가

가 1

I.

가 , . 가 1

가 .

가 가 .

·

* ()

```
가 33 5
                  , 2000
     37
      가
                     가
                                      가
                                                              가
                                    2000 10
                 가
      1,220
                                                  6
                                                             84.1%
가
                                                  91.1%,
                                                             815%,
      70.2%가
                                 (
                                       , 2001).
        가
                                                가
         가
                                                 가
 가
                  가
                                          가
                                                     가
            가
       . 가
                                                   가
                          가
                                    , 가
             가
                          가
                                                        가
                               가
                                    가
가
                                              가
                                              가
                           가
                                                              가
                       가
                  , 가
        , 가
                                             가
                        가
```

II.

1.

```
( , 2001) 가 가 (2 )
      (36.4\%), \qquad (28.7\%), \qquad (27.7\%), \qquad (17.7\%), \qquad . \qquad (17.5\%), \qquad .
        (115%), (10.9%), (9.3%)
(12.2\%),
         가 가 가
45.4%
                  ( , 12,459 가 324 )
                                                 1999
                       가 38%
         가
                                     가
2000
              (site: my.netian.com/~hakbumo/jung_edu).
          3 가
                           2000
                   22 1000 ,
(2001) 1
                                                  37 1000
                   가
    (1999)
                14 ,
                                  19
                                      , 82.3%, 76%, 75.7%
         28
                                            6
 1997
                       가
                                      18 3000
                                                    8.9%
                                           1
 16 9000 , 27 2000
                                                    가
16.5% ( , 1998).
 (1996)
                            65%가
 36
   • (1996)
                           2
                         11 2470 .
                                          가 6 7270 ,
                                가
   가 4 5200
                                           6.2%
                 15,9%
```

2.

가 가 , 가 .

```
가
                                                  , 가
                                                       가
                                                                      1
                                    가
       가
                                                가
                       가
                                                  , 1995).
                                       (
                                                  가
         (Schwenk, 1986; Turchi, 1975)
             가
                                 가
                                                                         (1999)
               가
                                                 가
         가
             가
                                                                             가
                     (Schwenk, 1986).
                                                 (1996)
                                                                     가
 가
가
                                  가 가
                                                             , 가
                                                            , 1996;
                                                                    , 1996;
   , 1997).
                  가
                                                  가
                                                                  (1999)
        가
                             , 1996).
                                           가
                                                                             가
                                             가
                               가
                                                                       가
                                                        , 가
           가
               가
                                             가
  (Espenshade, 1984; Lino, 1990;
                                         , 1995).
 3.
                    가
 가
```

```
'가
         ( )', '가
                                     가
                                            가
                                                  가
     가
                                    가
 가
                                      가
                                                     가
                                                        가
                                              (
                                                  , 1997). 가
                           가
                            2000
        3 가
(2001). 10가 7가
         22 1000 ,
                                     37 1000
           가
                                  가 가
                                              72.5%
                                                         96
                                     가 56.0%
                                              가
   5.8%
                                     가
                                                         가
   37.9%,
                         1.7%
                 2.5%,
                                     84.8%가, 40 50.2%가
                             30
                                   가
  (donga.com, 2001)
                    가
                                     가 32.1% 가
                                                        가
           (1997)
                        77.5%
                        가 14.5%가
                   가
                                                    23.2%
                                                  가
     (1993), (1978),
                         (1996),
                                       (1997)
     가 가
                          가
                              가
     (1996)
                                가
                                            가
                              63.3%
                                75%가 가
                                가
 가
                                      가
                                                     (1997),
                             (1999) 가
  (1997),
           (1999)
           가
                                             (1997)
            가
                       가 가
  2
```

```
가
                                                               (1976)
가
    가
                        21%
                                              가
                                  가
    (1984)
                                                           1
   가 55.8%
                         가
                                   가
                가
     (1985)
                               3
                                            가 가
(1997)
               100 (89.2%), 100 200 (84.9%), 200 300
                                                         (81.8%), 300 400
 (74.4%), 400
               (44.4%)
           가
                                         가
                                                                      가
                                          가
                                                               가
                      가
                                                  가
                       가
                           (
                                , 1999).
 III.
  1.
                                 가?
 <
        1>
                               가?
        1-1.
                                             가?
        1-2.
                                                    가?
         2>
 <
        2-1.
                        , 가
                     가?
               가
                        , 가
        2-2.
```

```
가 가?
      2-3.
            가?
      2-4.
            가?
      3> 가
                         가?
 <
      3-1.
                   , 가
             가
                                   가?
                               가
      3-2. 가
             가?
 2.
 가.
                       " 3
                               2000
                        " 2000 3 data 가
                                                 data
                         2000
                               3
   가 data
              1998
   가
                                가 가
           . 2
                         가
                                          가
                                               20
  가
55
                   2094
                        case가
          data
     가
          가 가
                                20 55
   2153
          data가
                         'hhid2000'
              data
                               가
             1950
  data
                   case
```

