

1.

안에 알맞은 대분수를 써넣으시오.

$$4\frac{4}{5} \div \boxed{} = 1\frac{1}{10}$$



답:

2.

빈 곳에 알맞은 수를 써넣으시오.

$$3\frac{3}{5}$$

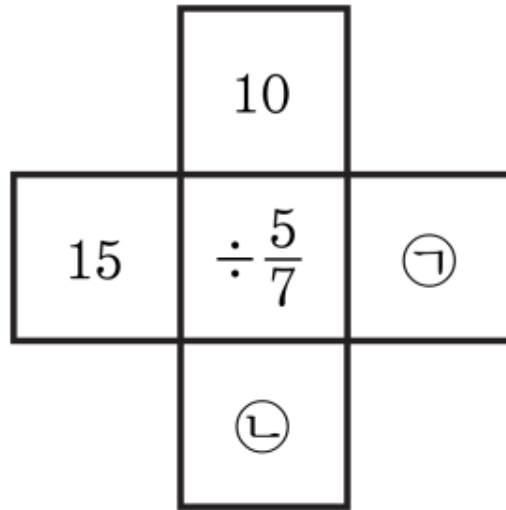
$$\div \frac{9}{7}$$

$$\text{_____}$$



답:

3. 빈 칸에 알맞은 수를 차례대로 써넣으시오.



▶ 답: _____

▶ 답: _____

4. $12\frac{1}{4}$ L 들이의 그릇에 물을 $1\frac{3}{4}$ L 씩 부으려고 합니다. 몇 번을 부어야 그릇이 가득 차겠는지 구하시오.



답:

번

5. □ 안에 알맞은 수를 차례대로 써넣으시오.

$$\begin{aligned}2\frac{1}{2} \times \frac{6}{5} \div 1\frac{1}{2} &= \frac{\square}{2} \times \frac{6}{5} \div \frac{\square}{2} \\&= \frac{\square}{2} \times \frac{6}{5} \times \frac{2}{\square} = \square\end{aligned}$$

▶ 답: _____

6. 한 장의 무게가 $4\frac{2}{5}$ kg인 벽돌이 쌓여 있습니다. 벽돌 전체의 무게가 $101\frac{1}{5}$ kg이면, 쌓여 있는 벽돌은 모두 몇 장 입니까?



답:

장

7. 다음을 계산하여 계산 결과가 작은 순서대로 기호를 쓰시오.

$$\textcircled{\text{L}} \quad \frac{3}{7} \div \frac{9}{8} \times 1\frac{1}{4}$$

$$\textcircled{\text{L}} \quad \frac{3}{7} \div \left(\frac{9}{8} \times 1\frac{1}{4} \right)$$

$$\textcircled{\text{L}} \quad \frac{3}{7} \times \frac{9}{8} \div 1\frac{1}{4}$$



답: _____



답: _____



답: _____

8. 두 식의 계산 결과를 비교하여 ○ 안에 >, =, <를 알맞게 써넣으시오.

$$2\frac{1}{16} \div \frac{3}{4} \times \frac{2}{9} \bigcirc 2\frac{1}{16} \times \frac{3}{4} \div \frac{2}{9}$$



답:

9. 두 식의 계산 결과를 비교하여 ○ 안에 >, =, <를 알맞게 써넣으시오.

$$\frac{1}{12} \times \frac{3}{5} \div \frac{9}{20} \bigcirc \frac{1}{12} \div \frac{3}{5} \times \frac{9}{20}$$



답:

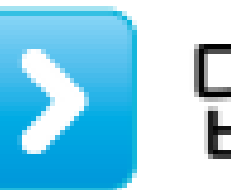
10. 물이 들어 있는 물통의 무게가 $5\frac{2}{3}$ kg입니다. 물의 $\frac{2}{7}$ 를 마셨더니 물통의 무게가 $4\frac{2}{21}$ kg이 되었습니다. 전체 물의 무게는 몇 kg입니까?



답:

kg

11. 농이가 $\frac{3}{4}$ ha인 밭을 가는데 1시간 15분이 걸립니다. 한 시간 동안 몇 ha의 밭을 간 셈입니까?



답:

ha

12. 정훈이네 집 수도가 고장 나서 물이 조금씩 샌다고 합니다. 이 수도에서 새는 물을 2시간 15분 동안 통에 받았더니 $3\frac{3}{8}$ L가 되었습니다. 1시간 동안 샌 물은 몇 L입니까?



답:

_____ L

13. 세로의 길이가 $3\frac{1}{5}$ cm인 직사각형의 넓이가 $4\frac{2}{3}$ cm^2 입니다. 이 직사각형의 둘레의 길이를 구하시오.



답:

cm

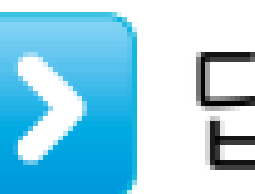
14. 어느 공장에서 한 사람이 장난감 1개를 조립하는데 $2\frac{2}{3}$ 시간이 걸린다고 합니다. 이 사람이 하루에 6시간씩 4일 동안 장난감을 조립하면, 조립한 장난감은 몇 개 입니까?



답:

개

15. 곰인형을 한 개 만드는데 리본이 $1\frac{1}{14}$ m 사용됩니다. $83\frac{4}{7}$ m의 리본으로 곰인형을 몇 개 만들 수 있는지 구하시오.



답:

개