



LG , SK ,  
 " 5 가  
 " 2  
 .

,  
 ,  
 .  
 .

가 , 2 1 가 .

가 , , , , IT,  
 ,  
 가

5 22 가 6 8  
\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_  
(80 ) \_\_\_\_\_ 40  
\_\_\_\_\_

40 \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ 9 10  
\_\_\_\_\_

9 28 63 \_\_\_\_\_  
가 \_\_\_\_\_, KAIST \_\_\_\_\_  
가 \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ “ \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ 가 \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ 가 \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ ” \_\_\_\_\_

‘ 2 가 \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ 5  
\_\_\_\_\_ KAIST 가 \_\_\_\_\_, RC \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

가 \_\_\_\_\_  
([www.ilovechem.co.kr](http://www.ilovechem.co.kr)) \_\_\_\_\_



7.

		1		(200 )
		2		(150 )
				(150 )
		3	RC	(100 )
				(100 )
				(100 )
		5		(50 )
		21	MP3	(25 )
		1	KAIST	300
		2	KAIST	200
		1		(200 )
		1		(150 )
		1		(150 )
		8		(50 ) □

: , 6 ( , , )  
 , 가 , KAIST

8.

:  
 (<http://www.ilovechem.co.kr>)

- “ 2  
 “ ( )  
 -

9.

: 2005. 4 ~ 5  
 : 2005. 6  
 : 2005. 6 ~ 9  
 : 2005. 9. 10 ( )  
 : 2005. 9. 28 ( )

10.

가

(

)

,

(

)

1

가

2

“

2

“

(<http://www.ilovechem.co.kr>)

(

1588-7939)

- -