

1. 다음 중 옳은 비례식의 기호를 모두 써 보시오.

$$\textcircled{\text{A}} \quad 7 : 3 = 9 : 28$$

$$\textcircled{\text{B}} \quad 1.5 : 24 = 1 : 16$$

$$\textcircled{\text{C}} \quad \frac{4}{15} : \frac{8}{9} = 3 : 10$$

$$\textcircled{\text{D}} \quad \frac{3}{4} : 0.625 = 6 : 5$$

▶ 답: _____

▶ 답: _____

▶ 답: _____

2. 다음 비례식에서 내항의 꼴이 5.6 일 때, ④에 알맞은 수를 구하시오.

$$4 : 7 = ④ : ⑤$$

▶ 답: _____

3. 다음 비례식 중 참인 것은 어느 것인지 고르시오.

$$\begin{array}{ll} \textcircled{1} \quad 1 : 5 = 2 : 15 & \textcircled{2} \quad \frac{1}{5} : \frac{1}{2} = 5 : 2 \\ \textcircled{3} \quad 0.2 : 0.8 = 1 : 4 & \textcircled{4} \quad \frac{2}{3} : 1\frac{1}{5} = 2 : 5 \\ \textcircled{5} \quad \frac{3}{5} : \frac{5}{3} = \frac{2}{3} : \frac{3}{2} & \end{array}$$

4. (가) 역에서 (나) 역까지의 기차 요금은 이번에 60% 가 올라서 1600 원이라고 합니다. 오르기 전에는 얼마였는지 구하시오.

▶ 답: _____ 원

5. 박하사탕과 자두맛 사탕이 들어 있는 상자의 무게 중 8%가 바구니의 무게이고 박하사탕의 무게가 32%라고 할 때, 자두맛 사탕과 상자의 무게의 비를 가장 간단한 자연수의 비로 나타내시오.

▶ 답: _____

6. ②상품의 정가를 2 할 인상한 가격과 ④상품의 정가를 50 % 인상한 가격이 같다면, 두 상품 ②, ④의 정가의 비를 가장 간단한 자연수의 비로 나타내시오.

▶ 답: _____

7. 상현이와 상욱이가 처음에 가지고 있는 용돈의 비는 $4 : 5$ 이고, 상현이는 1200 원을 가지고 있습니다. 두 사람이 똑같은 돈을 불우 이웃돕기에 내고 나니 남은 돈의 비가 $3 : 4$ 가 되었습니다. 상욱이에게 남은 돈은 얼마입니까?

▶ 답: _____ 원

8. 아버지가 용돈을 주셔서 형과 동생이 5 : 3의 비로 나누어 가겠습니다.
두 사람이 받은 돈의 차가 600 원이라면 처음에 얼마를 받았겠는지
구하시오.

 답: _____ 원

9. 어머니와 아버지의 몸무개는 비는 $3.5 : 4.9$ 입니다. 영재의 몸무개는 어머니보다 12 kg 이 적습니다. 아버지의 몸무개가 84 kg 이라면, 영재의 몸무개는 몇 kg 입니까?

- ① 40 kg ② 60 kg ③ 46 kg ④ 48 kg ⑤ 50 kg

10. 하루에 12 분씩 빨라지는 시계가 있습니다. 어느 날 정오에 시계를 12 시에 맞추어 놓았습니다. 다음날 오후 4 시에 이 시계가 가리키는 시각은 몇 시 몇 분이겠습니까?

▶ 답: 오후 _____

11. 같은 길을 걸어서 가는 데 동수는 5 분, 영민이는 4 분 걸렸습니다.
동수가 2.4 km 갔을 때, 영민이는 몇 km 를 갔겠는지 구하시오.

▶ 답: _____ km

12. 철수와 영수가 받은 용돈의 비의 값이 $\frac{2}{5}$ 입니다. 철수가 받은 용돈이 2400원이면, 영수가 받은 용돈이 될 수 있는 것은 어느 것인지 구하시오.

- ① 4000 원 ② 6000 원 ③ 8000 원
④ 10000 원 ⑤ 12000 원