•

	가	
* 1: 2: - :		
* 7h 1: 7h 2: 3: - : * 1:		가
2: 3: - :		
() * 1: 2: 3: - :		

* 가

•

1.

	1	1			
		N(%)			N(%)
		513(26.3)		125	633(32.5)
		1066(54.7)		126- 250	916(47.0)
		371(19.0)		251	401(20.6)
	(,	538(27.6)			1,815,428()
	,)	336(27.0)		100	631(32.4)
	(367(18.8)	가	101-200	929(47.6)
	, 가)	307(10.0)		201	390(20.0)
		1045 (53.6)			1,582,785()
	fulltime	670(34.4)		350	863(44.3)
	partime	246(12.6)		351-700	232(11.9)
	partime	1034(53.0)		701	855(43.8)
		1034(33.0)			23,695,850()
	35	788(40.4)		1500	422(21.6)
	36-45	1004(51.5)		1501-3000	211(10.8)
	46-55	158(8.1)		3001	416(21.3)
	가	77(3.9)			35,992,955()
		159(8.2)			
가		31(1.6)			
		13(0.7)			
		60(3.1)			
		129(6.6)			
		67(3.4)			
		24(1.2)			
		676(34.7)			
		1109(56.9)			
		165(8.5)			
	(7)	548(28.1)			
	(13)	517(26.5)			
	(20)	577(29.6)			
		488(25.0)	1		
		597(30.6)			
		396(20.3)			
		469(24.1)			

2.

가.

가 , < 2>.

< 2>

	N(%)
	635 (32.6)
	932(47.8)
	252(12.9)
	131(6.7)
·	0.94
10	408 (20.9)
11-20	435 (22.3)
21	368(18.9)
	21.96()
10	425 (21.8)
11-20	598(30.7)
21	284(14.6)
	149,273()
	94(4.8)
	315(16.2)
	494(25.3)
	457 (23.4)
·	3.97

3 (2000).

가 47.8%,

12.9%, 6.7% 67.4%

32.6%

21.96 3

가 22.3% 가 10 . 11-20

20.9%

149,273 , 11-20 가 30.7% 가

가 21.8% , 21 10 14.6%

가 25.3%, 가 23.4%

•

 <</td>
 3>
 7\ 217,100
 7\

 ,
 174,600
 ,
 137,900
 ,
 129,300
 ,

118,300 . フト

217,100 (1999) ,

240,000 ,

, (1999)

. 가

가

가 13%

15% 가 .

/ 9% (10%),

(13%)

· (1996) 112,470 6.2%

(1997) 8.9% .

가 16.5%가 . . .

< 3>

()	/	/
129,300	0.15	0.09
118,300	0.07	0.07
137,900	0.08	0.09
174,600	0.08	0.10
217,100	0.15	0.13

가 , 가 가 , 가 < 4>. 가 가 가 가 가 가 가 가 가 가 가 가 가 가 가 가 가 가 700 (Schwenk, 1986). 가 701 가 가 가 가 가 partime 가 fulltime 가

