가 가

. 가 '8.

, '13.

. 가

15. 가. 1 80 가 4 . 1 50% 10 0.2% 5,000 가 가 가 16. 17. 가. 1 (1 1 , 4 1 , 7 1 , 10 1 ) 가 3

가 . ,

Α.

$$= \frac{2 \times (I - E)}{A_6 + A_0 - (I - E)} \times \frac{12}{6}$$

( ) • I : 6

■ E: 6

 A<sub>6</sub> 6

A<sub>0</sub>

В.

$$= B1 \times r + B2 \times (1-r)$$

가 ( ) **B**1 :

가 (3

) 가 가 (YTM)

■ B2 : 가 AA-(3

가

, ) 가 가 (YTM) ■ r:

, 5%

$$(B_i) = \frac{B_i(-3) \times 1 + B_i(-2) \times 2 + B_i(-1) \times 3}{6}$$

- Bi(-3) : 3

- Bi(-2) : 2

- Bi(-1) :

['' ]

1

```
(
            )
                              2.5%
18.
 가.
                               가
                                + 1.5%」
           가
   (1)
                                      (
                                              가
                        가
          )
                                 가 )
             . (
                   23
    (2) '(1)'
   (3)
   (1)
```

(2)			)				,	,	
. (1)		가 80 ,	가	가 80	) 가		7		
		80							
(2) 가	1		,		가	70 가			
(-)			. ( ,		가	55			
(3)	2		80						
,	가								
(4)						가 r			
J									
				가					

가