

< 4 >

가

< > ( )  
: ( )  
: ( )

# 가

\*

## <目 次>

·	·
·	
·	

·  
가 가 가 23 129  
( , 1999. 11. 1. 1 )

·  
가 34 130 13  
가 가 가

·  
가 가 가 가

---

\*



( ,1993:1).

가 , ,

. 가 , ,

가 가

가가 , , ,

, , ,

가 ( , 1984: 65 66). ,

가 가

가 가 . 가

, 가 가 가

가 , 가

가 , 가

( , 1990: 85).

가 .

,

가 ( , 1996: 63).

가 . 가 가

.

,

.

.

, 가 .

1. 가

1) 가

가 "leisure" "schole"

"licere" "schole" " ( school)" " ( ( scholar)" ( 1991:p.9 10). 가 "leisure" "licere" " (to be permitted)", " (to be free)" . (liberty) (license) ( , 1990: 223). 가 , 가 ( , 1982. 12:67). (1991) 가 , 가 , (1994) 가 가 , , 가 가 , 가

가 가 , , , .

가 . 가

‘ , , 가, 가 가

( , 1998: 5-9). Murpuy(1981) 가

, , , , Neulinger

(1981) 가 가 ‘ , ,

,

가 De Gragia(1964),

Gray(1972), Ellis(1973) Csikszentmihalyi(1975), Tinsley & Tinsley(1986),

(1987), (1993) . 가

,

( , 1998 : 5-9).

가 가 ,

, , . 가

( , 1990:23- 29) “ ”, “ ”

, (Wedster) ( 1978:870) “

”, “ ”

(oxford) (Oxford University Press 1991:516) 가 “

” . (dictionary of

sociology) , “ 가

. 가가 , , 24

. 가

” ( 1985:p.19).  
가 가 , , ,  
가 ,  
가 ,  
가 ,  
가 가 .  
가  
가 .

2. 가

1) 가  
가 . Gold(1980) 가,  
가, 가, 가 , Epperson(1977)  
, , .  
. , Szali(1972) 가, 가, 가 .  
Murpy (1973) 가 ,  
, , , , ,  
, , , , -  
. Murpy 가  
가  
Murpy 가 가  
< - 1> ( , 1999: 27).

< - 1> Murpy 가

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



2) 가  
가  
, , ( ,  
1999: 27).

가 '가 ' ,  
가 , 가  
, 가 ,  
가 . 가  
가  
가 가  
가 .

. 가 가  
가

가  
가  
가 , .  
가

Hagerstrand

가 ( . , 1994).  
가  
가

가

### 3. 가

#### 1) 가

가  
가가

가

가

가

가가

( , 1993 : 9- 11).

#### (1)

가 Dumazedier 가 ( , 1988:25)

①

가

②

③

가

가

가

가

(2)  
Murphy( , 1986:26) 가 ,  
가 , 가  
가 , 가  
“ 가 , ,  
가 ( , 1983:18). 가  
가  
가 가 가  
가

(3)  
가 가 가 ,  
가 , 가  
가 . (Leisure Boom)  
가 , 가 ,  
가 “ 가 가  
① ② ③  
④ 가 ⑤ ⑥  
( , 1988:101)  
가가 가 .  
가 가 ,

가 ( , 1991:4).

가

- ① 가
- ② 가
- ③
- ④ 가
- ⑤

가 가 가 가 가

가 ( , 1986:43).

가

가 ( , 1991:97).

가 가 가 가 가 ( , 1989:68).

1. 가

(3547 )  
 , 가 11  
 , 가  
 “ 가”  
 < -1> (.69)  
 < -1> 가

13	가 .	4.12	.95
21	가 ( : , , ) .	3.63	1.06
22	.	3.18	.92
31	( , ) .	2.92	1.06
41	.	3.42	1.09
42	가	2.61	1.12
44	가 .	3.93	1.04
45	, ( ) 가 .	2.79	1.23
46	( ) .	2.71	1.13
49	.	3.86	.87
63	.	4.15	1.06
가 (Cronbach ) = .6963			

2.

