

91

4

< >

.

< >

가, 가

가

.

,

가

가,

가

1

2

,

가,

가

가

가

가

가

가

,

가

,



240-1

1.

2,009,145

1989. 8. 1.

5 ,

2 5

2.

3. 1 가

1.

1980. 3. 6. 1989. 8. 8. ,
가
가 .

2. 가

47 1 “ 1 1 가 ”
, 48 1 “ 1 8 , 9
3 가 ” 2
“ 2 1 1
1 가 1 가 가 , 가 가 20
가 가
” 59 “
1 가 ” 가, 가 가
가, 가
100 50 가
(46).
1987. 6. 1. 1989. 7. 31. 가
, 가 .

가.

(1) 1987. 6.

448,000 (273,000+ 105,000+ 40,000+ 30,000,
)
23,399 (448,000 ÷ 30*150 / 100.)

(2) 1987. 7.~12.

459,000 (284,000+ 105,000+ 40,000+ 30,000)
137,700 (459,000 ÷ 30*150 / 100*6)

(3) 1988. 1. ~6.

489,000 (309,000+ 110,000w+ 40,000+ 30,000)
146,700 (489,000 ÷ 30*150 / 100*6)

(4) 1988. 7.~12.

501,000 (321,000+ 110,000+ 40,000+ 30,000)
150,300 (501,000 ÷ 30*150 / 100*6)

(5) 1989. 1.~6.

548,500 (348,000+ 110,000+ 40,000+ 50,000)
164,549 (548,500 ÷ 30*150 / 100*6)

(6) 1989. 7.

561,000 (361,000+ 110,000+ 40,000+ 50,000)
28,050 (561,000 ÷ 30*150 / 100)

(7)

650,698 (23,399+137,700+146,700+150,300+164,549+28,050)

1980. 3. 6. 가 1 ,
 1987. 6. 1. 1989. 3. 5.
 (1) 1987. 6. 1.~1988. 3. 5.
 1980. 3. 6. 1981. 3. 5. 가 가 8 , 1981. 3. 6. 1
 가 가 9 , 1 가 가 1987. 3. 6.
 1988. 3. 5. 1 가 15 . 1987. 6. 1. 1988. 3. 5.
 가 11 (15 *9 / 12 , 1987. 6. 6.
 1988. 3. 5. 9) 가
 268,950 (1988. 2. 489,000+30*150 / 100*110)

(2) 1988. 3. 6.~1989. 3. 5.
 가 16 가
 438,799 (1989. 2.
 548,500 ÷ 30*150 / 100*16)
 (3) 707,749 (268,950+438,799)

가
 가 가
 가 650,698 . 가

3.
 2,009,145(650,698+707,749+650,698) 1989. 8. 1.
 5 ,
 2 5 가
 1990. 5.



1. 968,827 1990. 6. 1. 2 5
 2.
 3. 2 1 ,
 4. 1 가

2,009,145

2

5

가

가.

- (1) 1987. 6. : 448,000 ÷ 30=14,933
- (2) 1987. 7. : 459,000 ÷ 31=14,806
- (3) 1987. 8. : 459,000 ÷ 31=14,806
- (4) 1987. 9. : 459,000 ÷ 30=15,300
- (5) 1987. 10. : 459,000 ÷ 31=14,806
- (6) 1987. 11. : 459,000 ÷ 30=15,300
- (7) 1987. 12. : 459,000 ÷ 31=14,806
- (8) 1988. 1. : 489,000 ÷ 31=15,774
- (9) 1988. 2. : 489,000 ÷ 30=16,300 ()
- (10) 1988. 3. : 489,000 ÷ 31=15,744
- (11) 1988. 4. : 489,000 ÷ 30=16,300
- (12) 1988. 5. : 489,000 ÷ 31=15,774
- (13) 1988. 6. : 489,000 ÷ 30=16,300
- (14) 1988. 7. : 501,000 ÷ 31=16,161
- (15) 1988. 8. : 501,000 ÷ 31=16,161
- (16) 1988. 9. : 501,000 ÷ 30=16,700
- (17) 1988. 10. : 501,000 ÷ 31=16,161
- (18) 1988. 11. : 501,000 ÷ 30=16,700
- (19) 1988. 12. : 501,000 ÷ 31=16,161
- (20) 1989. 1. : 548,500 ÷ 31=17,693
- (21) 1989. 2. : 548,500 ÷ 30=18,283 ()
- (22) 1989. 3. : 548,500 ÷ 31=17,693
- (23) 1989. 4. : 548,500 ÷ 30=18,283
- (24) 1989. 5. : 548,500 ÷ 31=17,693
- (25) 1989. 6. : 548,500 ÷ 30=18,283
- (26) 1989. 7. : 261,000 ÷ 31=18,096

425,047

(1) 1987. 6. 1. 1988. 3. 5. 가 11 ()
)*1988.2. 16,300 =179,300

(2) 1988. 3. 6. 1989. 3. 5. 가 16 *1989. 2.
18,283 =292,528

471,828

가

1989. 3. 29. 4099 가

가 가

가

	1989. 3. 29.	1989. 7.	4	가	가
(1) 1989.4.	:				
(2) 1989.5.	:				
(3) 1989.6.	:				
(4) 1989.7.	:				
가		71,952			

1991. 1. 29.