351-700

가

701

				1 .		1	1
		D	D			D	D
		13.71 a	4.14 c		125	11.46 a	4.10 b
		14.09 a	3.96 a		126-250	13.96 b	4.01 b
		18.36 b	3.97 b		251	20.35 c	3.72 a
	F	11.44***	8.49* * *		F	40.84***	16.79* * *
	(, ,	13.94 a	3.94		100		
)			_,	100	11.46 a	4.02
	, 가)	16.92 b	4.00	가	101-200 201	14.13 b 20.24 c	3.99 3.86
	, >1)	14.72 a	3.97		201	20.24 c	3.00
	F	3.69*	3.51		F	38.09***	2.94
	fulltime	15.23	3.88 a		350	13.20 a	4.02 ab
	partime	15.60	4.18 b		351-700	12.91 a	4.13 b
		14.56	3.97 b		701	16.79 b	3.88 a
	F	0.57	7.31**		F	11.99* * *	6.53* *
	35	12.47 a	3.95		1500	13.76 a	3.93
	45	15.78 b	4.00		1501-3000	13.94 a	4.02
	55	25.41 c	3.78		3001	16.96 b	3.87
	F	34.40* * *	2.36		F	4.31*	1.41
	가	17.00 b	3.77		10		3.80 a
		13.15 ab 15.77 b	4.01		11-20		4.03 b
가		15.77 b 8.75 a	4.06 3.75		20		4.12 b
	F	3.10*	1.08		F		12.29* * *
	1	10.27 a	3.94				
		16.58 b	3.87				
		13.44 ab	3.97				
		10.63 a	4.12				
	F	4.90**	0.39				
		12.10 a	3.84 a				
		14.25 a	4.02 b				
	Г	17.68 b	3.93 ab				
	F	10.83***	5.02**				
	(7)	12.93 a 12.72 a	3.92				
	(20)	19.24 b	4.03				
	F	29.17***	1.43				
		18.16 c	4.25 b				
		14.25 b	3.77 a				
		15.07 b	4.12 b				
	į	11.89 a	3.76 a	II			
	F	11.89 a 11.71***	27.33***				

^{*}P<.05 **P<.01 ***P<.001

< 5>.

가 ()

. ,

가 ,

가 .

< 5>

	B()	B()
	0.17(0.09)	-0.01(0.06)
	1.12(0.12)	-0.01(-0.01)
fulltime	- 0.18(- 0.01)	0.58(0.31)**
partime	3.48(0.14)	0.19(0.08)
가	3.29(0.17)	-0.06(-0.03)
	3.16(0.17)	-0.03(-0.02)
	2.66(0.08)	0.25(0.08)
	-4.38(-0.16)	0.20(0.08)
	0.90(0.05)	-0.17(-0.09)
	- 0.02(- 0.00)	-0.10(-0.05)
	6.09(0.30)*	0.59(0.31)*
	4.24(0.22)	0.43(0.23)
	1.61(0.06)	0.53(0.22)
	- 0.98(- 0.70)	0.05 (0.04)
	0.03(0.26)*	-0.00(-0.13)
	- 0.00(- 0.05)	0.00(-0.04)
	- 0.00(- 0.08)	0.00(0.06)
		$0.02(0.22)^*$
R^2	0.13	0.11

*P<.05 **P<.01

, 가 가 가 , 가 , 가 가 6>. , 가 가 가 가 가 , 가 가 가 가 가 가 가 가 가 가 가 가 , 가 가 가 가

.

