

1. 다음은  $\frac{2}{5} + \frac{1}{3}$  을 그림으로 나타낸 것입니다. 가 그림에 알맞게 색칠한 것은 어느 것입니까?

가

$$\frac{2}{5} + \frac{1}{3} = \boxed{\quad}$$



2. 분수의 뺄셈을 하시오.

$$\frac{3}{5} - \frac{1}{3}$$

▶ 답: \_\_\_\_\_

3. 다음 계산을 하시오.

$$3\frac{1}{4} - \frac{5}{6}$$

▶ 답: \_\_\_\_\_

4. 폐인트 3L 중에서  $2\frac{4}{9}L$ 를 벽을 칠하는 데 사용하였습니다. 남은 폐인트는 몇 L 입니까?

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

5. 다음을 계산하시오.

$$12 - 2\frac{3}{4} - 3\frac{4}{5}$$

 답: \_\_\_\_\_

6. 미주네는 어제  $3\frac{5}{6}$  L, 오늘  $2\frac{5}{8}$  L의 주스를 마셨습니다. 미주네 가족이 어제와 오늘 마신 주스의 양은 모두 몇 L입니까?

▶ 답: \_\_\_\_\_ L

7. 합이  $1\frac{5}{6}$  이고, 차가  $\frac{11}{12}$  인 두 분수가 있습니다. 두 분수를 각각 구하시오.

▶ 답: \_\_\_\_\_

▶ 답: \_\_\_\_\_

8. 다음 식에서 ■에 알맞은 수는 모두 몇 개입니까?

$$\frac{1}{■} + \frac{1}{2} + \frac{1}{3} > 1$$

- ① 1개      ② 2개      ③ 3개      ④ 5개      ⑤ 6개

9. 어떤 수에  $2\frac{1}{4}$  을 더해야 할 것을 잘못하여 빼었더니  $7\frac{5}{6}$  가 되었습니다.  
바르게 계산한 답과 잘못 계산한 답의 차를 구하시오.

▶ 답: \_\_\_\_\_