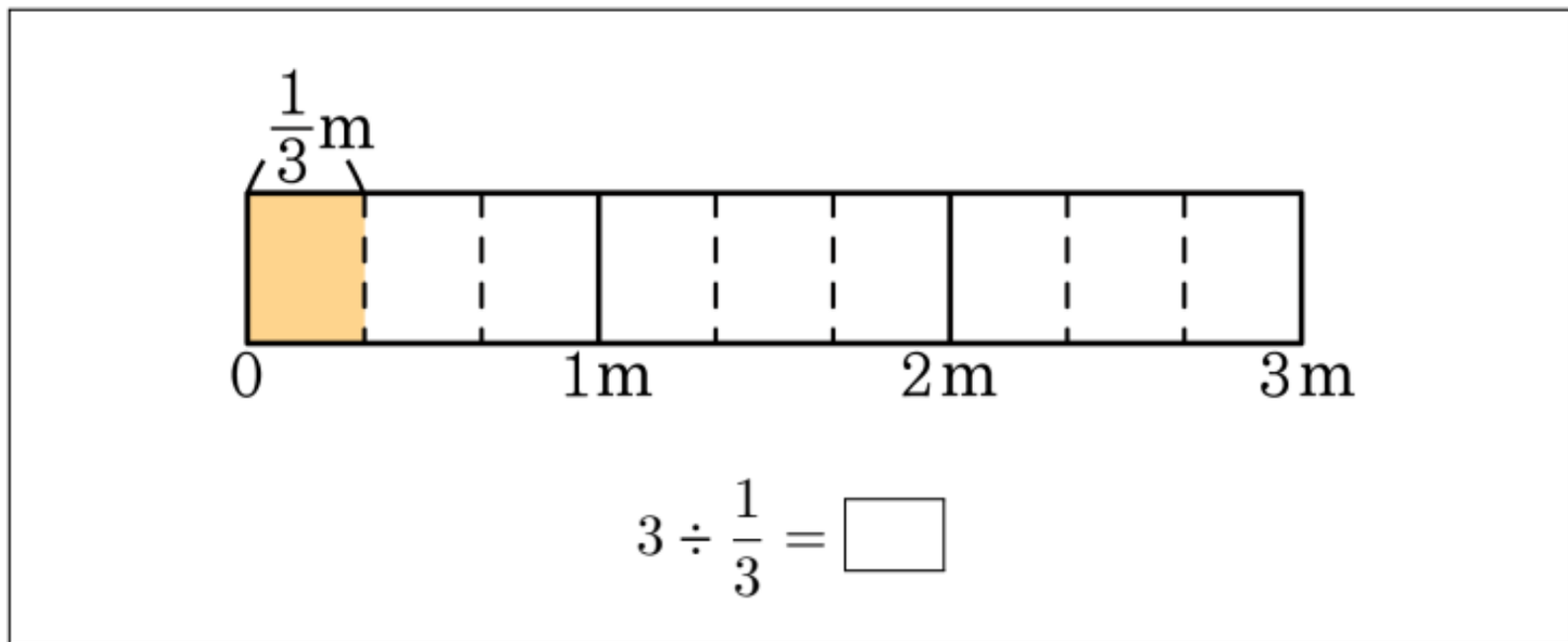


1. 그림을 보고,  안에 알맞은 수를 써넣으시오.



답: \_\_\_\_\_

2. 다음 중 계산을 바르게 한 것은 어느 것입니까?

$$\textcircled{1} \quad \frac{2}{5} \div \frac{5}{6} = \frac{1}{3}$$

$$\textcircled{2} \quad \frac{5}{9} \div \frac{2}{3} = 1\frac{1}{5}$$

$$\textcircled{3} \quad \frac{5}{8} \div \frac{3}{4} = \frac{5}{6}$$

$$\textcircled{4} \quad \frac{2}{5} \div \frac{12}{13} = 2\frac{4}{13}$$

$$\textcircled{5} \quad \frac{4}{9} \div \frac{5}{6} = \frac{5}{27}$$

3. 다음 분수의 나눗셈을 하시오.

$$2\frac{2}{7} \div \frac{4}{7} = \square$$



답: \_\_\_\_\_

4.  $\frac{14}{15} \div \frac{7}{15}$  과 계산 결과가 같은 것을 모두 고르면 어느 것입니까?

①  $\frac{14}{15} \div \frac{15}{7}$

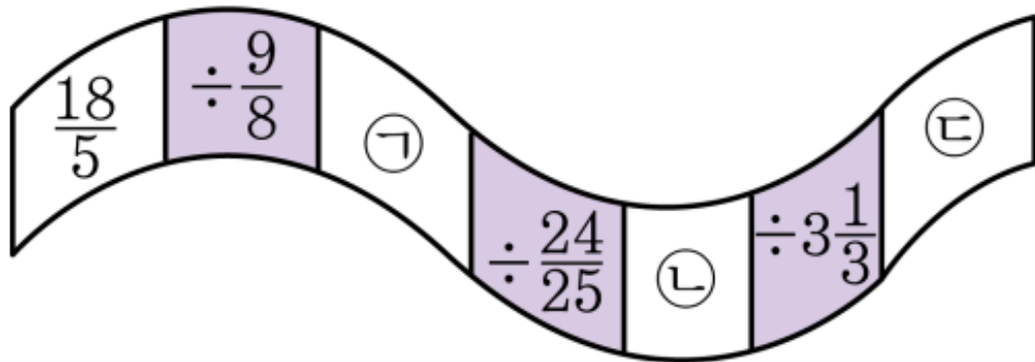
②  $7 \div 14$

③  $\frac{14}{15} \times \frac{7}{15}$

④  $14 \div 7$

⑤  $\frac{14}{15} \times \frac{15}{7}$

5. 다음 빈칸에 알맞은 수를 차례대로 구한 것을 고르시오.



- ① ⊖  $3\frac{1}{5}$ , ⊕  $\frac{1}{3}$ , ⊕ 1  
 ③ ⊖  $3\frac{1}{5}$ , ⊕  $2\frac{1}{3}$ , ⊕ 2  
 ⑤ ⊖  $3\frac{1}{5}$ , ⊕  $3\frac{2}{3}$ , ⊕ 3

- ② ⊖  $3\frac{1}{5}$ , ⊕  $3\frac{1}{3}$ , ⊕ 1  
 ④ ⊖  $3\frac{1}{5}$ , ⊕  $1\frac{1}{3}$ , ⊕ 2