

1. $20 : 24$ 와 비의 값이 같은 비를 모두 찾아 기호를 써 보시오.

Ⓐ 6 : 5

Ⓑ 10 : 12

Ⓒ 5 : 6

Ⓓ 24 : 28

▶ 답:

▶ 답:

▷ 정답: Ⓑ

▷ 정답: Ⓒ

해설

$20 : 24 \Rightarrow$ 각 항을 4로 나누면

$$20 : 24 = 5 : 6 = \frac{5}{6}$$

$$\textcircled{A}. 6 : 5 = \frac{6}{5}$$

$$\textcircled{B}. 10 : 12 = \frac{10}{12} = \frac{5}{6}$$

$$\textcircled{C}. 5 : 6 = \frac{5}{6}$$

$$\textcircled{D}. 24 : 28 = \frac{24}{28} = \frac{6}{7}$$

$20 : 24$ 와 같은 비의 값을 갖는 것은 Ⓑ, Ⓒ입니다.

2. 다음 비를 가장 간단한 자연수의 비로 나타내시오.

35 분 : 1.5 시간

▶ 답 :

▷ 정답 : 7 : 18

해설

$$1.5 \text{ 시간} = 1.5 \times 60 = 90 \text{ 분이므로}$$

$$35 \text{ 분} : 90 \text{ 분} = (35 \div 5) : (90 \div 5) = 7 : 18$$

3. 다음 비례식에서 \square 의 값은 얼마인지 구하시오.

$$2 : 3 = \square : 6$$

▶ 답:

▷ 정답: 4

해설

비례식에서 외항의 곱과 내항의 곱은 같다.

$$\square \times 3 = 2 \times 6$$

$$\square = 4$$

4. 인수와 지호가 가진 노트 수의 비가 4 : 9 일 때, 인수가 가지고 있는 노트가 24 권이라면 지호가 가지고 있는 노트는 몇 권입니까?

▶ 답 :

권

▷ 정답 : 54 권

해설

지호가 가지고 있는 노트의 수를 □라 하면

$$4 : 9 = 24 : \square$$

$$4 \times \square = 9 \times 24$$

$$\square = 9 \times 24 \div 4$$

$$\square = 54(\text{권})$$

5. 경수의 어머니께서는 4500 원을 경수와 동생에게 5 : 4의 비로 나누어 주려고 합니다. 경수는 동생보다 얼마나 돈을 더 받게 되는지 구하시오.

▶ 답: 원

▷ 정답: 500 원

해설

경수가 동생보다 더 받게 되는 돈은 전체의 $\frac{1}{9}$ 입니다.

따라서 $4500 \times \frac{1}{9} = 500$ (원)입니다.