				가					
				7					
			D		D		D		D
		1.72	b	2.32	a	2.88	a	3.77	С
		1.66	ab	2.56	b	3.09	b	3.63	b
		1.55	a	2.80	c	3.36	c	3.36	a
	F	1.	.85	39.9	5 ***	55.7	7***	65.4	2***
	(, ,	1.70		2.57	b	3.06	ab	3.65	
	, 가)	1.64		2.42	a	3.00	a	3.60	
		1.65		2.57	b	3.13	b	3.59	
	F		30		7**		7**		38
	fulltime	1.65		2.50		3.04	a	3.62	
	partime	1.74		2.51		3.04	a	3.64	
		1.65		2.57		3.13	b	3.60	
	F		.63		73		34 **		99
	35	1.65		2.67	b	3.19	b	3.61	
	36-45	1.67		2.45	a	3.03	a	3.61	
	46- 55	1.64		2.47	a ***	2.98	a ***	3.58	
	F		.09	18.4	19	14.7	73		36
	가	1.98	ab	2.66		3.39	С	3.40	a
		1.58	a	2.63		3.06	bc	3.64	ab
가		2.23	ab	2.29		2.94	ab	3.77	b
		2.63	b	2.54		2.69	a . ***	3.77	b -**
	F		58**		69		4***		7**
		1.73		2.57		3.18	b	3.73	b
		1.85		2.66		3.24	b	3.44	a
		1.85		2.51		2.88	a	3.73	b
		1.77	10	2.58	50	3.00	ab	3.71	b
	F		.13	0.	53 		7**		9***
		1.65	a	2.51		3.07		3.61	
		1.64 1.83	a	2.56 2.50		3.11 3.04		3.61 3.64	
	F		b .20		<u> </u> 07		 25	0.	20
	(7)	1.57	.20 a	2.67	07 b	3.20	23 c	3.60	20
	(13)	1.75	b a	2.58	b b	3.10	b	3.61	
	(20)	1.63	ab	2.39	a	3.00	a	3.64	
	F		.72	18.0		12.2			 71
	1	1.64	., 2	2.55		3.01	a	3.56	a
		1.66		2.50		3.08	a	3.68	b
		1.70		2.59		3.20	b	3.53	a
		1.67		2.54		3.09	a	3.64	b
	F		.20	0.	97	6.1	7***	8.0	5***
		•				•		•	

				가					
			D		D		D		D
	125	1.83	b	2.10	a	2.80	a	3.25	a
	126- 250	1.55	a	2.63	b	3.16	b	3.62	b
	251	1.50	a	3.03	c	3.40	c	3.83	С
	F	13.5	4***	223.	58***	117.	88***	161.	05***
	100	1.82	С	2.16	a	2.82	a	3.25	a
가	101-200	1.59	b	2.60	b	3.15	b	3.63	b
	201	1.40	a	3.03	С	3.37	с	3.81	С
	F	13.6	6***		29 ***		7 ***	145.	09***
	350	1.77	b	2.27	a	2.89	a	3.44	a
	351-700	1.50	a	2.61	b	3.10	b	3.69	b
	701	1.52	a	2.80	с	3.28	c	3.76	С
	F		27***		59***		5 ***		5***
	1500	1.83		2.40		3.01		3.74	С
	1501-3000	1.79		2.48		3.10		3.62	b
	3001	1.77		2.48		3.12		3.48	a
	F		20		22		59	24.6	
	10	1.66	b	2.54	a	3.10	a	3.37	b
	11- 20	1.64	b	2.63	ab	3.16	ab	3.56	b
	21	1.47	a	2.73	b	3.23	b	3.63	a
	F	2.	39	5.1	3**	3.0	53 [*]	19.6	57***
		1.74		2.85	b	3.29	c	3.64	b
		1.46		2.84	b	3.32	c	3.56	b
		1.62		2.55	a	3.16	b	3.44	a
		1.68		2.48	a	3.00	a	3.41	a
	F	1.	92	18.4	16***	17.2	23***	9.9	6***

*P<.05 **P<.01 ***P<.001

: 3 (2000).

. 가

 プ
 , プ
 , プ
 , プ
 , フ
 , フ
 , フ
 , フ
 , フ
 , フ
 , フ
 , フ
 , フ
 , フ
 , フ
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 , ス
 ,

가, , ,

. 가 () 가 , 가,

가 .

가 가 가 . 가 가

. 가 , .