가

가 71.0 % , 28.6%,

0.4% 가

. 가

, 가

가

. 가 가 ,

가 가

. 가

.

1) 가

( 5, 6, 1, 2) 가

. 가 33%

28%, 19% 1

2

( 5, 6 , 1, 2 ) 가

가

< -1>( ( ) 가

).

가

< -1> 가

(%)

		5	6	1	2	
가		2(.2)	3(.3)	4(.5)	6(.7)	15(.4)
		553(66.5)	651(66.4)	582(71.3)	732(79.7)	2518(71.0)
		276(33.2)	327(33.3)	230(28.2)	181(19.7)	1014(28.6)
		831	981	816	919	3547(100)

$\chi^2 = 56.61$  df = 6 p = .000

2) 가

가

가

가

,

< -2>.

가

가

가

,

가

,

가

(

, 1998: 171- 182).

< -2>

가

(%)

		.	.	8(4)	4(2.1)	3(13.0)	15(4)
가		74(41.8)	637(58.5)	1611(78.0)	178(92.2)	18(78.3)	2518 (71.0)
		103(58.2)	452(41.5)	446(21.6)	11(5.7)	2(8.7)	1014 (28.6)
		177	1089	2065	193	23	3547 (100)

$\chi^2 = 368.11$      $df = 8$      $p = .000$

3) , , 가 가

가 가

가 가 .

가

가

, 가 .

< -3> .

가 , 가 TV

가

, 가

가 .

< -3>

가

	.845
	.267
가	.000



3. 9 가

10 ( 가, 가 , , , , , 가 / , , , ) 가 .

1) 가 가  
 가 가 , 가 , 가  
 가 < -4>

가 가 가 , 가  
 가

가

가 (가 가  
 ) 가 .

< -4> 가 가 (%)

		가			
가		1(50.0)	13(1.9)	1(.0)	15(.4)
		1(50.0)	620(92.8)	1897(65.9)	2518(71.0)
		.	35(5.2)	979(34.0)	1014(28.6)
		2	668	2877	3547(100)

$\chi^2 = 376.17$      $df = 4$      $p = .000$

2) 가 / 가

가 / 가 , ,

가

< -5> . 가 / 가

. 가 , ,

.

< -5> 가 / 가

(%)

		가 /			
가		9(12.7)	6(5)	.	15(4)
		61(85.9)	1191(92.8)	1266(57.8)	2518(71.0)
		1(1.4)	87(6.8)	926(42.2)	1014(28.6)
		71	1284	2192	3547(100)

$$\chi^2 = 778,45 \quad df = 4 \quad p = .000$$

3) 가

가

< -6> .

,

.

< -6> 가

(%)

가		12(2.3)	3(.1)	.	15(.4)
		502(94.4)	1708(82.3)	308(32.8)	2518(71.0)
		18(3.4)	365(17.6)	631(67.2)	1014(28.6)
		532	2076	939	3547(100)

$$\chi^2 = 1016.97 \quad df = 4 \quad p = .000$$

4) 가

가 , ,

가 < -7> .

,

,

,가 , 가

가

( . , 1976)

가 .

가

가 .





7)

가

, ,

가

가

가

,

, .

가

< -10>

가

(%)

가		4(12.9)	11(.8)	.	15(.4)
		25(80.6)	1195(88.4)	1298(60.0)	2518(71.0)
		2(6.5)	146(10.8)	866(40.0)	1014(28.6)
		31	1352	2164	3547(100)

$\chi^2 = 477.09$      $df = 4$      $p = .000$

8)

가

가

,

,

가

가

가

가 ,

,

가

가 , 가  
 가 , 가 가  
 가 < -11>.  
 가 .  
 < -11> 가

(%)

		3(23.1)	11(8)	1(.0)	15(4)
가		10(76.9)	1193(90.8)	1315(59.2)	2518(71.0)
		.	110(8.4)	904(40.7)	1014(28.6)
		13	1314	2220	3547(100)

$$\chi^2 = 592.33 \quad df = 4 \quad p = .000$$

9) 가  
 , ,  
 .  
 가 1 , ,  
 “ ”  
 가  
 가 ,  
 가 < -11>.  
 가 .

