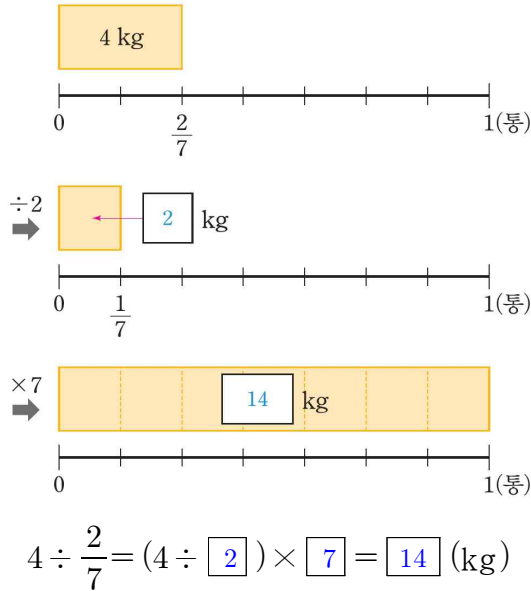
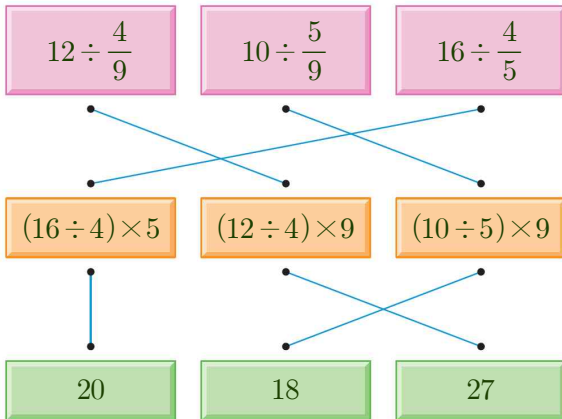


01 호박 $\frac{2}{7}$ 통의 무게가 4kg입니다. 다음은 호박 1통의 무게를 구하는 과정입니다. □ 안에 알맞은 수를 써넣으세요.



풀이 호박 $\frac{1}{7}$ 통: $4 \div 2 = 2$ (kg) → 호박 1통: $2 \times 7 = 14$ (kg)

02 관계있는 것끼리 선으로 이어 보세요.

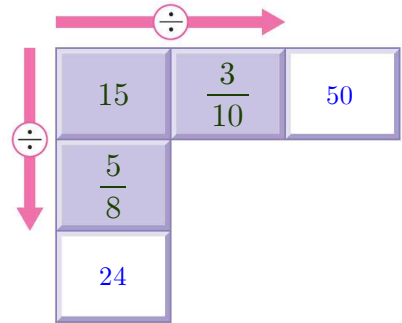


풀이 $12 \div \frac{4}{9} = (12 \div 4) \times 9 = 27$, $10 \div \frac{5}{9} = (10 \div 5) \times 9 = 18$
 $16 \div \frac{4}{5} = (16 \div 4) \times 5 = 20$

03 계산해 보세요.

$6 \div \frac{3}{8} = (6 \div 3) \times 8 = 16$

04 빈칸에 알맞은 수를 써넣으세요.



풀이 $15 \div \frac{3}{10} = (15 \div 3) \times 10 = 50$, $15 \div \frac{5}{8} = (15 \div 5) \times 8 = 24$

05 계산 결과가 큰 것부터 차례로 기호를 써 보세요.

㉠ $6 \div \frac{2}{7}$ ㉡ $10 \div \frac{2}{3}$ ㉢ $9 \div \frac{3}{8}$

(㉢, ㉠, ㉡)

풀이 ㉠ $6 \div \frac{2}{7} = (6 \div 2) \times 7 = 21$, ㉡ $10 \div \frac{2}{3} = (10 \div 2) \times 3 = 15$
 ㉢ $9 \div \frac{3}{8} = (9 \div 3) \times 8 = 24$

06 나무 막대 $\frac{3}{4}$ m의 무게가 3kg입니다. 나무 막대 1m의 무게는 몇 kg인가요?

(4kg)

풀이 $3 \div \frac{3}{4} = (3 \div 3) \times 4 = 4$ (kg)

07 정진이는 우유를 하루에 $\frac{2}{5}$ L씩 마시기로 했습니다. 정진이는 우유 8L를 몇 주일과 며칠 동안 마실 수 있는지 구해 보세요.

(2주일과 6일)

풀이 $8 \div \frac{2}{5} = (8 \div 2) \times 5 = 20$ (일)
 20일 → 14일 + 6일 → 2주일 + 6일