1. 다음을 계산하시오. 
$$\frac{2}{5} + \frac{3}{7}$$
 다:

•	안에	알맞은	수를	차례대	로 ㅆ	넣으시	]오.

$$\boxed{\frac{1}{3} + \frac{1}{4} + \frac{1}{5} = (\boxed{\frac{1}{12}} + \frac{3}{12}) + \frac{1}{5} = \boxed{\frac{1}{12}} + \frac{1}{5} = \boxed{\frac{1}{60}} + \frac{12}{60} = \boxed{}}$$

다음을 계산하시오. 
$$13\frac{8}{11} - 5\frac{1}{4}$$

① 
$$4\frac{5}{18}$$
 ②  $8\frac{21}{44}$  ③  $2\frac{19}{24}$  ④  $6\frac{22}{35}$  ⑤  $5\frac{11}{44}$ 

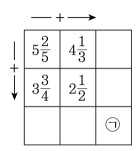
- - 트는 몇 L 입니까?

페인트 3L 중에서  $2\frac{4}{6}$ L를 벽을 칠하는 데 사용하였습니다. 남은 페인

①  $\frac{5}{9}$ L ②  $\frac{7}{9}$ L ③  $\frac{8}{9}$ L ④  $1\frac{4}{9}$ L ⑤  $1\frac{5}{9}$ L

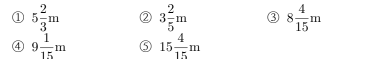
다음 중 두 분수의 합이 1 보다 큰 것은 어느 것입니까?

⊙에 알맞은 수를 구하시오.



☑ 답:

7. 가영이는 빨간색 테이프  $5\frac{2}{5}$ m 와 파란색 테이프  $3\frac{2}{3}$ m 를 가지고 있습 니다. 가영이가 가지고 있는 색 테이프는 모두 몇 m 입니까?



3. 다음을 계산하시오. 
$$3\frac{2}{3} - \frac{3}{4} + \frac{3}{7}$$



- 9. 어떤 수에서  $\frac{5}{14}$ 를 빼야 할 것을 잘못하여 더하였더니  $\frac{7}{8}$ 이 되었습니 다. 바르게 계산한 답과 잘못 계산한 답을 더하면 얼마입니까?
- - ▶ 답:

10.	$2 ext{L}$ 들이의 그릇에 물이 $\frac{4}{5} ext{L}$ 있었는데 $0.75 ext{L}$ 를 썼습니다. $1\frac{7}{10} ext{L}$ 의
	물을 다시 부었다면, 앞으로 몇 L 의 물을 더 부어야 가득 차겠습니까?

 $\frac{1}{4}$ L ②  $\frac{1}{3}$ L ③  $\frac{1}{2}$ L ④  $\frac{2}{3}$ L ⑤  $\frac{3}{4}$ L