1. 65를 7 : 6으로 비례배분하시오.



$$65 \times \frac{7}{7+6} = 35$$
$$65 \times \frac{6}{7+6} = 30$$

- **2.** 10을 3 : 2로 비례배분하시오.
 - ▶ 답:
 - ▷ 정답: 6, 4

$$10 \times \frac{3}{3+2} = 6$$

3. 40을 3 : 5로 비례배분하시오.



$$40 \times \frac{3}{3+5} = 15$$

$$40 \times \frac{5}{3+5} = 25$$

4. ② 역과 ④ 역 사이의 거리는 140 km입니다. 15분 동안에 21 km를 달리는 기차가 오전 11시 25분에 ③ 역을 출발하여 ④ 역에 도착하는 시각은 오후 몇시 몇분입니까?



(11시 25분)+(1시간 40분) = (13시 5분)=오후 1시 5분 5. 혜진이는 오늘 예금 통장에서 예금액의 $\frac{3}{7}$ 을 찾았습니다. 예금 통장에 남은 돈이 8000원이라면 혜진이가 찾은 돈은 얼마인지 구하시오.

원

납.	
	_

해결 (찾은 돈): (남은 돈)=
$$\frac{3}{7}$$
: $(1-\frac{3}{7}) = \square$: 8000 $\frac{3}{7}$: $\frac{4}{7} = 3$: 4 3 : $4 = \square$: 8000

 $4 \times \square = 8000 \times 3$

지구 겉넓이의 $\frac{7}{10}$ 은 바다이고, 육지의 $\frac{1}{4}$ 은 남반구에 있습니다. 북반구의 바다 넓이와 남반구의 바다 넓이의 비를 가장 간단한 자연수의 비로 나타내시오.

답:

 $\frac{7}{10} - \frac{11}{40} = \frac{17}{40}$

해설

$$\frac{3}{10} \times \frac{3}{4} = \frac{9}{40}$$
 북반구에 있는 바다의 넓이 :
$$\frac{1}{2} - \frac{9}{40} = \frac{11}{40}$$
 남반구에 있는 바다의 넓이 :

따라서 $\frac{11}{40}:\frac{17}{40}=11:17$

북반구에 있는 육지의 넓이 :