

[CH1. #2]

< 문제 2 >

| | | | |
|---|------------|------|---------------------------------|
| + | 총상속 | 3480 | = 1400 + 300 + 1000 + 300 + 480 |
| - | 비과세 보상금 | 200 | = 200 |
| - | 공제 | 8 | = 8 |
| + | 사전증여 | 500 | = 500 |
| = | 과세가액 | 3772 | |

* 추정: $600 - 0 - 600 \times 20\% = 480$

< 문제 3 >

| | | | |
|---|------------|------|--------------------------------|
| + | 총상속 | 2000 | |
| - | 비과세 보상금 | 0 | |
| - | 공제 | 2000 | = 150 + 1900 + 7 = 2057 → 2000 |
| + | 사전증여 | 500 | |
| = | 과세가액 | 500 | |

[CH1. #7]

1. 일반안정공제 : $\text{MAX}[1), 2)] = 1390$

1) 기초 + 기타안정 : ① + ② = 1390

① 기초 : 200

② 기타안정 : 1190

┌ ④ 자차 : $3 \times 50 = 150$

├ ⑤ 연료차 : $1 \times 50 = 50$

├ ⑥ 대성원차 : $5 \times 10 = 50$

└ ⑦ 장애인 : $(15 + 79) \times 10 = 940$

2) 일과 : 500

[CHI. #6]

1. 과세가액

+ 총상속 1340 = 1100 + 240

- 비과세
 유산인 0

- 공제 330 = 300 + 20 + 10

+ 사전증여 0

= 과세가액 1010

2. 상속공제 : 1) + 2) = 500

1) 일반안정: MAX [①, ②] = 500

① 기초 + 기타안정: 200 + 50 × 3 = 350

② 일괄: 500

2) 배유자공제: MIN [①, ②] = 340 → 500

① 1100 - (300 + 20) = 780

② $(1340 - 320) \times \frac{1.5}{4.5} = 340$

3. 과표 : 1. - 2. = 10

[CH. #9]

1. 과세가액

$$\begin{aligned}
 &+ \text{총상속액} \quad 1374 = 230 + \overset{\text{증거}}{88} + \overset{\text{균용}}{150} + \overset{\text{균용}}{180} + 142 + \overset{\text{균용}}{200} + \overset{\text{가업}}{250} + 134 \\
 &- \text{비과세 불산입} \quad 0 \\
 &- \text{공제} \quad 49.2 = \overset{\text{장려}}{8} + 1.2 + \overset{\text{동기, 균용}}{40} \\
 &+ \text{사전증여} \quad 300 = \overset{\text{상속인의}}{300} \\
 &= \text{과세가액} \quad 1624.8
 \end{aligned}$$

* 추징: $230 - 50 - 230 \times 20\% = 134$

2. 상속공제

1) 증자: $88 - 40 = 48$

2) 가업: $250 \times (1 - 10\%) = 225$

3) 균용: $(150 + 180 + 200 - 40) \times 20\% = 98$

4) 안직: 500

5) 배우자: $\text{Min} [\text{①}, \text{②}] = 571.2$

① 800

② $(1374 - 1.2 - 40) \times \frac{1.5}{3.5} = 571.2$

6) 상속공제: $\text{Min} [\text{①}, \text{②}] = 1324.8$

① $48 + 225 + 98 + 500 + 571.2 = 1442.2$

② $1624.8 - (300 - 0) = 1324.8$

3. 과표: $1624.8 - 1324.8 = 300$

[CH1. #10]

1. 상속세

+ 총상속 1000 = 50주 × 20

- 비과세
불산입 0

- 공제 5 = $\frac{\text{장례}}{5}$

+ 사전증여 0

= 과세가액 995

- 공제 0

= 과표 995

× 세율 1%

= 산출 238.5 = 90 + (995 - 500) × 30%

2. 납세의무

1) 을: $(238.5 - 1000 \times 10\%) \times 30\% = 41.55$

2) 병: $(238.5 - 1000 \times 10\%) \times 20\% = 27.7$