1. 폐품을 찬솔이는  $5\frac{1}{6}$ kg , 진규는  $2\frac{5}{8}$ kg 모았습니다. 찬솔이는 진규보다 폐품을 몇 kg 더 모았는지 계산하시오.

**달**: \_\_\_\_\_ kg

2. 다훈이는 물을  $2\frac{1}{4}$ L 를 사서  $1\frac{3}{5}$ L를 마셨습니다. 남은 물의 양은 몇 L 입니까?

**)** 답: \_\_\_\_\_ L

3.  $4\frac{3}{5}$ 에서 어떤 수를 빼었더니  $1\frac{3}{10}$  보다  $2\frac{1}{3}$  큰 수가 되었습니다. 어떤 수를 구하시오.

답: \_\_\_\_

4.  $3\frac{1}{8}$  에 어떤 수를 더하였더니  $12\frac{3}{4}$  보다  $2\frac{5}{6}$  만큼 작은 수가 되었습니다. 어떤 수는 얼마입니까?

▶ 답: \_\_\_\_\_

| Э. | 나음과 같은 문구 중 두 문구의 사가 가장 작게 되는 경우가 되도록 |
|----|---------------------------------------|
|    | 안에 알맞은 분수를 차례대로 써 넣고 계산결과를 쓰시오.       |
|    |                                       |
|    |                                       |

| $1\frac{3}{8}, 17\frac{1}{9}, 2\frac{3}{4}, 16\frac{1}{3}, 17\frac{6}{6}, 1\frac{3}{10}$ |  |
|--|--|
|  |  |

- 답: \_\_\_\_\_
- ▶ 답: \_\_\_\_\_
- 답: \_\_\_\_\_

6. 다음 분수 중 가장 큰 분수와 가장 작은 분수의 합을 구하시오.

|  | _ | _ | $\frac{5}{8}$ | _ |  |  |
|--|---|---|---------------|---|--|--|
|  |   |   |               |   |  |  |

답: \_\_\_\_\_

7. 어떤 수에  $2\frac{1}{6}$  을 더했더니  $6\frac{11}{21}$  이 되었습니다. 어떤 수는 얼마입니까?

답: \_\_\_\_\_

8.  $\frac{8}{9}$ 과의 차가  $\frac{1}{3}$  인 두 분수의 합을 구하시오.

▶ 답: \_\_\_\_\_

9. 석유통에  $4\frac{1}{8}$ L 의 석유가 들어 있습니다. 오늘 그 중에서  $2\frac{5}{6}$ L 를 사용하였습니다. 남은 석유의 양은 몇 L 입니까?

**달**: \_\_\_\_\_ L

10. 정아는 이 달에 폐품을  $5\frac{1}{6}$ kg 모았고, 경란이는  $2\frac{2}{9}$ kg 모았습니다. 정아는 경란이보다 몇 kg 더 모았습니까?

**)** 답: \_\_\_\_ kg