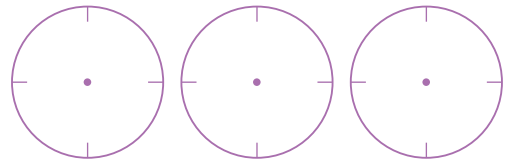


얼마나 알고 있나요

1 나눗셈을 그림으로 나타내고, 몫을 구해 보세요.

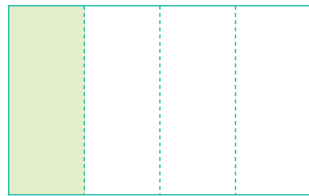


$$1 \div 5 = \frac{\square}{\square}$$

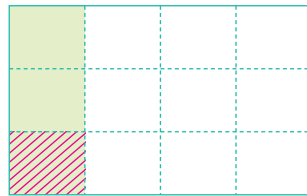


$$3 \div 4 = \frac{\square}{\square}$$

2 그림을 보고 $\frac{1}{4} \div 3$ 을 곱셈으로 나타내어 계산해 보세요.



$\div 3$
→



$$\frac{1}{4} \div 3 = \frac{1}{4} \times \frac{\square}{\square} = \frac{\square}{\square}$$

3 계산해 보세요.

$$2 \div 7$$

$$\frac{5}{6} \div 8$$

$$\frac{14}{9} \div 4$$

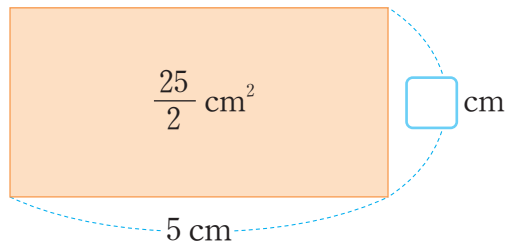
$$1\frac{3}{7} \div 5$$

- 4 리본 3 m를 5명이 똑같이 나누어 가졌습니다. 한 명이 가진 리본은 몇 m인지 구해 보세요.



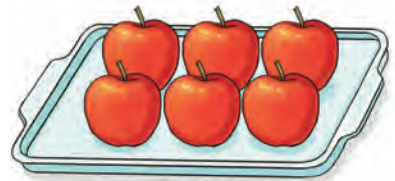
식 _____ 답 _____ m

- 5 가로가 5 cm이고 넓이가 $\frac{25}{2}$ cm²인 직사각형의 세로를 구해 보세요.



식 _____ 답 _____ cm

- 6 무게가 똑같은 사과 6개가 놓여 있는 쟁반의 전체 무게가 $2\frac{1}{5}$ kg입니다. 빈 쟁반이 $\frac{2}{5}$ kg이라면 사과 한 개는 몇 kg인지 풀이 과정을 쓰고 답을 구해 보세요.



풀이

답 _____ kg