		6(8.3)	9(.6)	.	15(.4)
가		65(90.3)	1340(90.1)	1113(56.0)	2518(71.0)
		1(1.4)	139(9.3)	874(44.0)	1014(28.6)
		72	1488	1987	

$\chi^2 = 635.07$      $df = 4$      $p = .000$

가 .  
 가 , “ ”  
 ( . ) , “ ” 가  
 가 ,  
 가

1) 가 가 , , 가



가 , ,

.

2) 가  
, , ( )

.

3) 가 , , , 가

.

.

1) 가 가 , , 1999,  
pp.22-43

2) , ,  
27 , 1998,pp.43-67

3) , 가 ,  
, 1993.

4) , , 25 ,  
pp.63-79

- 5) 김민준, 『가』, 1997, pp.11-33
- 6) 김민준, 『가』, 1993, pp.1-3
- 7) 김민준, 『가』, 1994, pp.4-11
- 8) 김민준, 『가』, 1994, pp. 4-7
- 9) 김민준, 『가』, 1998.
- 10) 김민준, 『가』, 1999.
- 11) 김민준, 『가』 (김민준 : 김민준, 1984) ,pp.65-66
- 12) 김민준, “ 『가』 ”, 『가』 7, 1990, pp.85
- 13) 김민준, 『가』 (김민준 : 김민준, 1991),pp.9-10
- 14) 김민준, 『가』 (김민준 : 김민준, 1990),pp.223
- 15) 김민준, “ 『가』 ”, 『가』, 1982, 12. p.67
- 14) 김민준, 『가』 (김민준 : 김민준, 1990), pp.23-29
- 15) 김민준, Websters 『가』 (김민준 : 김민준, 1978), p.870
- 17) 김민준, “ 『가』 ”, 『가』 2, 1985, p.19
- 20) 김민준, “ 『가』 ”, 『가』 14, 1977, p.73.
- 21) 김민준, 『가』 (김민준 : 김민준, 1988), p.25.
- 22) 김민준, 『가』, 『가』, 1986, p.26
- 23) 김민준, “ 『가』 ”, 『가』 5, 1988, p.101.

- 24) , “ 가 ”, 가 8 ,  
1991, p.4.
- 25) , “ 가 ”, 가  
3 , 1986, p.43.
- 26) , “ 가 ”, 가  
8 , 1991, p.97.
- 27) , 가 ,  
1989, p.68.
- 28) , 가 ,  
, 1987.
- 29) , 가 ,  
,1988.
- 30) , 가 가 ,  
, 1988.
- 31) , “ . 가 ”, 가  
7 . 1990.
- 32) , 1998, pp.171- 182.
- 33) , 1999. 11. 1.

가

\*

가

1989

1997

188

가

31

가

가

/

,

,

가

가

(1957 ),

3

‘

,

가

가

가

,

가

가

가

\*



가 , , ,  
. 가  
가 ? 가  
, , , TV  
, , TV  
가 ? 가 가

가 가 . 가  
가 가 가 가

가 가

.

가

3가

1.

1996 가

4 59 4 12 , 3 45  
가 6

16 가 6 6 가  
가 가  
가

가

가



, , ' , .  
, , , , , ,  
, ,

가 . PC  
가 가  
가 가 .

3. .

가 .

가 .

4. 가

가 가 , 가  
가 가 가  
가 ,



가 , 가 , 가 , / .