< 7> 가

		가		
	B()	B()	B()	B()
	0.04(0.17)	- 0.01(- 0.08)	0.01(0.04)	-0.01(-0.04)
	- 0.09(- 0.07)	0.06(0.07)	0.05(0.07)	- 0.15 (- 0.27)*
fulltime	- 0.31(- 0.14)	- 0.12(- 0.07)	- 0.24(- 0.16)	0.15(0.12)
partime	0.52(0.17)	- 0.15 (- 0.07)	0.18(0.10)	0.05(0.03)
<u></u> 가	- 2.59(- 1.17)*	- 0.77 (- 0.45)	0.37(0.03)	-0.27(-0.23)
	- 2.99(- 1.39)*	- 0.53(- 0.31)	0.13(0.09)	-0.42(0.36)
	- 1.81(- 0.54)	- 1.24(- 0.41)	- 0.18(- 0.07)	-0.27(-0.13)
	0.32(0.12)	- 0.54(- 0.22)	- 0.29(- 0.15)	0.25(0.14)
	0.04(0.02)	- 0.37 (- 0.22)	- 0.09(- 0.07)	0.17(0.14)
	0.32(0.13)	- 0.23 (- 0.11)	-0.32(-0.19)	0.25(0.17)
	0.33(0.14)	0.19(0.10)	0.13(0.09)	-0.29(-0.23)
	0.08(0.04)	0.09(0.05)	- 0.00(- 003)	-0.09(-0.08)
	0.64(0.22)	- 0.11(- 0.05)	0.25(0.13)	-0.28(00.17)
	0.22(0.14)	- 0.10(- 0.06)	- 0.12(- 0.12)	0.08(0.09)
	0.00(0.01)	0.003 (0.34)**	0.00(0.15)	-0.00(-0.14)
	- 0.00(- 0.28)*	- 0.00(- 0.01)	-0.00(-0.14)	0.00(0.12)
	0.00(0.19)	- 0.00(- 0.01)	0.00(0.13)	- 0.00(- 0.28)*
	0.33(0.27)*	- 0.23 (- 0.24)*	- 0.09(0.13)	0.03(0.05)
	- 0.02(- 0.20)	- 0.00(- 0.07)	-0.01(-0.08)	0.01(0.15)
R ²	0.27	0.15	0.15	0.20

*P<.05 **P<.01

 \mathbf{v} . 가 가 가 가 가 가 가 가 가 가 가 가 가 , 가 가 가 가 가 가 가 가 가 가 가 가 가 가 가 98 10 21 2002: "2002 가 가 가 가

가

, , 가

```
(2001), 2001.3.10, 1 ,19
    (1978) 「가
                                              1, 8.
    (1993) r
                                                  』, 가 .
    (1997) <sup>г</sup>
                                                      ., 19.
    (1992) <sup>г</sup>
                                                         ⊿ .
    (1996) <sup>г</sup>
    (1999) 「가
    a, 10(3).
    (1996) r
                                            J,
   _, (1999) <sup>r</sup>
                                                          가 』,
 37(10).
 · (1996) 「가
                                          」, 『 가
                                                        』, 14(3).
 (1994) 1994 3 14 .
donga.com(2001) ,
                                   , [ ] 2001.5.15,
  · · · (1996) 「
   가 』, 14(2).
   _· (1996) <sup>r</sup>
                                      가
            」, 『 가 』, 34(5).
    (1976) 「 フト」, 『 フト 』, 14(1).
    (1997) 「 가 가
                                                     J,
        (1997) 「가
    」, <sup>₽</sup> 』, 8(2).
    (1997) <sup>г</sup>
                           가
    (1997) <sup>г</sup>
                                                    ., 19.
     (1996) <sup>P</sup>
                        가 』,
                      · (1996) 『가
                                가
    (1996a) 「가
                                                                    ⊿,
 7(2).
 ___(1996b) 「가
   a , 7(1).
```

```
(2001) <sup>r</sup>
                                               」,2001
                                                          9
                                                               20
             (1995)
                                        a, 5
             (1997)
    (1998) \Gamma
                                                                         , 7 .
                                                         」,10
                             :
                                                                  26
  (1993) 「가
                                                         가
                                                                         ., 11(2).
  (1996) 「가
                                                           18
a , 8(2).
```

Becker, G.S.(1975) Human Capital, Chicago: The University of Chicago Press.

Espenshade, T. J. (1984) Investing in children - New estimates of parental expenditures. Washington, D.C.: the Urban Institute.

Lino, M. (1990) "Expenditures on a child by husband-wife families", *Family Economics Review*, 3(3).

Schwenk, F. N.(1986). "Households with Expenditures for housekeeping services, including child care", *Family Economics Review*, 2(4). 15-20.

Turchi, B.A. (1979) The monetary cost of a child: The economics of fertility in the United States. Cambridge. Massachusetts: Ballinger Pub. Co.

my.netian.com/~hakbumo/jung_edu