



BSKS-2-2-05

2012 .10 .02 .

2022 .04 .15 .

1/5

2012 .10 .02 .

2022 .02 .28 .

2022 .04 .15 .

:

1 ( )

가

.&lt; 2022 .02 .28 .&gt;

2 ( )

1. " "

,

, ( " )

( , ), .&lt;

2022 .02 .28 .&gt;

2. " "

.&lt; 2022 .02 .28 .&gt;

3. " " 가

( " " ) .&lt; 2022 .02 .28 .&gt;

3 ( )

.&lt;

2022 .02 .28 .&gt;

, ,  
.< 2022 .02 .28 .>

4 ( )

가

.&lt;

2022 .02 .28 .&gt;

.&lt;

2022 .02 .28 .&gt;

.&lt;

2022 .02 .28 .&gt;

5 ( )


.&lt;

2022 .02 .28 .&gt;

.&lt;

2022 .02 .28 .&gt;

.

			<b>BSKS-2-2-05</b>
			2012 .10.02.
			2022 .04.15.
			2/5

6 ( )

,  
8% .< 2022 .02.28.>  
, 6 , 12  
2 .< 2022 .02.28.>

7 ( 가 )

가 .

8 ( )

.<  
2022 .02.28.>  
1 / 가 1 .<  
2022 .02.28.>  
**BSKS-3-1-02** 6 ( )  
가 .< 2022 .02.28.>  
.<  
2022 .02.28.>

1 ( ) 2012 10 2 .

1 ( ) 2022 2 28 .

1 ( ) (2022 .04.15.) 『 』  
『 , 『 』 『 , 『 』 『 』 2022 4 15  
.

			<b>BSKS-2-2-05</b>
			2012 .10 .02 .
			2022 .04 .15 .
			3/5

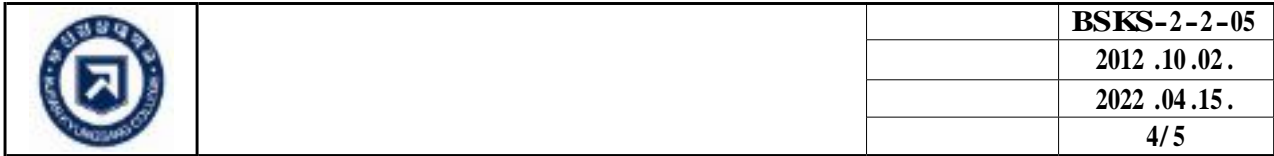
[ 1 ]

( )	/ / / /				
( )					
		:			E-mail:
	20 . . ~ 20 . .		( )		
/					
( 가 )		/		(100 %)	

.

20 . . .


( ) : : ( )  
( ) : : ( )



4/5

( )	$\frac{\quad}{\quad} \times \frac{\quad}{\quad}$					
( )						
( )	20 . . ~ 20 . . ( )		( )			
/						
0.0( )						
0.0( )						
0.0( )						
0.0( )						
0.0( )						
0.0( )						
0.0( )						
0.0( )						
0.0( )						
	<div style="border-bottom: 1px dashed black; height: 1em;"></div> <div style="border-bottom: 1px dashed black; height: 1em;"></div> <div style="border-bottom: 1px dashed black; height: 1em;"></div>					
<div style="border-bottom: 1px dashed black; height: 1em;"></div> <div style="border-bottom: 1px dashed black; height: 1em;"></div> <div style="border-bottom: 1px dashed black; height: 1em;"></div>						
<div style="text-align: right;">.</div> <div style="text-align: center;">:</div> <div style="float: right;">:</div> <div style="clear: both;"></div> <div style="text-align: right;">( )</div>						

•

			<b>BSKS-2-2-05</b>
			2012 .10.02.
			2022 .04.15.
			5/5

20 . . .

: : :

( )