- 1. 비례식 3:5=6:10을 바르게 설명한 것은 어느 것입니까?
  - 외항은 3, 5이고, 내항은 6, 10입니다.
    전항은 3, 10이고, 후항은 5, 6입니다.
  - ③ 외항은 5, 6이고, 내항은 3, 10입니다.
  - ④ 외항은 3, 10이고, 내항은 5, 6입니다.
  - ⑤ 전항은 5, 6이고, 전항은 3, 10입니다.

2. 안에 알맞은 수를 차례로 바르게 써 넣은 것을 고르시오.

 $4:5 = (4 \times 3):(5 \times \square) = (4 \times \square):(5 \times 4)$ =  $(4 \times 6):(5 \times \square)$ 

**3.** 이익금을 하림이와 수진이가 2:7의 비로 나누어 가지려고 합니다. 수진이는 이익금의 얼마를 가지면 됩니까?

①  $\frac{2}{7}$  ②  $\frac{7}{2}$  ③  $\frac{7}{9}$  ④  $\frac{2}{9}$  ⑤  $\frac{7}{14}$ 

- **4.** 다음 중 <u>틀린</u> 것을 모두 고르시오.
  - ① 6:3 의 전항과 후항에 0을 곱하여도 비의 값은 같습니다.
  - ② 4:6의 비의 값은 8:12의 비의 값과 같습니다.③ 2:5의 전항에만 3을 곱해도 비의 값에는 변함이 없습니다.
  - ④ 4:7의 전항과 후항에 2를 나누어도 비의 값은 같습니다.
  - ⑤ 3:9의 비의 값은 1:3의 비의 값과 같습니다.

5. 다음 중 비의 값이 다른 하나는 어느 것인지 고르시오.

① 36:30

② 6:5 ③ 0.5:0.6

 $\textcircled{4} \ 18:15$   $\textcircled{5} \ \frac{1}{5}:\frac{1}{6}$ 

**6.** 다음 중 비의 값이 2:9와 같은 것은 어느 것인지 고르시오.

① 9:2 ② 4:11 ③ 6:18

③ 8:36
 ⑤ 10:90

7. 다음 두 비의 값을 보고, 비례식으로 나타낸 것으로 바르지 않은 것을 고르시오.

$$\frac{2}{7} = \frac{4}{14}$$

4:14=2:7 5:7:14=2:4

① 2:7=4:14 ② 2:4=7:14 ③ 4:7=2:14

비례식  $8: \square = 64: 40$ 에서  $\square$ 를 구하는 식으로 알맞은 것은 어느 것인지 고르시오. 8.

 $3 8 \div 40 \times \frac{1}{64}$ ①  $64 \times 40 \div 8$  ②  $8 \times 64 \div 40$  $\textcircled{4} \ 8 \times 40 \div 64$   $\textcircled{5} \ 8 \times 64 \div \frac{1}{40}$ 

- 9. 다음 중 어떤 양을 4:9 로 비례배분할 때, 알맞은 분수의 비를 모두 고르시오.
  - ①  $\frac{1}{4} : \frac{1}{9}$  ②  $\frac{1}{9} : \frac{1}{4}$  ③  $\frac{36}{4} : \frac{36}{9}$  ④  $\frac{4}{13} : \frac{9}{13}$  ⑤  $\frac{9}{13} : \frac{4}{13}$

- 10. 형은 12 살이고 동생은 8 살입니다. 8000 원을 형과 동생의 나이의 비로 나누어 가진다고 할 때, 형과 동생은 각각 얼마씩 가지면 되는지 구하시오.
  - ③ 형-5000 원, 동생-3000 원 ④ 형-4800 원, 동생-3200 원

① 형-6000 원, 동생-2000 원 ② 형-5500 원, 동생-2500 원

- ③ 형-4500 원, 동생-3500 원

11. 다음 비를 보고, 비의 값이 같은 것을 찾아 비례식으로 나타낸 것은 어느 것입니까? 3:4 3:5 12:18

6:10 12:9 9:10

- ③ 12:18=6:10 ④ 3:5=6:10
- ① 3:4=12:9 ② 3:5=9:10
- $\bigcirc$  6: 10 = 9: 10

12. 후항은 한 자리 숫자이며, 비의 값이 0.75인 2개의 비로 비례식을 세운 것은 어느 것입니까?

① 6:9=2:3 ② 2:4=1:2 ③ 6:8=3:4

4:8=1:2 5:6=1:3

13. 비의 성질을 이용하여 비의 값이 같은 비는 어느 것입니까?

200:120

④ 12:20 ⑤ 1:6

① 2:12 ② 2:1 ③ 5:3

14. 다음 비례식 중 옳게 나타낸 것을 모두 고르시오.

- 3 5:2=25:4
- ① 0.4:0.7=7:4 ②  $\frac{1}{4}:\frac{1}{3}=3:1$ 4 3.6: 1.2 = 0.6: 0.2

**15.** 7분 동안 8.5 L의 물이 나오는 수도가 있습니다. 욕조에 76.5 L의 물을 받기위해서는 몇 분 동안 수도를 틀어야 됩니까?

① 60분 ② 61분 ③ 62분 ④ 63분 ⑤ 65분