



50 60% 2

20%

40 50%

10

80% 가

2% 20 30

가 , 가

9.5%

10% 가 1

60% 4,000 ( : 1 40%)

1,100 ( : 6,000 9.5%+10%)

170 ( : )

6,000 × 9.5% × 30%) 10

9.5% 80% (8,000 )

10 4%

가

4,000 2,000

300

가 10 5,200 ( : 2,000 +8,000 × 4% × 10 )



50%가  
 가  
 ( : (a) )  
 3 가  
 “ ”  
 가  
 가 3  
 가 가 1,2  
 30%( : (b) )  
 가  
 2  
 “ ”  
 가 가  
 가 가  
 가 50%  
 가 가 , 7.652%  
 가 ,  
 2.85% . 1 가  
 가 . 가 4,5 가  
 가 가 가 가  
 . 20%  
 가  
 . 30% 가  
 2 .  
 가  
 가 가 . 10  
 가 2.85% 가 , 2,850  
 . 0.25%





< >

가

1. 9.5%.
2. 가 80%.
3. .
4. 30.8% 30%.
5. 30% 50% .
6. 10% , 20% , 50% 가,
7. 20% . 가 , 20% ,
8. 70% . (non-incremental loan) 가 가
9. 80% 20% .
10. 8%( ) 가 10% , 30%
11. , 60% . 가 60% 8% , 25% , 67%

(a): 50%

1. 9.5%가 30%
2. 50% 12.5% ( ) = 62.5%
3. 62.5% 10% 6.25% , 30.8%
- 1.925%

4. 가 62.5% 20% 12.5%가  
 , 30% 3.75% 가 .
5. 20% 10% 20%  
 30.8% 30% 1.135%  
 (0.385%+0.75%) 가 .
6. 非 (non-incremental loan)  
 1.425%(50% × 2.85%) 가 , 80%  
 (1.14%) 20%(0.285%) .
7. 1.14% 10% 20% 가  
 , 30.8% 30% 0.1035%  
 가 .
8. 0.285% 8% , 0.228% 가  
 30% 0.0068% 가 가 .
9. 30.8% 가 0.732%  
 가 가 .
10. 가 1.925%+3.75%+1.135%+0.1035%+0.068%+0.732%  
 =7.652% 가 4.802% .

(b): 30%

1. 9.5%가 30%  
 2.85% .
2. 30% 7.5% ( ) = 37.5%  
 .
3. 37.5% 10% 3.75% , 30.8%  
 1.155% .
4. 가 37.5% 20% 7.5%가 ,  
 30% 2.25% 가 .
5. 20% 10% 20%

- 30.8% 30% 0.681%
- (0.231%+0.45%) 가 .
6. 非 (non-incremental loan)
- 1.995%(70% × 2.85%) 가 ,
- 80%(1.596%) 20%(0.399%) .
7. 1.596% 10% 20% 가
- , 30.8% 30% 0.1449%
- 가 .
8. 0.399% 8% , 0.319% 가
- 30% 0.0096% 가 가 .
9. 30.8% 가 0.439%
- 가 가 .
10. 가 1.155%+2.25%+0.681%+0.145%+0.010%+0.439% =
- 4.680% 가 1.830% .