1:8은 ☐에 대한 ☐의 비인지 ☐ 안에 알맞은 말을 차례대로 써넣으시오.

답:답:

▷ 정답: 8

➢ 정답: 1

1 : 8의 비의 값에서 기준량은 8이고, 비교하는

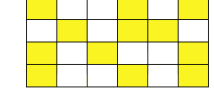
값은 1이다. 따라서 기준량 8에 대한 비교하는 양 1의 비의 값을 나타내고 있습니다. 따라서 1:8은 8에 대한 1의 비로 표현 할 수 있습니다.

- **2.** 비 3:5에 대한 설명이 <u>잘못된</u> 것은 어느 것입니까?
- ① 외항은 5입니다.② 전항은 3입니다.③ 비의 값은 $\frac{3}{5}$ 입니다.④ 5 에 대한 3의 비입니다.
- ⑤ 비의 항은 3,5입니다.

해설

비에서 앞에 있는 항을 전항, 뒤에 있는 항을 후항 이라고 합니다. 비 3:5에서 전항은 3이고 후항은 5입니다. 또한 $3:5=\frac{3}{5}$ 이고 5에 대한 3의 비입니다.

3. 다음 그림에서 전체에 대한 색칠한 부분의 비로 나타내시오.



▶ 답:

▷ 정답: 12:24

전체 24 칸에서 색칠한 부분은 12 칸입니다.

→ 12 : 24

해설

- 다음 중 옳지 <u>않은</u> 것은 어느 것입니까? 4.
 - ① 3 대 2 → 3 : 2
 - ②4 에 대한 7 의 비 → 4 : 7 ③ 5 : 8 → $\frac{5}{8}$

 - ④ 6 의 12 에 대한 비 → 0.5

- ② 4에 대한 7의 비는 7:4 입니다. ④ 6에 12에 대한 비 $=6:12=\frac{6}{12}=0.5$ ③ $\frac{1}{5}=0.2=20\,\%$

5. 동민이네 모둠은 모두 11 명이 있습니다. 그 중에서 여학생이 5 명입니다. 여학생 수에 대한 남학생 수의 비를 구하시오.

답:▷ 정답: 6:5

(남학생 수)

해설

= (동민이네 모둠의 학생 수)- (여학생 수) = 11 - 5 = 6 (명)

여학생 수에 대한 남학생 수의 비

→ (남학생 수) : (여학생 수)= 6 : 5